
ДИАГНОСТИКА (diagnostics) (**кд**) – във:

диагностика на икономическата система (същото като икономическа диагностика);

икономическа диагностика.

ДИАГНОСТИКА НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (diagnostics of the economic system) – същото като *икономическа диагностика*.

ДИАГОНАЛНА МАТРИЦА (diagonal matrix) – вж. *матрица*.

ДИАГРАМА (diagram) (**кд**) – във:

брутна диаграма на Кейнс, Дж. (в макр.);

диаграма на Еджуърт, Ф., и Боули, А. (в микр.);

диаграма на сделките на купувача на производствения фактор (в микр.);

диаграма на сделките на продавача на производствения фактор (в микр.);

диаграма на Суан, Т. (в межд.);

диаграма на Фишер, Ъ. (в микр.);

кръстосана диаграма (в макр.);

потребителна правоъгълна диаграма на Еджуърт, Ф., и Боули, А. (в микр.);

производствена правоъгълна диаграма на Еджуърт, Ф., и Боули, А. (в микр.).

ДИАГРАМА НА ЕДЖУЪРТ, Ф., И БОУЛИ, А. (Edgeworth-Bowley box) (в микр.) – предложена от английските икономисти Френсис *Еджуърт* и **Артър Боули** (Artur Bowley) диаграма, върху която едновременно се нанасят диаграмите на сделките на двама икономически агенти (*икономически единици*), които се конкурират помежду си на пазара. Включва в себе си съвместно *диаграмата на сделките на купувача на производствения фактор (в микр.)* и *диаграмата на сделките на продавача на производствения фактор (в микр.)*. Има две координатни начала, разположени едно срещу друго и по отношение на които се разполагат *икономическите изокванти*, респ. *изопрофитите* на икономическите агенти. От допирните точки между тях се изгражда оптимална крива (крива на сделките), отговаряща на критерия за *икономическа оптималност по Парето, В.* Всяка нейна точка представлява вариант, при който *икономическата система* (състояща се от *икономически подсистеми* с противо-

положни *икономически интереси*) като цяло се намира в състояние на оптималност (вж. *оптимална икономическа система*).

ДИАГРАМА НА ЕДЖУЪРТ, Ф., И БОУЛИ, А. (Edgeworth and Bowley diagram box) (**ки**) – във:

диаграма на Еджсуърт, Ф., и Боули, А. (в микр.);

потребителна правоъгълна диаграма на Еджсуърт, Ф., и Боули, А. (в микр.);

производствена правоъгълна диаграма на Еджсуърт, Ф., и Боули, А. (в микр.).

ДИАГРАМА НА КЕЙНС, ДЖ. (Keynesias diagram) (**ки**) – във:

брутна диаграма на Кейнс, Дж. (в макр.).

ДИАГРАМА НА СДЕЛКИТЕ НА ПРОДАВАЧА НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ФАКТОР (seller transactions diagram of the production factor) (в микр.) – множество от *изопрофити (в микр.)* [множество от *криви на постоянната обща печалба (в микр.)*] на продавача на *производствения икономически фактор*. Включва се като съставен елемент на *диаграмата на Ф. Еджсуърт и А. Боули (в микр.)*.

ДИАГРАМА НА СДЕЛКИТЕ НА КУПУВАЧА НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ФАКТОР (purchaser transactions diagram of the production factor) (в микр.) – множество от *изопрофити (в микр.)* [множество от *криви на постоянната обща печалба (в микр.)*] на купувача на *производствения икономически фактор*. Включва се като съставен елемент на *диаграмата на Ф. Еджсуърт и А. Боули (в микр.)*.

ДИАГРАМА НА СУАН, Т. (Swan diagram) (в межд.) – предложено от **Тревър Суан** (Trevor Swan) едновременно изображение на пресичащи се *крива на вътрешното макроикономическо равновесие (в межд.)* и *крива на външното макроикономическо равновесие (в межд.)*.

ДИАГРАМА НА ФИШЕР, Ъ. (Fisher diagram) (в микр.) – разработена от **Трвинг Фишер** диаграма, в която се съпоставя настоящото и бъдещото потребление на дохода от икономическия агент в *микроикономиката* (който едновременно е потребител и производител) в условия на предоставяне или на получаване на заем, което му осигурява получаването на максимална *интертемпо-*

рална обща икономическа ползност (в микр.) при минимален производствен разход (в микр.).

ДИАЛЕКТИЧЕСКА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА КЛЕТКА* (dialectical eco-corenomic cell) – вж. [1] *диалектически икокореномически ексоингредиент*, [2] *диалектически икокореномически ингредиент* и [3] *типичен диалектически икокореномически ингредиент*;

ДИАЛЕКТИЧЕСКА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА КЛЕТКА (dialectical eco-corenomic cell) (**ки**) – ВЪВ:

диалектическа икокореномическа клетка (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*, *диалектически икокореномически ингредиент* и *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единна диалектическа икокореномическа клетка (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*, *диалектически икокореномически ингредиент* и *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходна диалектическа икокореномическа клетка (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*, *диалектически икокореномически ингредиент* и *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбинирана диалектическа икокореномическа клетка (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*, *диалектически икокореномически ингредиент* и *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеална диалектическа икокореномическа клетка (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*, *диалектически икокореномически ингредиент* и *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетна диалектическа икокореномическа клетка (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*, *диалектически икокореномически ингредиент* и *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделна диалектическа икокореномическа клетка (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*, *диалектически икокореномически ингредиент* и *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединена диалектическа икокореномическа клетка (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*, *диалектически икокореномически ингредиент* и *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостояйна диалектическа икокореномическа клетка (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*, *диалектически икокореномически ингредиент* и *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелна диалектическа икокореномическа клетка (вж. диалектически икокореномически ексоингредиент, диалектически икокореномически ингредиент и типичен диалектически икокореномически ингредиент);

съставна диалектическа икокореномическа клетка (вж. диалектически икокореномически ексоингредиент, диалектически икокореномически ингредиент и типичен диалектически икокореномически ингредиент);

унисеална диалектическа икокореномическа клетка (вж. диалектически икокореномически ексоингредиент, диалектически икокореномически ингредиент и типичен диалектически икокореномически ингредиент).

ДИАЛЕКТИЧЕСКА ИКОНОМИЧЕСКА КЛЕТКА* (dialectical economic cell) – вж. [1] диалектически икономически ексоингредиент, [2] диалектически икономически ингредиент и [3] типичен диалектически икономически ингредиент;

ДИАЛЕКТИЧЕСКА ИКОНОМИЧЕСКА КЛЕТКА (dialectical economic cell) (**ки**) – във:

дерелевантна диалектическа икономическа клетка (вж. дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икономически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

диалектическа икономическа клетка (вж. диалектически икономически ексоингредиент, диалектически икономически ингредиент и типичен диалектически икономически ингредиент);

единна дерелевантна диалектическа икономическа клетка (вж. дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икономически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

единна диалектическа икономическа клетка (вж. диалектически икономически ексоингредиент, диалектически икономически ингредиент и типичен диалектически икономически ингредиент);

единна релевантна диалектическа икономическа клетка (вж. релевантен диалектически икономически ексоингредиент и релевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

изходна дерелевантна диалектическа икономическа клетка (вж. дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент, дерелевантен диа-

лектически икономически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

изходна диалектическа икономическа клетка (вж. диалектически икономически ексоингредиент, диалектически икономически ингредиент и типичен диалектически икономически ингредиент));

изходна релевантна диалектическа икономическа клетка (вж. релевантен диалектически икономически ексоингредиент и релевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

комбинирана дерелевантна диалектическа икономическа клетка (вж. дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икономически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

комбинирана диалектическа икономическа клетка (вж. диалектически икономически ексоингредиент, диалектически икономически ингредиент и типичен диалектически икономически ингредиент);

комбинирана релевантна диалектическа икономическа клетка (вж. релевантен диалектически икономически ексоингредиент и релевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

мултисеална дерелевантна диалектическа икономическа клетка (вж. дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икономически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

мултисеална диалектическа икономическа клетка (вж. диалектически икономически ексоингредиент, диалектически икономически ингредиент и типичен диалектически икономически ингредиент);

мултисеална релевантна диалектическа икономическа клетка (вж. релевантен диалектически икономически ексоингредиент и релевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

мултисеплетна дерелевантна диалектическа икономическа клетка (вж. дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икономически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

мултисеплетна диалектическа икономическа клетка (вж. диалектически икономически ексоингредиент, диалектически икономически ингредиент и типичен диалектически икономически ингредиент);

мултисеплетна релевантна диалектическа икономическа клетка (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент и релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделна дерелевантна диалектическа икономическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икономически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделна диалектическа икономическа клетка (вж. *диалектически икономически ексоингредиент, диалектически икономически ингредиент и типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделна релевантна диалектическа икономическа клетка (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент и релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединена дерелевантна диалектическа икономическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икономически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединена диалектическа икономическа клетка (вж. *диалектически икономически ексоингредиент, и диалектически икономически ингредиент и типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединена релевантна диалектическа икономическа клетка (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент и релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

релевантна диалектическа икономическа клетка (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент, релевантен диалектически икономически ингредиент и релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостояйна дерелевантна диалектическа икономическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икономически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостояйна диалектическа икономическа клетка (вж. *диалектически икономически ексоингредиент, диалектически икономически ингредиент и типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостояйна релевантна диалектическа икономическа клетка (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент и релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелна дерелевантна диалектическа икономическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икономически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелна диалектическа икономическа клетка (вж. *диалектически икономически ексоингредиент, диалектически икономически ингредиент и типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелна релевантна диалектическа икономическа клетка (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент и релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставна дерелевантна диалектическа икономическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икономически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставна диалектическа икономическа клетка (вж. *диалектически икономически ексоингредиент, диалектически икономически ингредиент и типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставна релевантна диалектическа икономическа клетка (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент и релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеална дерелевантна диалектическа икономическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икономически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеална диалектическа икономическа клетка (вж. *диалектически икономически ексоингредиент, диалектически икономически ингредиент и типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеална релевантна диалектическа икономическа клетка (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент и релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКА ИКОРЕНОМИЧЕСКА КЛЕТКА* (dialectical esorenomic cell) – вж. [1] *диалектически икореномически ексоингредиент*, [2] *диалектически икореномически ингредиент* и [3] *типичен диалектически икореномически ингредиент*;

ДИАЛЕКТИЧЕСКА ИКОРЕНОМИЧЕСКА КЛЕТКА (dialectical economic cell) (**ки**) – във:

диалектическа икореномическа клетка (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент, диалектически икореномически ингредиент и типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единна диалектическа икореномическа клетка (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент, и диалектически икореномически ингредиент и типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходна диалектическа икореномическа клетка (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент, диалектически икореномически ингредиент и типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбинирана диалектическа икореномическа клетка (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент, диалектически икореномически ингредиент и типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеална диалектическа икореномическа клетка (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент, диалектически икореномически ингредиент и типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетна диалектическа икореномическа клетка (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент, диалектически икореномически ингредиент и типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделна диалектическа икореномическа клетка (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент, диалектически икореномически ингредиент и типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединена диалектическа икореномическа клетка (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент, диалектически икореномически ингредиент и типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелна диалектическа икореномическа клетка (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент, диалектически икореномически ингредиент и типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелна диалектическа икореномическа клетка (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент, диалектически икореномически ингредиент и типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставна диалектическа икореномическа клетка (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент, диалектически икореномически ингредиент и типичен диалектически икореномически ингредиент*);

унисеална диалектическа икореномическа клетка (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент, диалектически икореномически ингредиент и типичен диалектически икореномически ингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА КЛЕТКА* (dialectical ecotechnomic cell) – вж. [1] *диалектически икотехномически ексоингредиент*, [2] *диалектически икотехномически ингредиент* и [3] *типичен диалектически икотехномически ингредиент*;

ДИАЛЕКТИЧЕСКА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА КЛЕТКА (dialectical ecotechnomic cell) (**ки**) – **ВЪВ:**

дерелевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

диалектическа икотехномическа клетка (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент, диалектически икотехномически ингредиент и типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единна дерелевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент, диалектически икотехномически ингредиент и типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единна релевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходна дерелевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент, диалектически икотехномически ингредиент и типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходна релевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбинирана дерелевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбинирана диалектическа икотехномическа клетка (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент, диалектически икотехномически ингредиент и типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбинирана релевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеална дерелевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеална диалектическа икотехномическа клетка (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент, диалектически икотехномически ингредиент и типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеална релевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетна дерелевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент, диалектически икотехномически ингредиент и типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетна релевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделна дерелевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент, диалектически икотехномически ингредиент и типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделна релевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединена дерелевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединена диалектическа икотехномическа клетка (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент, диалектически икотехномически ингредиент и типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединена релевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

релевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент и дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостояйна дерелевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостояйна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент, диалектически икотехномически ингредиент и типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостояйна релевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелна дерелевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент, диалектически икотехномически ингредиент и типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелна релевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставна дерелевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент, дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент и дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент, диалектически икотехномически ингредиент и типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставна релевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеална дерелевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*, *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент* и *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеална диалектическа икотехномическа клетка (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*, *диалектически икотехномически ингредиент* и *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеална релевантна диалектическа икотехномическа клетка (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА КЛЕТКА* (dialectical econirenomic cell) – вж. [1] *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*, [2] *диалектически икоуниреномически ингредиент* и [3] *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*;

ДИАЛЕКТИЧЕСКА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА КЛЕТКА (dialectical econirenomic cell) (**ки**) – ВЪВ:

диалектическа икоуниреномическа клетка (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*, *диалектически икоуниреномически ингредиент* и *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единна диалектическа икоуниреномическа клетка (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*, *диалектически икоуниреномически ингредиент* и *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходна диалектическа икоуниреномическа клетка (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*, *диалектически икоуниреномически ингредиент* и *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбинирана диалектическа икоуниреномическа клетка (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*, *диалектически икоуниреномически ингредиент* и *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеална диалектическа икоуниреномическа клетка (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*, *диалектически икоуниреномически ингредиент* и *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетна диалектическа икоуниреномическа клетка (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*, *диалектически икоунирено-*

мически ингредиент и типичен диалектически икоуниреномически ингредиент);

отделна диалектическа икоуниреномическа клетка (вж. диалектически икоуниреномически ексоингредиент, диалектически икоуниреномически ингредиент и типичен диалектически икоуниреномически ингредиент);

разединена диалектическа икоуниреномическа клетка (вж. диалектически икоуниреномически ексоингредиент, диалектически икоуниреномически ингредиент и типичен диалектически икоуниреномически ингредиент);

самостояйна диалектическа икоуниреномическа клетка (вж. диалектически икоуниреномически ексоингредиент, диалектически икоуниреномически ингредиент и типичен диалектически икоуниреномически ингредиент);

самостоятелна диалектическа икоуниреномическа клетка (вж. диалектически икоуниреномически ексоингредиент, диалектически икоуниреномически ингредиент и типичен диалектически икоуниреномически ингредиент);

съставна диалектическа икоуниреномическа клетка (вж. диалектически икоуниреномически ексоингредиент, диалектически икоуниреномически ингредиент и типичен диалектически икоуниреномически ингредиент);

унисеална диалектическа икоуниреномическа клетка (вж. диалектически икоуниреномически ексоингредиент, диалектически икоуниреномически ингредиент и типичен диалектически икоуниреномически ингредиент).

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (dialectical ecocorenommic exoingredient), **икокореномически диексоингредиент**, (*) – комбинация (съчетание или включваща икономическа дизюнкция) от диалектически икономически ексоингредиент и диалектически икотехномически ексоингредиент (общо понятие за диалектически икореномически ексоингредиент и диалектически икоуниреномически ексоингредиент, които са негови разновидности); операционален начин за означаване (на изразяване) на диалектическия икокореномически ингредиент; някаква степен на операционализиране на понятието за **икокореномически предмет**, която (за разлика от теоретико-методологическото конституиране на изходното понятие за него) го поставя по-близо до **икокореномическата практика** и го прави по-формализуем и по-моделируем за целите на икокореномическото изследване и **икокореномическото управление**; представлява икокореномически предмет с явно изразена (до определена степен на подробност) **икокореномическа структура** (в т.ч. и като последователност от икокореномически признаци,

икокореномически характеристики и *икокореномически въздействия*, разглеждани като операции). Операционализираният икокореномически предмет (ИКРП) е *икокореномически ексопредмет* (ИКРЕП), така че диалектическият икокореномически ексоингредиент (ДИКРЕИ) е операционализиран диалектически икокореномически ингредиенти (ДИКРИ). Диалектическите икокореномически ексоингредиенти (ДИКРЕИ) са различни страни (предимно *двойки* вътрешни и външни страни) на икокореномическия ексопредмет и са характеристики на неговата конституираност. *Вътрешната страна* на икокореномическия ексопредмет се определя като *икокореномически ексоинституит*, *външната страна* – като *икокореномически ексоексституит*, а тяхната цялостност (като взаимообусловени и вече като неделими страни) – като *икокореномически ексоконституит*. Вътрешната страна, която е *вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент** (internal dialectical esocorenomic exoingredient), е *скрита* (имплицирана) страна в икокореномическия ексопредмет. Външната страна, която е *външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (external dialectical esocorenomic exoingredient), е *разкрита* (експлицирана) страна в икокореномическия ексопредмет. Чрез външната страна икокореномическият ексопредмет въздейства (оказва *икокореномическо въздействие*) върху заобикалящата го среда. Източникът на това въздействие е вътрешната страна, която се разкрива чрез външната страна. Външната страна е *начинът на експлициране* (на разкриване) на вътрешната страна, а пък вътрешната страна е *начинът на имплициране* (на скриване) на външната страна. Вътрешната и външната страна са икокореномически противоположности и взаимоотношението (и взаимодействието) помежду им има диалектическа природа, т.е. то представлява диалектическо икокореномическо противоречие. Обичайно външната страна е по-консервативният ДИКРЕИ, докато вътрешната страна е по-динамичният ДИКРЕИ на икокореномическия предмет. Затова след определена степен на своето развитие вътрешната страна започва да надхвърля експлициращите възможности на външната страна и последната се превръща във фактор, задържащ развитието на вътрешната страна (вътрешната страна вече не се помещава в старата рамка на външната страна). Това предизвиква промяна в качеството на външната страна (както и на икокореномическия ексопредмет като цяло), така че да се достигне необходимото съответствие (респ. релевантност) с вътрешната страна. С това икокореномическият ексопредмет преминава към друг *икокореномически хомеостазис*.

Когато икокореномическият ексопредмет е *икокореномически обект*, тогава ДИКРЕИ е **обектен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object dialectical esocorenomic exoingredient) с разновидности **обектен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object internal dialectical esocorenomic exoingredient) и **обектен външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object external dialectical esocorenomic exoingredient). Когато икокореномическият ексопредмет е *икокореномическа система*, тогава ДИКРЕИ е **системен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system dialectical esocorenomic exoingredient) с разновидности **системен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system internal dialectical esocorenomic exoingredient) и **системен външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system external dialectical esocorenomic exoingredient).

Друга разновидност на ДИКРЕИ е *типичният диалектически икокореномически ексоингредиент* (ТДИКРЕИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object typical dialectical esocorenomic exoingredient) и **системен типичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system typical dialectical esocorenomic exoingredient)]. Типичният ДИКРЕИ е най-характерният ДИКРЕИ измежду група от разновидности на даден вид ДИКРЕИ. Например, измежду частните случаи (разновидностите) на *икокореномическата ексоъщност* типичният ДИКРЕИ е *икокореномическата ексоценност*, измежду частните случаи на *икокореномическото ексоявление* типичният ДИКРЕИ е *икокореномическата ексофеност*, измежду частните случаи на *икокореномическото ексосъдържание* типичният ДИКРЕИ е *икокореномическият ексоконтив*, измежду частните случаи на *икокореномическата ексоформа* типичният ДИКРЕИ е *икокореномическият ексоактив* и т.н. Всички те от своя страна са разновидности на ТДИКРЕИ изобщо.

Когато определен ДИКРЕИ на даден икокореномически ексопредмет *от своя страна* се разглежда също като икокореномически ексопредмет [т.е. като **икокореномически субексопредмет*** (esocorenomic subthing)] със свои ДИКРЕИ, последните се наричат **диалектически икокореномически субексоингредиенти*** (dialectical esocorenomic subexoingredients) (ДИКРСЕИ) (те са ДИКРЕИ на икокореномическия субексопредмет) (напр. ексосъдържание на икокореномическата ексоъщност, ексоформа на икокореномическата ексоъщност, ексосъдържание на икокореномическото ексоявление, ексоформа на икокореномическото ексоявление, ексоъщност на икокореномическото ексо-

съдържание, ексооявление на икокореномическото ексосъдържание, ексосъщност на икокореномическата ексоформа, ексооявление на икокореномическата ексоформа и т.н.; вж. *дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент*). Разновидности на ДИКРЕИ са *обектният диалектически икокореномически субексоингредиент** (object dialectical ecocorenomic subexoiingredient) и *системният диалектически икокореномически субексоингредиент** (system dialectical ecocorenomic subexoiingredient).

Когато два ДИКРЕИ са подходящи за пряко (непосредствено) съчетаване като двойка от вътрешна и външна страна на икокореномическия ексопредмет (например *икокореномическа ексоъщност* и *икокореномическо ексооявление*), те са *релевантни диалектически икокореномически ексоингредиенти*. Отделен ДИКРЕИ може да се определи като *релевантен диалектически икокореномически ексоингредиент* (РДИКРЕИ) [с разновидности *обектен релевантен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object relevant dialectical ecocorenomic exoiingredient) и *системен релевантен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system relevant dialectical ecocorenomic exoiingredient)] само когато е съпоставен с друг отделен ДИКРЕИ. Релевантните ДИКРЕИ са *пряко (непосредствено) съчетани* без посредничеството на трети ДИКРЕИ. Когато два ДИКРЕИ са подходящи само за косвено (опосредствено) съчетаване (не са подходящи за пряко съчетаване) като двойка от вътрешна и външна страна на икокореномическия ексопредмет (например *икокореномическа ексоъщност* и *икокореномическа ексоформа*), те са *дерелевантни диалектически икокореномически ексоингредиенти*. Отделен ДИКРЕИ може да се определи като *дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент* (ДДИКРЕИ) [с разновидности *обектен дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object derelevant dialectical ecocorenomic exoiingredient) и *системен дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system derelevant dialectical ecocorenomic exoiingredient)] също само когато е съпоставен с друг отделен ДИКРЕИ. Дерелевантните ДИКРЕИ са *косвено (опосредствено) съчетани* (*косвеното съчетание* е постигнато с посредничеството на трети ДИКРЕИ, който е релевантен по отношение на първия). В този смисъл релевантните и дерелевантните ДИКРЕИ са *съвместими* ДИКРЕИ, като първите са подходящи за пряко съчетаване, а вторите не са подходящи за пряко съчетаване.

Разновидностите на *диалектическия икокореномически ексоингредиент* образуват разнообразна и сложна съвкупност от *икокореномически понятия*. В най-общ план те се разделят на *клетъчни* и *самостойни* диалектически ико-

кореномически ексоингредиенти (вж. табл. 1). Някои конкретни примери за тези разновидности са посочени в *типичен диалектически икокореномически ексоингредиент*, *релевантен диалектически икокореномически ексоингредиент* и *дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент*.

Табл. 1. Общи разновидности на диалектическия икокореномически ексоингредиент

Диалектически икокореномически ексоингредиент (ДИКРЕИ)			Клетъчен ДИКРЕИ				
			Основен ДИКРЕИ			Съвместим ДИКРЕИ	
			Градивен ДИКРЕИ		Цялостен ДИКРЕИ	Дукоален ДИКРЕИ	Дукоплетен ДИКРЕИ
			Вътрешен ДИКРЕИ	Външен ДИКРЕИ			
Самостоен ДИКРЕИ	Отделен ДИКРЕИ	Изходен ДИКРЕИ	Изходен вътрешен ДИКРЕИ	Изходен външен ДИКРЕИ	Изходен цялостен ДИКРЕИ	Изходен дукоален ДИКРЕИ	Изходен дукоплетен ДИКРЕИ
		Единен ДИКРЕИ	Единен вътрешен ДИКРЕИ	Единен външен ДИКРЕИ	Единен цялостен ДИКРЕИ	Единен дукоален ДИКРЕИ	Единен дукоплетен ДИКРЕИ
	Съставен ДИКРЕИ	Мултисеален ДИКРЕИ	Мултисеален вътрешен ДИКРЕИ	Мултисеален външен ДИКРЕИ	Мултисеален цялостен ДИКРЕИ	Мултисеален дукоален ДИКРЕИ	Мултисеален дукоплетен ДИКРЕИ
		Мултисеплетен ДИКРЕИ	Мултисеплетен вътрешен ДИКРЕИ	Мултисеплетен външен ДИКРЕИ	Мултисеплетен цялостен ДИКРЕИ	Мултисеплетен дукоален ДИКРЕИ	Мултисеплетен дукоплетен ДИКРЕИ

Пояснения за табл. 1. ДИКРЕИ означава *диалектически икокореномически ексоингредиент(и)*. Всеки ДИКРЕИ се отнася за определен *икокореномически ексопредмет* (ИКРЕП). Когато ИКРЕП е *икокореномически обект*, съответният ДИКРЕИ е *обектен диалектически икокореномически ексоингредиент* (ОДИКРЕИ), а когато е *икокореномическа система*, съответният ДИКРЕИ е *системен диалектически икокореномически ексоингредиент* (СДИКРЕИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИКРЕИ, а другият за СДИКРЕИ. От своя страна всеки един от тези общо три варианта на таблицата има по два подварианта – един за разновидностите на **пълния комбиниран ДИКРЕИ**, и друг за разновидностите на **частичния комбиниран ДИКРЕИ** (вж. точка 2.9 на настоящата статия). **Тези пояснения са валидни и за табл. 2, 3 и 4** в статията.

1. Разновидности на клетъчния диалектически икокореномически ексоингредиент

Множеството от диалектически икокореномически ексоингредиенти е съставено от **диалектически икокореномически клетки**, всяка една от които включва **вътрешен, външен, цялостен, дукоален и дукомплетен** ДИКРЕИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят **градивният, основният, съвместимият, унитарният, масивният, частният и уникалният** ДИКРЕИ). Всички те са **клетъчни** ДИКРЕИ и са разновидности на **клетъчния** ДИКРЕИ. Комбиниранията и сеченията на клетъчните и самостоятелните ДИКРЕИ образуват подразновидности на клетъчните и на самостоятелните ДИКРЕИ, които взаимно се покриват. За да се избегнат повторения, подразновидностите са посочени само при самостоятелните ДИКРЕИ.

1.1. Вътрешен, външен, цялостен, градивен, основен, дукоален, дукомплетен, съвместим и клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент

Вътрешният и външният ДИКРЕИ (посчени по-горе) са разновидности на **градивния диалектически икокореномически ексоингредиент*** (constructive dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object constructive dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system constructive dialectical ecocorenommic exoingredient)], така че вътрешният ДИКРЕИ е **вътрешен градивен ДИКРЕИ**, а външният ДИКРЕИ е **външен градивен ДИКРЕИ**. Вътрешни и външни градивни ДИКРЕИ съответно са **икокореномическата ексосъщност** и **икокореномическото ексооявление**, **икокореномическото ексосъдържание** и **икокореномическата ексоформа**, **икокореномическата ексо субстанция** и **икокореномическата ексо суперстанта** и т.н., **икокореномическата ексо същност** и **икокореномическата ексо форма**, **икокореномическата ексо същност** и **икокореномическата ексо суперстанта**, **икокореномическото ексо съдържание** и **икокореномическото ексооявление** и т.н. Вътрешният и външният ДИКРЕИ в своята диалектическа цялостност образуват **цялостния диалектически икокореномически ексоингредиент*** (entire dialectical ecocorenommic exoingredient), който е и самият икокореномически ексопредмет (последният като цялостност от вътрешната и външната му страна) [в т.ч. **обектен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object entire dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system entire dialectical ecocorenommic exoingredient)]

ент* (system entire dialectical ecocorenommic exoingredient)]. Градивният и цялостният ДИКРЕИ са разновидности на **основния диалектически икокореномически ексоингредиент*** (basic dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object basic dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system basic dialectical ecocorenommic exoingredient)], така че градивният ДИКРЕИ е **градивен основен ДИКРЕИ**, а цялостният ДИКРЕИ е **цялостен основен ДИКРЕИ**.

Общо понятие за вътрешния и външния ДИКРЕИ е **дукоалният диалектически икокореномически ексоингредиент*** (ducoal dialectical ecocorenommic exoingredient) (двузначен ДИКРЕИ; ДИКРЕИ с две значения) [в т.ч. **обектен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object ducoal dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system ducoal dialectical ecocorenommic exoingredient)]; той е общо понятие за вътрешен и външен ДИКРЕИ, така че дукоалният ДИКРЕИ е или вътрешен ДИКРЕИ, или външен ДИКРЕИ. Вътрешният и външният ДИКРЕИ (взети като отделни понятия) образуват двойка от ДИКРЕИ, която е понятието за **дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (ducoplete dialectical ecocorenommic exoingredient) (двуелементен ДИКРЕИ) [в т.ч. **обектен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object ducoplete dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system ducoplete dialectical ecocorenommic exoingredient)]. Дукоалният и дукоплетният ДИКРЕИ са разновидности на **съвместимия диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compatible dialectical ecocorenommic exoingredient) (съвместим на основния ДИКРЕИ) [в т.ч. **обектен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object compatible dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system compatible dialectical ecocorenommic exoingredient)], така че дукоалният ДИКРЕИ е **дукоален съвместим ДИКРЕИ**, а дукоплетният ДИКРЕИ е **дукоплетен съвместим ДИКРЕИ**.

Основният и съвместимият ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (cellular dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object cellular dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system cellular dialectical ecocorenommic exoingredient)],

така че основният ДИКРЕИ е *основен клетъчен ДИКРЕИ*, а съвместимият ДИКРЕИ е *съвместим клетъчен ДИКРЕИ*. Клетъчните ДИКРЕИ от даден самостоеен вид образуват някаква **диалектическа икокореномическа клетка*** (dialectical ecocorenomic cell) [в т.ч. *обектна диалектическа икокореномическа клетка** (object dialectical ecocorenomic cell) и *системна диалектическа икокореномическа клетка** (system dialectical ecocorenomic cell)] в множеството от диалектически икокореномически ексоингредиенти; затова посоченото множество е семейство от диалектически икокореномически клетки. Който и да е диалектически икокореномически ексоингредиент е винаги клетъчен и принадлежи на дадена диалектическа икокореномическа клетка.

1.2. Унитарен, масивен, частен и уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент

Основният и дукоалният ДИКРЕИ са разновидности на **унитарния диалектически икокореномически ексоингредиент*** (unitary dialectical ecocorenomic exoingredient) (тъй като е едноелементен клетъчен ДИКРЕИ) [в т.ч. *обектен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object unitary dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system unitary dialectical ecocorenomic exoingredient)], така че основният ДИКРЕИ е *основен унитарен ДИКРЕИ*, а дукоалният ДИКРЕИ е *дукоален унитарен ДИКРЕИ*. От своя страна унитарният ДИКРЕИ и дукоплетният ДИКРЕИ са разновидности на клетъчния ДИКРЕИ.

Цялостният и съвместимият ДИКРЕИ са разновидности на **масивния диалектически икокореномически ексоингредиент*** (massive dialectical ecocorenomic exoingredient) (тъй като е масив от вътрешни и външни ДИКРЕИ) [в т.ч. *обектен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object massive dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system massive dialectical ecocorenomic exoingredient)], така че цялостният ДИКРЕИ е *цялостен масивен ДИКРЕИ*, а съвместимият ДИКРЕИ е *съвместим масивен ДИКРЕИ*. От своя страна масивният ДИКРЕИ и градивният ДИКРЕИ са разновидности на клетъчния ДИКРЕИ.

Градивният и съвместимият ДИКРЕИ са разновидности на **частния диалектически икокореномически ексоингредиент*** (particular dialectical ecocorenomic exoingredient) (тъй като не съдържа цялостен вътрешен и външен ДИКРЕИ) [в т.ч. *обектен частен диалектически икокореномически ексоин-*

*гредиент** (object particular dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен частен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system particular dialectical ecocorenommic exoingredient)], така че градивният ДИКРЕИ е *градивен частен ДИКРЕИ*, а съвместимият ДИКРЕИ е *съвместим частен ДИКРЕИ*. От своя страна частният ДИКРЕИ и цялостният ДИКРЕИ са разновидности на клетъчния ДИКРЕИ.

Основният и дукоплетният ДИКРЕИ са разновидности на *уникоалния диалектически икокореномически ексоингредиент** (unicoal dialectical ecocorenommic exoingredient) (тъй като съдържа еднозначни клетъчни ДИКРЕИ) [в т.ч. *обектен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (object unicoal dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (system unicoal dialectical ecocorenommic exoingredient)], така че основният ДИКРЕИ е *основен уникоален ДИКРЕИ*, а дукоплетният ДИКРЕИ е *дукомплетен уникоален ДИКРЕИ*. От своя страна уникоалният ДИКРЕИ и дукоалният ДИКРЕИ са разновидности на клетъчния ДИКРЕИ.

2. Разновидности на самостояния диалектически икокореномически ексоингредиент

Разновидности на *самостояния* ДИКРЕИ са *изходният*, *единният*, *мултисеалният* и *мултисеплетният* ДИКРЕИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят *отделният*, *съставният*, *самостоятелният*, *комбинираният*, *разединеният* и *унисеалният ДИКРЕИ*). Всички те са *самостояни* ДИКРЕИ и са разновидности на *самостояния* ДИКРЕИ.

2.1. Изходен диалектически икокореномически ексоингредиент

*Изходният диалектически икокореномически ексоингредиент** (initial dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object initial dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен изходен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system initial dialectical ecocorenommic exoingredient)] е този, който *на дадено равнище на диалектическа конституираност* има самостоятелна и специфична определеност, не може да бъде разложен на други ДИКРЕИ и служи за извеждането на останалите ДИКРЕИ на същото това равнище. Разновидности на изходния ДИКРЕИ са: (1) *изходният вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент** (initial internal dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен вътрешен диалектически икокорено-*

мически ексоингредиент* (object initial internal dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен изходен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system initial internal dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРЕИ и вътрешен ДИКРЕИ), (2) *изходният външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (initial external dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object initial external dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен изходен външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system initial external dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРЕИ и външен ДИКРЕИ), (3) *изходният цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (initial entire dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object initial entire dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен изходен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system initial entire dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРЕИ и цялостен ДИКРЕИ), (4) *изходният дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (initial ducoale dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (object initial ducoale dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен изходен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (system initial ducoale dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРЕИ и дукоален ДИКРЕИ), (5) *изходният дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (initial ducoplete dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object initial ducoplete dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен изходен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system initial ducoplete dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРЕИ и дукоплетен ДИКРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *изходна диалектическа икокореномическа клетка** (initial dialectical ecocorenommic cell) [в т.ч. *обектна изходна диалектическа икокореномическа клетка** (object initial dialectical ecocorenommic cell) и *системна изходна диалектическа икокореномическа клетка** (system initial dialectical ecocorenommic cell)].

Изходният вътрешен ДИКРЕИ и изходният външен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за *изходен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (initial constructive dialectical ecocorenommic

exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object initial constructive dialectical ecocorenomical exoingredient) и *системен изходен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system initial constructive dialectical ecocorenomical exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРЕИ и градивен ДИКРЕИ), наречен още **първичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (primary dialectical ecocorenomical exoingredient) [в т.ч. *обектен първичен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object primary dialectical ecocorenomical exoingredient) и *системен първичен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system primary dialectical ecocorenomical exoingredient)] (табл. 2). Тоест **изходният** ДИКРЕИ и **градивният** ДИКРЕИ формират понятието за **първичен** ДИКРЕИ (всички останали ДИКРЕИ, освен първичните ДИКРЕИ, са **вторични** ДИКРЕИ). Затова пък **изходният** ДИКРЕИ или **градивният** ДИКРЕИ формират понятието за **начален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (inceptive dialectical ecocorenomical exoingredient) [в т.ч. *обектен начален диалектически икокореномически ексоингредиент** (object inceptive dialectical ecocorenomical exoingredient) и *системен начален първичен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system inceptive dialectical ecocorenomical exoingredient)] (всички останали ДИКРЕИ, освен началните ДИКРЕИ, са **обобщени** ДИКРЕИ). Разновидности на началния ДИКРЕИ са разновидностите на отделния ДИКРЕИ и тези на градивния ДИКРЕИ.

Табл. 2. Първичен и обобщен диалектически икокореномически ексоингредиент

Диалектически икокореномически ексоингредиент (ДИКРЕИ)				Клетъчен ДИКРЕИ				
				Градивен ДИКРЕИ		Масивен ДИКРЕИ		
				Основен ДИКРЕИ			Съвместим ДИКРЕИ	
				Градивен ДИКРЕИ		Цялостен ДИКРЕИ	Дукоален ДИКРЕИ	Дукоплетен ДИКРЕИ
				Вътрешен ДИКРЕИ	Външен ДИКРЕИ			
Самостоен ДИКРЕИ	Изходен ДИКРЕИ	Отделен ДИКРЕИ	Изходен ДИКРЕИ	Изходен градивен ДИКРЕИ = = <u>първичен</u> ДИКРЕИ		Изходен масивен ДИКРЕИ		
	Комбиниран ДИКРЕИ		Единен ДИКРЕИ					
		Съставен ДИКРЕИ	Мулти-сеален ДИКРЕИ	Комбиниран градивен ДИКРЕИ		Комбиниран масивен ДИКРЕИ = = <u>обобщен</u> ДИКРЕИ		
			Мулти-сеплетен ДИКРЕИ					

Пояснения за табл. 2. Изходният масивен ДИКРЕИ, комбинираният градивен ДИКРЕИ и комбиниранит масивен (обобщеният) ДИКРЕИ образуват **вторичните** ДИКРЕИ. Изходният масивен ДИКРЕИ, комбинираният градивен ДИКРЕИ и изходният градивен (първичният) ДИКРЕИ образуват **началните** ДИКРЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Изходният градивен ДИКРЕИ и изходният цялостен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (initial basic dialectical ecocorenommic exoingre-

dient) [в т.ч. *обектен изходен основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object initial basic dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен изходен основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system initial basic dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРЕИ и основен ДИКРЕИ). Изходният дукоален ДИКРЕИ и изходният дукоплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (initial compatible dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент** (object initial compatible dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен изходен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент** (system initial compatible dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРЕИ и съвместим ДИКРЕИ). Изходният основен ДИКРЕИ и изходният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (initial cellular dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object initial cellular dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен изходен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system initial cellular dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРЕИ и клетъчен ДИКРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **изходната диалектическа икокореномическа клетка**.

Изходният основен ДИКРЕИ и изходният дукоален ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (initial unitary dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object initial unitary dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен изходен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system initial unitary dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРЕИ и унитарен ДИКРЕИ). Изходният цялостен ДИКРЕИ и изходният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (initial massive dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object initial massive dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен изходен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system initial massive dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИК-

РЕИ и масивен ДИКРЕИ). Изходният градивен ДИКРЕИ и изходният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (initial particular dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object initial particular dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен изходен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system initial particular dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРЕИ и частен ДИКРЕИ). Изходният основен ДИКРЕИ и изходният дукомплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (initial unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object initial unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен изходен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system initial unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРЕИ и уникоален ДИКРЕИ).

2.2. Единен диалектически икокореномически ексоингредиент

Единният диалектически икокореномически ексоингредиент* (united dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object united dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен единен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system united dialectical ecocorenomic exoingredient)] е този, който **на дадено равнище на диалектическа конституираност** има самостоятелна и специфична определеност, чрез съединяване е формиран от изходни ДИКРЕИ или от други единни ДИКРЕИ, но е неделим и не може да бъде разложен обратно от формиралите го ДИКРЕИ на същото това равнище. Негови разновидности са: (1) **единният вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (united internal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object united internal dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен единен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system united internal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИКРЕИ и вътрешен ДИКРЕИ), (2) **единният външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (united external dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object united external dialectical ecocorenomic exoingredient)]

gredient) и **системен единен външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system united external dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИКРЕИ и външен ДИКРЕИ), (3) **единният цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (united entire dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object united entire dialectical ecocorenomomic exoingredient) и **системен единен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system united entire dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИКРЕИ и цялостен ДИКРЕИ), (4) **единният дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (united ducoal dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object united ducoal dialectical ecocorenomomic exoingredient) и **системен единен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system united ducoal dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИКРЕИ и дукоален ДИКРЕИ), (5) **единният дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (united ducoplete dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object united ducoplete ecocorenomomic exoingredient) и **системен единен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system united ducoplete dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИКРЕИ и дукоплетен ДИКРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **единна диалектическа икокореномическа клетка*** (united dialectical ecocorenomomic cell) [в т.ч. **обектна единна диалектическа икокореномическа клетка*** (object united dialectical ecocorenomomic cell) и **системна единна диалектическа икокореномическа клетка*** (system united dialectical ecocorenomomic cell)].

Единният цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент е наречен още **холистичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (whole dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. **обектен холистичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object whole dialectical ecocorenomomic exoingredient) и **системен холистичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system whole dialectical ecocorenomomic exoingredient)]. Тоест **единният ДИКРЕИ** и **цялостният ДИКРЕИ** формират понятието за **холистичен ДИКРЕИ** (всички останали ДИКРЕИ, освен холистичните ДИКРЕИ, са **нехолистични ДИКРЕИ**). Затова пък **единният ДИКРЕИ** или **цялостният ДИКРЕИ** формират понятието за **съединен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (joint dialectical ecocorenomomic

exoingredient) [в т.ч. *обектен съединен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object joint dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен съединен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system joint dialectical ecocorenomic exoingredient)] (всички останали ДИКРЕИ, освен съединените ДИКРЕИ, са *разделени* ДИКРЕИ). Разновидности на съединения ДИКРЕИ са разновидностите на единния ДИКРЕИ и тези на цялостния ДИКРЕИ.

Единният вътрешен ДИКРЕИ и единният външен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (united constructive dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object united constructive dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен единен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system united constructive dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИКРЕИ и градивен ДИКРЕИ). От своя страна единният градивен ДИКРЕИ и единният цялостен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (united basic dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object united basic dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен единен основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system united basic dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИКРЕИ и основен ДИКРЕИ). Единният дукоален ДИКРЕИ и единният дукоплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (united compatible dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент** (object united compatible dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен единен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент** (system united compatible dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИКРЕИ и съвместим ДИКРЕИ). Единният основен ДИКРЕИ и единният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (united cellular dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object united cellular dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен единен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system united cellular dialectical eco-

corenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИКРЕИ и клетъчен ДИКРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **единната диалектическа икокореномическа клетка**.

Единният основен ДИКРЕИ и единният дукоален ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (united unitary dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object united unitary dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен единен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system united unitary dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИКРЕИ и унитарен ДИКРЕИ). Единният цялостен ДИКРЕИ и единният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (united massive dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object united massive dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен единен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system united massive dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИКРЕИ и масивен ДИКРЕИ). Единният градивен ДИКРЕИ и единният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (united particular dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object united particular dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен единен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system united particular dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИКРЕИ и частен ДИКРЕИ). Единният основен ДИКРЕИ и единният дукомплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (united unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object united unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен единен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system united unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИКРЕИ и уникоален ДИКРЕИ).

2.3. Отделен диалектически икокореномически ексоингредиент

Изходният ДИКРЕИ и единният ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (separate dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object separate dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен отделен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system separate dialectical ecocorenomic exoingredient)], така че изходният ДИКРЕИ е **изходен отделен ДИКРЕИ**, а единният ДИКРЕИ е **единен отделен ДИКРЕИ**. Негови разновидности са: (1) **отделният вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (separate internal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object separate internal dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен отделен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system separate internal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРЕИ и вътрешен ДИКРЕИ), (2) **отделният външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (separate external dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object separate external dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен отделен външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system separate external dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРЕИ и външен ДИКРЕИ), (3) **отделният цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (separate entire dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object separate entire dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен отделен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system separate entire dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРЕИ и цялостен ДИКРЕИ), (4) **отделният дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (separate ducoal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object separate ducoal dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен отделен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system separate ducoal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРЕИ и дукоален ДИКРЕИ), (5) **отделният дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (separate ducoplete dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен дукоплетен диалектически**

*икокореномически ексоингредиент** (object separate ducoplete dialectical ecocorenomomic exoingredient) и *системен отделен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system separate ducoplete dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРЕИ и дукоплетен ДИКРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **отделна диалектическа икокореномическа клетка*** (separate dialectical ecocorenomomic cell) [в т.ч. *обектна отделна диалектическа икокореномическа клетка** (object separate dialectical ecocorenomomic cell) и *системна отделна диалектическа икокореномическа клетка** (system separate dialectical ecocorenomomic cell)].

Отделният вътрешен ДИКРЕИ и отделният външен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (separate constructive dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object separate constructive dialectical ecocorenomomic exoingredient) и *системен отделен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system separate constructive dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРЕИ и градивен ДИКРЕИ). От своя страна отделният градивен ДИКРЕИ и отделният цялостен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (separate basic dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object separate basic dialectical ecocorenomomic exoingredient) и *системен отделен основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system separate basic dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРЕИ и основен ДИКРЕИ). Отделният дукоален ДИКРЕИ и отделният дукоплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (separate compatible dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент** (object separate compatible dialectical ecocorenomomic exoingredient) и *системен отделен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент** (system separate compatible dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРЕИ и съвместим ДИКРЕИ). Отделният основен ДИКРЕИ и отделният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (separate cellular dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент** (ob-

ject separate cellular dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен отделен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system separate cellular dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРЕИ и клетъчен ДИКРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **отделната диалектическа икокореномическа клетка**.

Отделният основен диалектически икокореномически ексоингредиент е наречен още **предпоставен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (prerequisited dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен предпоставен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object prerequisited dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен предпоставен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system prerequisited dialectical ecocorenommic exoingredient)] (табл. 3). Тоест **отделният** ДИКРЕИ и **основният** ДИКРЕИ формират понятието за **предпоставен** ДИКРЕИ (всички останали ДИКРЕИ, освен предпоставените ДИКРЕИ, са **изведени** ДИКРЕИ). Затова пък **отделният** ДИКРЕИ или **основният** ДИКРЕИ формират понятието за **независим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (independent dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен независим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object independent dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен независим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system independent dialectical ecocorenommic exoingredient)] (всички останали ДИКРЕИ, освен независимите ДИКРЕИ, са **зависими** ДИКРЕИ). Разновидности на независимия ДИКРЕИ са разновидностите на отделния ДИКРЕИ и тези на основния ДИКРЕИ.

Табл. 3. Предпоставен и зависим диалектически икокореномически ексоингредиент

Диалектически ико- кореномически ексо- ингредиент (ДИКРЕИ)			Клетъчен ДИКРЕИ				
			Основен ДИКРЕИ			Съвместим ДИКРЕИ	
			Градивен ДИКРЕИ		Цялостен ДИКРЕИ	Дукоален ДИКРЕИ	Дукопле- тен ДИКРЕИ
			Вътре- шен ДИКРЕИ	Външен ДИКРЕИ			
Самостоен ДИКРЕИ	Отделен ДИКРЕИ	Изходен ДИКРЕИ	Отделен основен ДИКРЕИ = = <u>предпоставен</u> ДИКРЕИ			Отделен съвместим ДИКРЕИ	
		Единен ДИКРЕИ					
	Съставен ДИКРЕИ	Мулти- сеален ДИКРЕИ	Съставен основен ДИКРЕИ			Съставен съвместим ДИКРЕИ = = <u>зависим</u> ДИКРЕИ	
		Мулти- сеплетен ДИКРЕИ					

Пояснения за табл. 3. Отделният съвместим ДИКРЕИ, съставният основен ДИКРЕИ и съставният съвместим (зависимият) ДИКРЕИ образуват **изведените** ДИКРЕИ. Отделният съвместим ДИКРЕИ, съставният основен ДИКРЕИ и отделният основен (предпоставеният) ДИКРЕИ образуват **независимите** ДИКРЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Отделният основен ДИКРЕИ и отделният дукоален ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (separate unitary dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object separate unitary dialectical ecocorenommic exoingredient)]

ent) и **системен отделен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system separate unitary dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРЕИ и унитарен ДИКРЕИ). Отделният цялостен ДИКРЕИ и отделният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (separate massive dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object separate massive dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен отделен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system separate massive dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРЕИ и масивен ДИКРЕИ). Отделният градивен ДИКРЕИ и отделният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (separate particular dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object separate particular dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен отделен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system separate particular dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРЕИ и частен ДИКРЕИ). Отделният основен ДИКРЕИ и отделният дукомплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (separate unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object separate unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен отделен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system separate unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРЕИ и уникоален ДИКРЕИ).

2.4. Мултисеален диалектически икокореномически ексоингредиент

Мултисеалният диалектически икокореномически ексоингредиент* (multiseal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseal dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен мултисеален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseal dialectical ecocorenomic exoingredient)] е многозначен ДИКРЕИ (ДИКРЕИ с много значения), като всяко отделно значение отговаря на някакъв отделен ДИКРЕИ; той е общо понятие за всички или за част от всички отделни ДИКРЕИ. Негови разновидности

са: (1) **мултисеалният вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseal internal dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object multiseal internal dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен мултисеален вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system multiseal internal dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРЕИ и вътрешен ДИКРЕИ), (2) **мултисеалният външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseal external dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object multiseal external dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен мултисеален външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system multiseal external dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРЕИ и външен ДИКРЕИ), (3) **мултисеалният цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseal entire dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object multiseal entire dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен мултисеален цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system multiseal entire dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРЕИ и цялостен ДИКРЕИ), (4) **мултисеалният дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseal ducoal dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (object multiseal ducoal dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен мултисеален дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (system multiseal ducoal dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРЕИ и дукоален ДИКРЕИ), (5) **мултисеалният дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseal ducoplete dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object multiseal ducoplete dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен мултисеален дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system multiseal ducoplete dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРЕИ и дукоплетен ДИКРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **мултисеална диалектическа икокореномическа клетка*** (multiseal dialectical ecocorenommic cell) [в т.ч. *обектна мултисеална диалектическа икокореномическа клетка** (object multiseal dialectical ecocorenommic

cell) и *системна мултисеална диалектическа икокореномическа клетка** (system multiseal dialectical ecocorenommic cell)].

Мултисеалният дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент е наречен още *всеобщ диалектически икокореномически ексоингредиент** (general dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен всеобщ диалектически икокореномически ексоингредиент** (object general dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен всеобщ диалектически икокореномически ексоингредиент** (system general dialectical ecocorenommic exoingredient)]. Тоест *мултисеалният* ДИКРЕИ и *дукоалният* ДИКРЕИ формират понятието за *всеобщ* ДИКРЕИ (всички останали ДИКРЕИ, освен всеобщите ДИКРЕИ, са *невсеобщи* ДИКРЕИ). Затова пък *мултисеалният* ДИКРЕИ *или* *дукоалният* ДИКРЕИ формират понятието за *общ диалектически икокореномически ексоингредиент** (common dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен общ диалектически икокореномически ексоингредиент** (object common dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен общ диалектически икокореномически ексоингредиент** (system common dialectical ecocorenommic exoingredient)] (всички останали ДИКРЕИ, освен общите ДИКРЕИ, са *еднозначни* ДИКРЕИ). Разновидности на общия ДИКРЕИ са разновидностите на мултисеалния ДИКРЕИ и тези на дукоалния ДИКРЕИ.

Мултисеалният вътрешен ДИКРЕИ и мултисеалният външен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеален градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (multiseal constructive dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object multiseal constructive dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен мултисеален градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system multiseal constructive dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРЕИ и градивен ДИКРЕИ). От своя страна мултисеалният градивен ДИКРЕИ и мултисеалният цялостен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеален основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (multiseal basic dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object multiseal basic dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен мултисеален основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system multiseal basic dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРЕИ и основен ДИКРЕИ). Мултисеалният дукоален ДИКРЕИ и мултисеалният дукоплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие

за **мултисеален съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseal compatible dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseal compatible dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен мултисеален съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseal compatible dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРЕИ и съвместим ДИКРЕИ). Мултисеалният основен ДИКРЕИ и мултисеалният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseal cellular dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseal cellular dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен мултисеален клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseal cellular dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРЕИ и клетъчен ДИКРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеалната диалектическа икокореномическа клетка**.

Мултисеалният основен ДИКРЕИ и мултисеалният дукоален ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseal unitary dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseal unitary dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен мултисеален унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseal unitary dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРЕИ и унитарен ДИКРЕИ). Мултисеалният цялостен ДИКРЕИ и мултисеалният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseal massive dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseal massive dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен мултисеален масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseal massive dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРЕИ и масивен ДИКРЕИ). Мултисеалният градивен ДИКРЕИ и мултисеалният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseal particular dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален**

частен диалектически икокореномически ексоингредиент* (object multiseal particular dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен мултисеален частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseal particular dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРЕИ и частен ДИКРЕИ). Мултисеалният основен ДИКРЕИ и мултисеалният дукомплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseal unicoal dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseal unicoal dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен мултисеален уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseal unicoal dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРЕИ и уникоален ДИКРЕИ).

2.5. Мултисеплетен диалектически икокореномически ексоингредиент

Мултисеплетният диалектически икокореномически ексоингредиент* (multiseplete dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseplete dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен мултисеплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseplete dialectical ecocorenommic exoingredient)] е понятие за съвкупност на част от всички или за съвкупността от всички отделни ДИКРЕИ. Негови разновидности са: (1) **мултисеплетният вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseplete internal dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseplete internal dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен мултисеплетен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseplete internal dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРЕИ и вътрешен ДИКРЕИ), (2) **мултисеплетният външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseplete external dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseplete external dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен мултисеплетен външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseplete external dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРЕИ и външен ДИКРЕИ), (3) **мултисеп-**

летният цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент* (multiseplete entire dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object multiseplete entire dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен мултисеплетен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system multiseplete entire dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРЕИ и цялостен ДИКРЕИ), (4) мултисеплетният дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент* (multiseplete ducoal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (object multiseplete ducoal dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен мултисеплетен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (system multiseplete ducoal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРЕИ и дукоален ДИКРЕИ), (5) мултисеплетният дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент* (multiseplete ducoplete dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object multiseplete ducoplete ecocorenomic exoingredient) и *системен мултисеплетен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system multiseplete ducoplete dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРЕИ и дукоплетен ДИКРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква мултисеплетна диалектическа икокореномическа клетка* (multiseplete dialectical ecocorenomic cell) [в т.ч. *обектна мултисеплетна диалектическа икокореномическа клетка** (object multiseplete dialectical ecocorenomic cell) и *системна мултисеплетна диалектическа икокореномическа клетка** (system multiseplete dialectical ecocorenomic cell)].

Мултисеплетният дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент е наречен още *групов диалектически икокореномически ексоингредиент** (group dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен групов диалектически икокореномически ексоингредиент** (object group dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен групов диалектически икокореномически ексоингредиент** (system group dialectical ecocorenomic exoingredient)] (табл. 4). Тоест *мултисеплетният ДИКРЕИ* и *дукоплетният ДИКРЕИ* формират понятието за *групов ДИКРЕИ* (всички останали ДИКРЕИ, освен груповите ДИКРЕИ, са *негрупови ДИКРЕИ*). Затова пък *мултисеплетният ДИКРЕИ* или *дукоплетният ДИКРЕИ* формират понятието за *съвкупностен диалектически икокореномически ексоингредиент** (totalitary dia-

lectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен съвкупностен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object totalitary dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен съвкупностен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system totalitary dialectical ecocorenommic exoingredient)] (всички останали ДИКРЕИ, освен съвкупностните ДИКРЕИ, са **единични** ДИКРЕИ). Разновидности на съвкупностния ДИКРЕИ са разновидностите на мултисеплетния ДИКРЕИ и тези на дукоплетния ДИКРЕИ.

Мултисеплетният вътрешен ДИКРЕИ и мултисеплетният външен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseplete constructive dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseplete constructive dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен мултисеплетен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseplete constructive dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРЕИ и градивен ДИКРЕИ). От своя страна мултисеплетният градивен ДИКРЕИ и мултисеплетният цялостен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseplete basic dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseplete basic dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен мултисеплетен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseplete basic dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРЕИ и основен ДИКРЕИ). Мултисеплетният дукоален ДИКРЕИ и мултисеплетният дукоплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseplete compatible dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseplete compatible dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен мултисеплетен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseplete compatible dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРЕИ и съвместим ДИКРЕИ). Мултисеплетният основен ДИКРЕИ и мултисеплетният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseplete cellular dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен кле-**

тъчен **диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseplete cellular dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен мултисеплетен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseplete cellular dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРЕИ и клетъчен ДИКРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеплетната диалектическа икокореномическа клетка**.

Мултисеплетният основен ДИКРЕИ и мултисеплетният дукоален ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseplete unitary dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseplete unitary dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен мултисеплетен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseplete unitary dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРЕИ и унитарен ДИКРЕИ). Мултисеплетният цялостен ДИКРЕИ и мултисеплетният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseplete massive dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseplete massive dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен мултисеплетен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseplete massive dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРЕИ и масивен ДИКРЕИ). Мултисеплетният градивен ДИКРЕИ и мултисеплетният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseplete particular dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object multiseplete particular dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен мултисеплетен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system multiseplete particular dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРЕИ и частен ДИКРЕИ). Мултисеплетният основен ДИКРЕИ и мултисеплетният дукомплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (multiseplete unicoal dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен уникоален диалектически икокореномически ексоинг-**

*редуент** (object multiseplete unicoal dialectical ecocorenomiс exoingredient) и *системен мултисеплетен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (system multiseplete unicoal dialectical ecocorenomiс exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРЕИ и уникоален ДИКРЕИ).

2.6. Съставен диалектически икокореномически ексоингредиент

Мултисеалният ДИКРЕИ и мултисеплетният ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compound dialectical ecocorenomiс exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object compound dialectical ecocorenomiс exoingredient) и *системен съставен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system compound dialectical ecocorenomiс exoingredient)], така че мултисеалният ДИКРЕИ е *мултисеален съставен ДИКРЕИ*, а мултисеплетният ДИКРЕИ е *мултисеплетен съставен ДИКРЕИ*. Негови разновидности са: (1) **съставният вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compound internal dialectical ecocorenomiс exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object compound internal dialectical ecocorenomiс exoingredient) и *системен съставен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system compound internal dialectical ecocorenomiс exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРЕИ и вътрешен ДИКРЕИ), (2) **съставният външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compound external dialectical ecocorenomiс exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object compound external dialectical ecocorenomiс exoingredient) и *системен съставен външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system compound external dialectical ecocorenomiс exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРЕИ и външен ДИКРЕИ), (3) **съставният цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compound entire dialectical ecocorenomiс exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object compound entire dialectical ecocorenomiс exoingredient) и *системен съставен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system compound entire dialectical ecocorenomiс exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРЕИ и цялостен ДИКРЕИ), (4) **съставният дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compound ducoal dialectical ecocorenomiс exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен дукоален диалектически икокореномически ексоингреди-*

ент* (object compound ducoal dialectical ecoscorenomic exoingredient) и **системен съставен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system compound ducoal dialectical ecoscorenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРЕИ и дукоален ДИКРЕИ), (5) **съставният дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compound ducoplete dialectical ecoscorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object compound ducoplete dialectical ecoscorenomic exoingredient) и **системен съставен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system compound ducoplete dialectical ecoscorenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРЕИ и дукоплетен ДИКРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **съставна диалектическа икокореномическа клетка*** (compound dialectical ecoscorenomic cell) [в т.ч. **обектна съставна диалектическа икокореномическа клетка*** (object compound dialectical ecoscorenomic cell) и **системна съставна диалектическа икокореномическа клетка*** (system compound dialectical ecoscorenomic cell)].

Съставният вътрешен ДИКРЕИ и съставният външен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compound constructive dialectical ecoscorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object compound constructive dialectical ecoscorenomic exoingredient) и **системен съставен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system compound constructive dialectical ecoscorenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРЕИ и градивен ДИКРЕИ). От своя страна съставният градивен ДИКРЕИ и съставният цялостен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compound basic dialectical ecoscorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object compound basic dialectical ecoscorenomic exoingredient) и **системен съставен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system compound basic dialectical ecoscorenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРЕИ и основен ДИКРЕИ). Съставният дукоален ДИКРЕИ и съставният дукоплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compound compatible dialectical ecoscorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object compound compatible dialectical ecoscorenomic exoingredient) и **системен съставен съвместим диалектически**

икокореномически ексоингредиент* (system compound compatible dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРЕИ и съвместим ДИКРЕИ). Съставният основен ДИКРЕИ и съставният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compound cellular dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object compound cellular dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен съставен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system compound cellular dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРЕИ и клетъчен ДИКРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **съставната диалектическа икокореномическа клетка**.

Съставният съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент е наречен още **зависим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (dependent dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен зависим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object dependent dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен зависим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system dependent dialectical ecocorenommic exoingredient)] (табл. 3). Тоест **съставният ДИКРЕИ** и **съвместимият ДИКРЕИ** формират понятието за **зависим ДИКРЕИ** (всички останали ДИКРЕИ, освен зависимите ДИКРЕИ, са **независими ДИКРЕИ**). Затова пък **съставният ДИКРЕИ** или **съвместимият ДИКРЕИ** формират понятието за **изведен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (deduced dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен изведен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object deduced dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен изведен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system deduced dialectical ecocorenommic exoingredient)] (всички останали ДИКРЕИ, освен изведените ДИКРЕИ, са **предпоставени ДИКРЕИ**). Разновидности на изведения ДИКРЕИ са разновидностите на съставния ДИКРЕИ и тези на съвместимия ДИКРЕИ.

Съставният основен ДИКРЕИ и съставният дукоален ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compound unitary dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object compound unitary dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен съставен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system compound unitary dialectical ecocorenommic exoingredient)]

exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРЕИ и унитарен ДИКРЕИ). Съставният цялостен ДИКРЕИ и съставният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compound massive dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object compound massive dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен съставен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system compound massive dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРЕИ и масивен ДИКРЕИ). Съставният градивен ДИКРЕИ и съставният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compound particular dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object compound particular dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен съставен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system compound particular dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРЕИ и частен ДИКРЕИ). Съставният основен ДИКРЕИ и съставният дукомплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (compound unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object compound unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен съставен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system compound unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРЕИ и уникоален ДИКРЕИ).

2.7. Самостоеен диалектически икокореномически ексоингредиент

Отделният ДИКРЕИ и съставният ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-valued dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object self-valued dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен самостоеен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system self-valued dialectical ecocorenomic exoingredient)], така че отделният ДИКРЕИ е **отделен самостоеен ДИКРЕИ**, а съставният ДИКРЕИ е **съставен самостоеен ДИКРЕИ**. Негови разновидности са: (1) **самостояният вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-valued internal dialectical ecocorenomic exoin-

gradient) [в т.ч. *обектен самостоеен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object self-valued internal dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен самостоеен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system self-valued internal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРЕИ и вътрешен ДИКРЕИ), (2) *самостойният външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (self-valued external dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object self-valued external dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен самостоеен външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system self-valued external dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРЕИ и външен ДИКРЕИ), (3) *самостойният цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (self-valued entire dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object self-valued entire dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен самостоеен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system self-valued entire dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРЕИ и цялостен ДИКРЕИ), (4) *самостойният дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (self-valued ducoal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (object self-valued ducoal dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен самостоеен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (system self-valued ducoal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРЕИ и дукоален ДИКРЕИ), (5) *самостойният дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (self-valued ducoplete dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object self-valued ducoplete dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен самостоеен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system self-valued ducoplete dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРЕИ и дукоплетен ДИКРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *самостойна диалектическа икокореномическа клетка** (self-valued dialectical ecocorenomic cell) [в т.ч. *обектна самостойна диалектическа икокореномическа клетка** (object self-valued dialectical ecocorenomic cell) и *системна самостойна диалектическа икокореномическа клетка** (system self-valued dialectical ecocorenomic cell)].

Самостояният вътрешен ДИКРЕИ и самостояният външен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-valued constructive dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object self-valued constructive dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен самостоеен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system self-valued constructive dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРЕИ и градивен ДИКРЕИ). От своя страна самостояният градивен ДИКРЕИ и самостояният цялостен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-valued basic dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object self-valued basic dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен самостоеен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system self-valued basic dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРЕИ и основен ДИКРЕИ). Самостояният дукоален ДИКРЕИ и самостояният дукоплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-valued compatible dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object self-valued compatible dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен самостоеен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system self-valued compatible dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРЕИ и съвместим ДИКРЕИ). Самостояният основен ДИКРЕИ и самостояният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-valued cellular dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object self-valued cellular dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен самостоеен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system self-valued cellular dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРЕИ и клетъчен ДИКРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостояната диалектическа икокореномическа клетка**. Който и да е диалектически икокореномически ексоингредиент е винаги самостоеен и принадлежи на дадена диалектическа икокореномическа клетка.

Самостояният основен ДИКРЕИ и самостояният дукоален ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-valued unitary dialectical ecoscorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object self-valued unitary dialectical ecoscorenomic exoingredient) и **системен самостоеен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system self-valued unitary dialectical ecoscorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРЕИ и унитарен ДИКРЕИ). Самостояният цялостен ДИКРЕИ и самостояният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-valued massive dialectical ecoscorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object self-valued massive dialectical ecoscorenomic exoingredient) и **системен самостоеен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system self-valued massive dialectical ecoscorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостояен ДИКРЕИ и масивен ДИКРЕИ). Самостояният градивен ДИКРЕИ и самостояният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-valued particular dialectical ecoscorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object self-valued particular dialectical ecoscorenomic exoingredient) и **системен самостоеен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system self-valued particular dialectical ecoscorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРЕИ и частен ДИКРЕИ). Самостояният основен ДИКРЕИ и самостояният дукомплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-valued unicoal dialectical ecoscorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object self-valued unicoal dialectical ecoscorenomic exoingredient) и **системен самостоеен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system self-valued unicoal dialectical ecoscorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРЕИ и уникоален ДИКРЕИ).

2.8. Самостоятелен диалектически икокореномически ексоингредиент

Отделният и мултисеалният ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен диалектически икокореномически ексоингредиент***

ент* (self-dependent dialectical ecocorenommic exoingredient) (тъй като е едноелементен самостоеен ДИКРЕИ) [в т.ч. *обектен самостоятелен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object self-dependent dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен самостоятелен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system self-dependent dialectical ecocorenommic exoingredient)], така че отделния ДИКРЕИ е *отделен самостоятелен ДИКРЕИ*, а мултисеалният ДИКРЕИ е *мултисеален самостоятелен ДИКРЕИ*. От своя страна самостоятелният ДИКРЕИ и мултисеплетният ДИКРЕИ са разновидности на самостойния ДИКРЕИ. Разновидности на самостоятелния ДИКРЕИ са: (1) *самостоятелният вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент** (self-dependent internal dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object self-dependent internal dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен самостоятелен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system self-dependent internal dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРЕИ и вътрешен ДИКРЕИ), (2) *самостоятелният външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (self-dependent external dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object self-dependent external dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен самостоятелен външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system self-dependent external dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРЕИ и външен ДИКРЕИ), (3) *самостоятелният цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (self-dependent entire dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object self-dependent entire dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен самостоятелен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system self-dependent entire dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРЕИ и цялостен ДИКРЕИ), (4) *самостоятелният дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (self-dependent ducoal dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (object self-dependent ducoal dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен самостоятелен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (system self-dependent ducoal dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРЕИ и

дукоален ДИКРЕИ), (5) **самостоятелният дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-dependent ducoplete dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object self-dependent ducoplete dialectical ecocorenomomic exoingredient) и *системен самостоятелен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system self-dependent ducoplete dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРЕИ и дукоплетен ДИКРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **самостоятелна диалектическа икокореномическа клетка*** (self-dependent dialectical ecocorenomomic cell) [в т.ч. *обектна самостоятелна диалектическа икокореномическа клетка** (object self-dependent dialectical ecocorenomomic cell) и *системна самостоятелна диалектическа икокореномическа клетка** (system self-dependent dialectical ecocorenomomic cell)].

Самостоятелният вътрешен ДИКРЕИ и самостоятелният външен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-dependent constructive dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object self-dependent constructive dialectical ecocorenomomic exoingredient) и *системен самостоятелен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system self-dependent constructive dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРЕИ и градивен ДИКРЕИ). От своя страна самостоятелният градивен ДИКРЕИ и самостоятелният цялостен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-dependent basic dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object self-dependent basic dialectical ecocorenomomic exoingredient) и *системен самостоятелен основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system self-dependent basic dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРЕИ и основен ДИКРЕИ). Самостоятелният дукоален ДИКРЕИ и самостоятелният дукоплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-dependent compatible dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент** (object self-dependent compatible dialectical ecocorenomomic exoingredient) и *системен самостоятелен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент** (system self-dependent compatible dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРЕИ и съвместим ДИКРЕИ).

ексоингредиент* (system self-dependent compatible dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРЕИ и съвместим ДИКРЕИ). Самостоятелният основен ДИКРЕИ и самостоятелният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-dependent cellular dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object self-dependent cellular dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен самостоятелен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system self-dependent cellular dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРЕИ и клетъчен ДИКРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостоятелната диалектическа икокореномическа клетка**.

Самостоятелният основен ДИКРЕИ и самостоятелният дукоален ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-dependent unitary dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object self-dependent unitary dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен самостоятелен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system self-dependent unitary dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРЕИ и унитарен ДИКРЕИ). Самостоятелният цялостен ДИКРЕИ и самостоятелният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-dependent massive dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object self-dependent massive dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен самостоятелен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system self-dependent massive dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРЕИ и масивен ДИКРЕИ). Самостоятелният градивен ДИКРЕИ и самостоятелният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-dependent particular dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object self-dependent particular dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен самостоятелен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system self-

dependent particular dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРЕИ и частен ДИКРЕИ). Самостоятелният основен ДИКРЕИ и самостоятелният дукомплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (self-dependent unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object self-dependent unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен самостоятелен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system self-dependent unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРЕИ и уникоален ДИКРЕИ).

Самостоятелният унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент е наречен още **единичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (single dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object single dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен единичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system single dialectical ecocorenomic exoingredient)] (табл. 4). Тоест **самостоятелният ДИКРЕИ** и **унитарният ДИКРЕИ** формират понятието за **единичен ДИКРЕИ** (всички останали ДИКРЕИ, освен единичните ДИКРЕИ, са **съвкупностни ДИКРЕИ**). Затова пък **самостоятелният ДИКРЕИ** или **унитарният ДИКРЕИ** формират понятието за **негрупов диалектически икокореномически ексоингредиент*** (non-group dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен негрупов диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object non-group dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен негрупов диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system non-group dialectical ecocorenomic exoingredient)] (всички останали ДИКРЕИ, освен негруповите ДИКРЕИ, са **групови ДИКРЕИ**). Разновидности на негруповия ДИКРЕИ са разновидностите на самостоятелния ДИКРЕИ и тези на унитарния ДИКРЕИ.

Табл. 4. Единичен и групов диалектически икокореномически ексоингредиент

Диалектически икокореномически ексоингредиент (ДИКРЕИ)					Клетъчен ДИКРЕИ				
					Унитарен ДИКРЕИ				Дукоплетен ДИКРЕИ
					Основен ДИКРЕИ			Съвместим ДИКРЕИ	
					Градивен ДИКРЕИ		Цялостен ДИКРЕИ	Дукоален ДИКРЕИ	Дукоплетен ДИКРЕИ
					Вътрешен ДИКРЕИ	Външен ДИКРЕИ			
Самостоен ДИКРЕИ		Самостоятелен ДИКРЕИ		Самостоятелен унитарен ДИКРЕИ = = <u>единичен</u> ДИКРЕИ		Самостоятелен дукоплетен ДИКРЕИ			
								Отделен ДИКРЕИ	
		Съставен ДИКРЕИ							
								Мулти-сеалетен ДИКРЕИ	

Пояснения за табл. 4. Самостоятелният дукоплетен ДИКРЕИ, мултисеплетният унитарен ДИКРЕИ и мултисеплетният дукоплетен (груповият) ДИКРЕИ образуват *съвкупностните* ДИКРЕИ. Самостоятелният дукоплетен ДИКРЕИ,

мултисеплетният унитарен ДИКРЕИ и самостоятелният унитарен (единичният) ДИКРЕИ образуват *негруповите* ДИКРЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

2.9. Комбиниран диалектически икокореномически ексоингредиент

Единният и съставният ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран диалектически икокореномически ексоингредиент*** (combined dialectical ecocorenomic exoingredient) (тъй като е масив от изходни и външни ДИКРЕИ) [в т.ч. *обектен комбиниран диалектически икокореномически ексоингредиент** (object combined dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен комбиниран диалектически икокореномически ексоингредиент** (system combined dialectical ecocorenomic exoingredient)], така че единният ДИКРЕИ е *единен комбиниран ДИКРЕИ*, а съставният ДИКРЕИ е *съставен комбиниран ДИКРЕИ*. От своя страна комбинираният ДИКРЕИ и изходния ДИКРЕИ са разновидности на самостоятелния ДИКРЕИ. Разновидности на комбинирания ДИКРЕИ са: (1) **комбинираният вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (combined internal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object combined internal dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен комбиниран вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system combined internal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРЕИ и вътрешен ДИКРЕИ), (2) **комбинираният външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (combined external dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object combined external dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен комбиниран външен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system combined external dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРЕИ и външен ДИКРЕИ), (3) **комбинираният цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (combined entire dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object combined entire dialectical ecocorenomic exoingredient) и *системен комбиниран цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system combined entire dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРЕИ и цялостен ДИКРЕИ), (4) **комбинираният дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (combined ducoale dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран дукоален диа-*

.....

*лектически икокореномически ексоингредиент** (object combined ducoal dialectical ecoscorenomic exoingredient) и *системен комбиниран дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (system combined ducoal dialectical ecoscorenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРЕИ и дукоален ДИКРЕИ), (5) *комбинираният дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (combined ducoplete dialectical ecoscorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object combined ducoplete dialectical ecoscorenomic exoingredient) и *системен комбиниран дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system combined ducoplete dialectical ecoscorenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРЕИ и дукоплетен ДИКРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *комбинирана диалектическа икокореномическа клетка** (combined dialectical ecoscorenomic cell) [в т.ч. *обектна комбинирана диалектическа икокореномическа клетка** (object combined dialectical ecoscorenomic cell) и *системна комбинирана диалектическа икокореномическа клетка** (system combined dialectical ecoscorenomic cell)].

Комбинираният вътрешен ДИКРЕИ и комбинираният външен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за *комбиниран градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (combined constructive dialectical ecoscorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object combined constructive dialectical ecoscorenomic exoingredient) и *системен комбиниран градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system combined constructive dialectical ecoscorenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРЕИ и градивен ДИКРЕИ). От своя страна комбинираният градивен ДИКРЕИ и комбинираният цялостен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за *комбиниран основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (combined basic dialectical ecoscorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object combined basic dialectical ecoscorenomic exoingredient) и *системен комбиниран основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system combined basic dialectical ecoscorenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРЕИ и основен ДИКРЕИ). Комбинираният дукоален ДИКРЕИ и комбинираният дукоплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за *комбиниран съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент** (combined compatible dialectical ecoscorenomic exoingredient) [в

т.ч. *обектен комбиниран съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент** (object combined compatible dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен комбиниран съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент** (system combined compatible dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРЕИ и съвместим ДИКРЕИ). Комбинираният основен ДИКРЕИ и комбинираният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (combined cellular dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object combined cellular dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен комбиниран клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system combined cellular dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРЕИ и клетъчен ДИКРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **комбинираната диалектическа икокореномическа клетка**.

Комбинираният основен ДИКРЕИ и комбинираният дукоален ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (combined unitary dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object combined unitary dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен комбиниран унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system combined unitary dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРЕИ и унитарен ДИКРЕИ). Комбинираният цялостен ДИКРЕИ и комбинираният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (combined massive dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран масивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object combined massive dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен комбиниран масивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system combined massive dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРЕИ и масивен ДИКРЕИ). Комбинираният градивен ДИКРЕИ и комбинираният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (combined particular dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран частен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object combined particular dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен комбиниран час-*

.....

*тен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system combined particular dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРЕИ и частен ДИКРЕИ). Комбинираният основен ДИКРЕИ и комбинираният дукомплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (combined unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object combined unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен комбиниран уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system combined unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРЕИ и уникоален ДИКРЕИ).

Комбинираният масивен диалектически икокореномически ексоингредиент е наречен още **обобщен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (generalized dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен обобщен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object generalized dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен обобщен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system generalized dialectical ecocorenomic exoingredient)] (табл. 2). Тоест **комбинираният** ДИКРЕИ и **масивният** ДИКРЕИ формират понятието за **обобщен** ДИКРЕИ (всички останали ДИКРЕИ, освен обобщените ДИКРЕИ, са **начални** ДИКРЕИ). Затова пък **комбинираният** ДИКРЕИ или **масивният** ДИКРЕИ формират понятието за **вторичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (secondary dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен вторичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object secondary dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен вторичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system secondary dialectical ecocorenomic exoingredient)] (всички останали ДИКРЕИ, освен вторичният ДИКРЕИ, са **първични** ДИКРЕИ). Разновидности на вторичния ДИКРЕИ са разновидностите на комбинирания ДИКРЕИ и тези на масивния ДИКРЕИ.

Когато комбинираният ДИКРЕИ обхваща **всички известни** изходни ДИКРЕИ, тогава той е **пълен комбиниран диалектически икокореномически ексоингредиент*** (full combined dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **пълен обектен комбиниран диалектически икокореномически ексоингредиент*** (full object combined dialectical ecocorenomic exoingredient) и **пълен системен комбиниран диалектически икокореномически ексоингредиент*** (full system combined dialectical ecocorenomic exoingredient)] (вж. **икокореномически конституит** и фиг. 1 към **икокореномически конституит**), а когато ком-

бинираният ДИКРЕИ обхваща *част от всички известни* изходни ДИКРЕИ, тогава той е **частичен комбиниран диалектически икокореномически ексоингредиент*** (partial combined dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **частичен обектен комбиниран диалектически икокореномически ексоингредиент*** (partial object combined dialectical ecocorenomic exoingredient) и **частичен системен комбиниран диалектически икокореномически ексоингредиент*** (partial system combined dialectical ecocorenomic exoingredient)] (вж. *икокореномически контуит* и фиг. 1 към *икокореномически контит*). Тези определения се отнасят и за всички разновидности на комбинирания ДИКРЕИ.

2.10. Разединен диалектически икокореномически ексоингредиент

Изходният и съставният ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (disunited dialectical ecocorenomic exoingredient) (тъй като не съдържа единен ДИКРЕИ) [в т.ч. **обектен разединен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object disunited dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен разединен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system disunited dialectical ecocorenomic exoingredient)], така че изходният ДИКРЕИ е **изходен разединен ДИКРЕИ**, а съставният ДИКРЕИ е **съставен разединен ДИКРЕИ**. От своя страна разединеният ДИКРЕИ и единният ДИКРЕИ са разновидности на самостоятелния ДИКРЕИ. Разновидности на разединения ДИКРЕИ са: (1) **разединеният вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (disunited internal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object disunited internal dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен разединен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system disunited internal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРЕИ и вътрешен ДИКРЕИ), (2) **разединеният външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (disunited external dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object disunited external dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен разединен външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system disunited external dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРЕИ и външен ДИКРЕИ), (3) **разединеният цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (disunited entire dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен цялостен диалектически икокореномически ексоингре-**

.....

*диент** (object disunited entire dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен разединен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system disunited entire dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРЕИ и цялостен ДИКРЕИ), (4) *разединеният дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (disunited ducoal dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (object disunited ducoal dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен разединен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент** (system disunited ducoal dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРЕИ и дукоален ДИКРЕИ), (5) *разединеният дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (disunited ducoplete dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object disunited ducoplete dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен разединен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system disunited ducoplete dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРЕИ и дукоплетен ДИКРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *разединена диалектическа икокореномическа клетка** (disunited dialectical ecocorenommic cell) [в т.ч. *обектна разединена диалектическа икокореномическа клетка** (object disunited dialectical ecocorenommic cell) и *системна разединена диалектическа икокореномическа клетка** (system disunited dialectical ecocorenommic cell)].

Разединеният вътрешен ДИКРЕИ и разединеният външен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за *разединен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (disunited constructive dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object disunited constructive dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен разединен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system disunited constructive dialectical ecocorenommic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРЕИ и градивен ДИКРЕИ). От своя страна разединеният градивен ДИКРЕИ и разединеният цялостен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за *разединен основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (disunited basic dialectical ecocorenommic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object disunited basic dialectical ecocorenommic exoingredient) и *системен разединен основен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system disunited basic dialectical eco-

corenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРЕИ и основен ДИКРЕИ). Разединеният дукоален ДИКРЕИ и разединеният дукоплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (disunited compatible dialectical esocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент** (object disunited compatible dialectical esocorenomic exoingredient) и *системен разединен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент** (system disunited compatible dialectical esocorenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРЕИ и съвместим ДИКРЕИ). Разединеният основен ДИКРЕИ и разединеният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (disunited cellular dialectical esocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object disunited cellular dialectical esocorenomic exoingredient) и *системен разединен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system disunited cellular dialectical esocorenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРЕИ и клетъчен ДИКРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **разединената диалектическа икокореномическа клетка**.

Разединеният основен ДИКРЕИ и разединеният дукоален ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (disunited unitary dialectical esocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object disunited unitary dialectical esocorenomic exoingredient) и *системен разединен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system disunited unitary dialectical esocorenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРЕИ и унитарен ДИКРЕИ). Разединеният цялостен ДИКРЕИ и разединеният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (disunited massive dialectical esocorenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (object disunited massive dialectical esocorenomic exoingredient) и *системен разединен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент** (system disunited massive dialectical esocorenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРЕИ и масивен ДИКРЕИ). Разединеният градивен ДИКРЕИ и разединеният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен частен диалекти-**

.....

чески икокореномически ексоингредиент* (disunited particular dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object disunited particular dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен разединен частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system disunited particular dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРЕИ и частен ДИКРЕИ). Разединеният основен ДИКРЕИ и разединеният дукомплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (disunited unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object disunited unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен разединен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system disunited unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРЕИ и уникоален ДИКРЕИ).

Разединеният частен диалектически икокореномически ексоингредиент е наречен още **разделен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (disjoint dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разделен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object disjoint dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен разделен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system disjoint dialectical ecocorenomic exoingredient)]. Тоест **разединеният** ДИКРЕИ и **частният** ДИКРЕИ формират понятието за **разделен** ДИКРЕИ (всички останали ДИКРЕИ, освен разделените ДИКРЕИ, са **съединени** ДИКРЕИ). Затова пък **разединеният** ДИКРЕИ или **частният** ДИКРЕИ формират понятието за **нехолистичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (unwhole dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен нехолистичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object unwhole dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен нехолистичен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system unwhole dialectical ecocorenomic exoingredient)] (всички останали ДИКРЕИ, освен нехолистичните ДИКРЕИ, са **холистични** ДИКРЕИ). Разновидности на нехолистичния ДИКРЕИ са разновидностите на разединения ДИКРЕИ и тези на частния ДИКРЕИ.

2.11. Унисеален диалектически икокореномически ексоингредиент

Отделният и мултисеплетният ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален диалектически икокореномически ексоингредиент***

(uniseal dialectical ecocorenomomic exoingredient) (тъй като съдържа еднозначни самостоятелни ДИКРЕИ) [в т.ч. **обектен унисеален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object uniseal dialectical ecocorenomomic exoingredient) и **системен унисеален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system uniseal dialectical ecocorenomomic exoingredient)], така че отделният ДИКРЕИ е **отделен унисеален ДИКРЕИ**, а мултисеплетният ДИКРЕИ е **мултисеплетен унисеален ДИКРЕИ**. От своя страна унисеалният ДИКРЕИ и мултисеалният ДИКРЕИ са разновидности на самостоятелността ДИКРЕИ. Разновидности на унисеалния ДИКРЕИ са: (1) **унисеалният вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (uniseal internal dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object uniseal internal dialectical ecocorenomomic exoingredient) и **системен унисеален вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system uniseal internal dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРЕИ и вътрешен ДИКРЕИ), (2) **унисеалният външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (uniseal external dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object uniseal external dialectical ecocorenomomic exoingredient) и **системен унисеален външен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system uniseal external dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРЕИ и външен ДИКРЕИ), (3) **унисеалният цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (uniseal entire dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object uniseal entire dialectical ecocorenomomic exoingredient) и **системен унисеален цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system uniseal entire dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРЕИ и цялостен ДИКРЕИ), (4) **унисеалният дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (uniseal ducoal dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object uniseal ducoal dialectical ecocorenomomic exoingredient) и **системен унисеален дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system uniseal ducoal dialectical ecocorenomomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРЕИ и дукоален ДИКРЕИ), (5) **унисеалният дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (uniseal ducoplete dialectical ecocorenomomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален дукоплетен ди-**

.....

алектически икокореномически ексоингредиент* (object uniseal ducoplete dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен унисеален дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system uniseal ducoplete dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРЕИ и дукоплетен ДИКРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **унисеална диалектическа икокореномическа клетка*** (uniseal dialectical ecocorenomic cell) [в т.ч. **обектна унисеална диалектическа икокореномическа клетка*** (object uniseal dialectical ecocorenomic cell) и **системна унисеална диалектическа икокореномическа клетка*** (system uniseal dialectical ecocorenomic cell)].

Унисеалният вътрешен ДИКРЕИ и унисеалният външен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (uniseal constructive dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object uniseal constructive dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен унисеален градивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system uniseal constructive dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРЕИ и градивен ДИКРЕИ). От своя страна унисеалният градивен ДИКРЕИ и унисеалният цялостен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (uniseal basic dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object uniseal basic dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен унисеален основен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system uniseal basic dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРЕИ и основен ДИКРЕИ). Унисеалният дукоален ДИКРЕИ и унисеалният дукоплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (uniseal compatible dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object uniseal compatible dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен унисеален съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system uniseal compatible dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРЕИ и съвместим ДИКРЕИ). Унисеалният основен ДИКРЕИ и унисеалният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (uniseal cellular dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален клетъчен диалек-**

тически икокореномически ексоингредиент* (object uniseal cellular dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен унисеален клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system uniseal cellular dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРЕИ и клетъчен ДИКРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **унисеалната диалектическа икокореномическа клетка**.

Унисеалният основен ДИКРЕИ и унисеалният дукоален ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (uniseal unitary dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object uniseal unitary dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен унисеален унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system uniseal unitary dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРЕИ и унитарен ДИКРЕИ). Унисеалният цялостен ДИКРЕИ и унисеалният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (uniseal massive dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object uniseal massive dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен унисеален масивен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system uniseal massive dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРЕИ и масивен ДИКРЕИ). Унисеалният градивен ДИКРЕИ и унисеалният съвместим ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (uniseal particular dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object uniseal particular dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен унисеален частен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system uniseal particular dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРЕИ и частен ДИКРЕИ). Унисеалният основен ДИКРЕИ и унисеалният дукомплетен ДИКРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (uniseal unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object uniseal unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен унисеален уникоален диалектически икокорено-**

мически ексоингредиент* (system uniseal unicoal dialectical ecocorenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРЕИ и уникоален ДИКРЕИ).

Унисеалният уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент е наречен още **еднозначен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (one-valued dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен еднозначен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object one-valued dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен еднозначен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system one-valued dialectical ecocorenomic exoingredient)]. Тоест унисеалният ДИКРЕИ и уникоалният ДИКРЕИ формират понятието за **еднозначен ДИКРЕИ** (всички останали ДИКРЕИ, освен еднозначните ДИКРЕИ, са **общи ДИКРЕИ**). Затова пък унисеалният ДИКРЕИ или уникоалният ДИКРЕИ формират понятието за **невсеобщ диалектически икокореномически ексоингредиент*** (non-general dialectical ecocorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен невсеобщ диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object non-general dialectical ecocorenomic exoingredient) и **системен невсеобщ диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system non-general dialectical ecocorenomic exoingredient)] (всички останали ДИКРЕИ, освен невсеобщите ДИКРЕИ, са **всеобщи ДИКРЕИ**). Разновидности на невсеобщия ДИКРЕИ са разновидностите на унисеалния ДИКРЕИ и тези на уникоалния ДИКРЕИ.

В табл. 5 са посочени някои разновидности на диалектическия икокореномически ексоингредиент, като са използвани изходните диалектически понятия за **икокореномическа същност** и **икокореномическо ексоявление**, **икокореномическо ексосъдържание** и **ексоикокореномическа ексоформа**, **икокореномическа ексосубстанция** и **икокореномическа ексосуперстанта**.

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икокореномически ексоингредиент [1]

Самостойни ДИКРЕИ		Клетъчни ДИКРЕИ				
		Основни ДИКРЕИ			Съвместими ДИКРЕИ	
		Градивни ДИКРЕИ		Цялостни ДИКРЕИ	Дукоални ДИКРЕИ	Дукоплетни ДИКРЕИ
		Вътрешни ДИКРЕИ	Външни ДИКРЕИ			
1	изх	ИКР ексо-същност (вътрешна определност на ИКРЕП; източник на ексо-явлението)	ИКР ексо-явление (външна определност на ИКРЕП; начин на изразяване на ексо-същността)	ИКР ексо-диспозит (цялостна определност на ИКРЕП, която има йерархичен характер)	ИКР ексо-диспозант	ИКР ексо-диспозат (ИКР ексо-диспозификат)
2	изх	ИКР ексо-съдържание (вътрешно състояние на ИКРЕП; източник на ексоформата)	ИКР ексо-форма (външно състояние на ИКРЕП; начин на съществуване на ексо-съдържанието)	ИКР ексо-специфит (цялостно състояние на ИКРЕП, което има устойчив характер)	ИКР ексо-специфант	ИКР ексо-специфат (ИКР ексо-спецификат)
3	изх	ИКР ексо-субстанция (вътрешно същество или основание на ИКРЕП; източник на ексо-суперсубстанцията)	ИКР ексо-суперстанта (външно същество или основание на ИКРЕП; начин на реализиране на ексо-субстанцията)	ИКР ексо-сустит (цялостно същество или основание на ИКРЕП, което има динамичен характер)	ИКР ексо-сустант	ИКР ексо-сустат (ИКР ексо-сустификат)

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икокореномически ексоингредиент [2]

Самостойни ДИКРЕИ		Клетъчни ДИКРЕИ				
		Основни ДИКРЕИ			Съвместими ДИКРЕИ	
		Градивни ДИКРЕИ		Цялостни ДИКРЕИ	Дукоални ДИКРЕИ	Дукоплетни ДИКРЕИ
		Вътрешни ДИКРЕИ	Външни ДИКРЕИ			
1 2	мал	ИКР ексо-същина (ексоесконтент) (<i>вътрешно битие</i> на ИКРЕП; източник на ексопроявлението)	ИКР ексопроявление (ексофеноформа) (<i>външно битие</i> на ИКРЕП; начин на изявяване на ексобитието)	ИКР ексоесфеноформит (<i>цялостно битие</i> на ИКРЕП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИКР ексо-дисп-ецифат</u> ИКР ексоесфеноформант	<u>ИКР ексо-дисп-ецифат</u> ИКР ексоесфеноформат
	мпл	ИКР ексоесконтентат (<i>съвкупностно вътрешно битие</i> на ИКРЕП; съвкупностен източник на ексопроявлението)	ИКР ексоесфеноформат (<i>съвкупностно външно битие</i> на ИКРЕП; съвкупностен начин на изявяване на ексобитието)	ИКР ексоесфеноформатат (<i>съвкупностно цялостно битие</i> на ИКРЕП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИКР ексо-дисп-ецифат</u> ИКР ексоесфеноформатант	<u>ИКР ексо-дисп-ецифат</u> ИКР ексоесфеноформатат
	едн	ИКР ексоесконтентит (<i>единно вътрешно битие</i> на ИКРЕП; единен източник на ексопроявлението)	ИКР ексоесфеноформатит (<i>единно външно битие</i> на ИКРЕП; единен начин на изявяване на ексобитието)	ИКР ексоесфеноформатит (<i>единно цялостно битие</i> на ИКРЕП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИКР ексо-дисп-ецифит</u> ИКР ексоесфеноформатинт	<u>ИР ексо-дисп-ецифит</u> ИКР ексоесфеноформатит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икокореномически ексоингредиент [3]

Самостойни ДИКРЕИ		Клетъчни ДИКРЕИ				
		Основни ДИКРЕИ			Съвместими ДИКРЕИ	
		Градивни ДИКРЕИ		Цялостни ДИКРЕИ	Дукоални ДИКРЕИ	Дукоплетни РДИКРЕИ
		Вътрешни ДИКРЕИ	Външни ДИКРЕИ			
2 3	мал	ИКР ексо-субстрат (<i>вътрешна основа</i> на ИКРЕП; източник на ексосуперстрата)	ИКР ексо-суперстрат (супформа) (<i>външна основа</i> на ИКРЕП; начин на осъществяване на ексосубстрата)	ИКР ексо-сустрит (<i>цялостна основа</i> на ИКРЕП, която има динамична устойчивост)	<u>ИКР ексо-специ-сустант</u> ИКР ексо-сустрат	<u>ИКР ексо-специ-сустификант</u> ИКР ексо-сустрат
	мпл	ИКР ексо-субстратат (<i>съвкупностна вътрешна основа</i> на ИКРЕП; съвкупностен източник на ексосуперстрата)	ИКР ексо-суперстратат (<i>съвкупностна външна основа</i> на ИКРЕП; съвкупностен начин на осъществяване на ексосубстрата)	ИКР ексо-сустрататат (<i>съвкупностна цялостна основа</i> на ИКРЕП, която има динамична устойчивост)	<u>ИКР ексо-специ-сустант</u> ИКР ексо-сустратант	<u>ИКР ексо-специ-сустификат</u> ИКР ексо-сустратат

	едн	ИКР ексо- субстратит (единна вътрешна основа на ИКРЕП; единен из- точник на ексосуперст- ратита)	ИКР ексо- суперстра- тит (единна външна ос- нова на ИКРЕП; единен на- чин на осъ- ществяване на ексосубс- тратита)	ИКР ексо- сустратит (единна ця- лостна осно- ва на ИКРЕП, която има динамична устойчивост)	<u>ИКР ек- соспеци- сустит</u> ИКР ексо- сустратинт	<u>ИКР ек- соспеци- сустифи- тит</u> ИКР ексо- сустратит
--	-----	---	--	---	---	--

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икокореномически ексоингредиент [4]

Самостойни ДИКРЕИ		Клетъчни ДИКРЕИ				
		Основни ДИКРЕИ			Съвместими ДИКРЕИ	
		Градивни ДИКРЕИ		Цялостни ДИКРЕИ	Дукоални ДИКРЕИ	Дукоплетни РДИКРЕИ
		Вътрешни ДИКРЕИ	Външни ДИКРЕИ			
1 3	мал	ИКР ексо- смиъл (<i>вът- решно пред- назначение</i> на ИКРЕП; източник ексосупсен- са)	ИКР ексо- супсенс (фе- носуперстан- та) (<i>външно предназна- чение</i> на ИКРЕП; на- чин на пос- тигане на ексосмисъла)	ИКР ексоосу- сенсит (<i>ця- лостно пред- назначение</i> на ИКРЕП, което има йерархична динамичност)	<u>ИКР ексо- ексодисус- тант</u> ИКР ексо- сусенсант	<u>ИКР ексо- дисустифи- кант</u> ИКР ексо- сусенсант
	мпл	ИКР ексо- сенстат (<i>съвкупнос- тно вът- решно пред- назначение</i> на ИКРЕП; съвкупнос- тен източник ексосупсен- са)	ИКР ексо- супсенстат (<i>съвкупнос- тно външно предназна- чение</i> на ИКРЕП; съв- купностен начин на постигане на ексосмисъла)	ИКР ексоосу- сенстатат (<i>съвкупност- но цялостно предназначе- ние</i> на ИКРЕП, което има йерар- хична дина- мичност)	<u>ИКР ексо- дисустат</u> ИКР ексо- сусенстант	<u>ИКР ексо- дисустифи- кат</u> ИКР ексо- сусенстат
	едн	ИКР ексо- сенсит (<i>единно вътрешно предназна- чение</i> на ИКРЕП; единен из- точник ексо- супсенса)	ИКР ексо- супсенсит (<i>единно външно предназна- чение</i> на ИКРЕП; единен на- чин на пос- тигане на ексосмисъла)	ИКР ексоосу- сенстатит (<i>единно ця- лостно пред- назначение</i> на ИКРЕП, което има йерархична динамичност)	<u>ИКР ексо- дисустит</u> ИКР ексо- сусенстинт	<u>ИКР ексо- дисустифи- тит</u> ИКР ексо- сусенстит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икокореномически ексоингредиент [5]

Самостойни ДИКРЕИ		Клетъчни ДИКРЕИ				
		Основни ДИКРЕИ			Съвместими ДИКРЕИ	
		Градивни ДИКРЕИ		Цялостни ДИКРЕИ	Дукоални ДИКРЕИ	Дукоплет- ни РДИКРЕИ
		Вътрешни ДИКРЕИ	Външни ДИКРЕИ			
1 2 3	мал	ИКР ексоес- тество (при- рода) (<i>вът- решна реал- ност</i> на ИКРЕП; из- точник на ексодаденост- та)	ИКР ексода- деност (<i>вън- шна реал- ност</i> на ИКРЕП; на- чин на вали- дизиране или утвърждаване на ексоесестест- вото)	ИКР ексо- реалитит (<i>ця- лостна реал- ност</i> на ИКРЕП; която има йерархич- на динамична устойчивост)	<u>ИКР ексот- ристрант</u> ИКР ексо- реалитант	<u>ИКР ексот- ристрати- фикант</u> ИКР ексо- реалитат
	МПЛ	ИКР ексона- туритат (<i>съв- купностна вътрешна реалност</i> на ИКРЕП; съв- купностен източник на ексодаденост- та)	ИКР ексо- фактитат (<i>съвкупност- на външна реалност</i> на ИКРЕП; съв- купностен начин на ва- лидизиране или утвърж- даване на ек- соесестеството)	ИКР ексореа- лититатат (<i>съвкупностна цялостна ре- алност</i> на ИКРЕП; която има йерархич- на динамична устойчивост)	<u>ИКР ексот- ристрат</u> ИКР ексо- реали- титант	<u>ИКР ексот- ристрати- фикат</u> ИКР ексо- реали-титат

	едн	ИКР ексона- туритит (единна вът- решна реал- ност на ИКРЕП; еди- нен източник на ексодаде- ността)	ИКР ексо- фактитит (единна вън- шна реал- ност на ИКРЕП; еди- нен начин на валидизиране или утвърж- даване на ек- соестеството)	ИКР ексорее- лититатит (единна ця- лостна реал- ност на ИКРЕП; която има йерархич- на динамична устойчивост)	ИКР ексот- ристрит ИКР ексо- реали- титит	ИКР ексот- ристрати- фитит ИКР ексо- реали- титит
--	-----	--	---	--	---	--

Пояснения за табл. 5. ДИКРЕИ означава *диалектически икокореномически ексоингредиент(и)*, **изх** – изходен ДИКРЕИ, **мал** – мултисеален ДИКРЕИ, **мпл** – мултисеплетен ДИКРЕИ, **едн** – единен ДИКРЕИ. Подчертаните понятия в последните две колони на таблицата обобщават само понятията, намиращи се над тях на същата колона (които са отделни или единни ДИКРЕИ и имат посочените номера), а понятията, които са под подчертаните, обобщават само понятията, намиращи се наляво на същия ред. Всички понятия имат определението **икокореномически**, което е означено с **ИКР**. Всеки ДИКРЕИ се отнася за определен *икокореномически ексопредмет* (ИКРЕП). Когато ИКРЕП е *икокореномически обект*, съответният ДИКРЕИ е обектен диалектически икокореномически ексоингредиент (ОДИКРЕИ), а когато е *икокореномическа система*, съответният ДИКРЕИ е системен диалектически икокореномически ексоингредиент (СДИКРЕИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИКРЕИ, а другият за СДИКРЕИ.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (dialectical ecocorenommic exoingredient) (**ки**) – във:

всеобщ диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

вторичен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

външен дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент*);

външен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

външен релевантен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икокореномически ексоингредиент*);

вътрешен дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент*);

вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

вътрешен релевантен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икокореномически ексоингредиент*);

градивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

групов диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент;

дерелевантни диалектически икокореномически ексоингредиенти;

диалектически икокореномически ексоингредиент;

дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен външен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен основен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен уникален диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен частен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единичен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

еднозначен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

зависим диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изведен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен външен диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен основен диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен частен диалектически икокореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран външен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран градивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран масивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран основен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран частен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

масивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален външен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален градивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален масивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален основен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален частен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен външен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен основен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен частен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

начален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

невсеобщ диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

негрупов диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

независим диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

нехолистичен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

обектен дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент*);

обектен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

обектен релевантен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икокореномически ексоингредиент*);

обобщен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

общ диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

основен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен външен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен основен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен частен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

предпоставен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

пълнен комбиниран диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

първичен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разделен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен външен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен основен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен частен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

релевантен диалектически икокореномически ексоингредиент;

релевантни диалектически икокореномически ексоингредиенти;

самостоеен външен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен основен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен частен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен външен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен основен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен частен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

системен дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент*);

системен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

системен релевантен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съвкупностен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съединен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен външен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен градивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен масивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен основен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен уникален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен частен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

уникален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален външен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален вътрешен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален градивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален клетъчен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален масивен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален основен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален съвместим диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален уникоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален частен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унитарен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

холистичен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

цялостен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

частен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

частичен комбиниран диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (dialectical ecocorenomical ingredient), **икокореномически диингредиент**, (*) – комби-

нация (съчетание или *включваща икономическа дизюнкция*) от *диалектически икономически ингредиент* и *диалектически икотехномически ингредиент* (общо понятие за *диалектически икореномически ингредиент* и *диалектически икоуниреномически ингредиент*, които са негови разновидности); вид *икокореномически ингредиент*, при чиято интерпретация са приложени твърденията на диалектиката (на диалектическата философия на Г. Хегел) и в основата на която стои схващането, че *диалектическото икокореномическо противоречие* между **икокореномическите противоположности** (esocorenomic opposites /contraries/) (както и борбата между тях) в единния (респ. в цялостния) *икокореномически предмет* е вътрешният източник на неговото *икокореномическото движение*, в т.ч. и на икокореномическото му развитие. Диалектическите икокореномически ингредиенти (ДИКРИ) са различни страни (предимно **двойки** вътрешни и външни страни) на икокореномическия предмет и са характеристики на неговата конституираност. **Вътрешната страна** на икокореномическия предмет се определя като *икокореномически институт*, **външната страна** – като *икокореномически екститут*, а тяхната цялостност (като взаимообусловени и вече като неделими страни) – като *икокореномически конституит*. Вътрешната страна, която е **вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (internal dialectical esocorenomic ingredient), е **скрита** (имплицирана) страна в икокореномическия предмет. Външната страна, която е **външен диалектически икокореномически ингредиент*** (external dialectical esocorenomic ingredient), е **разкрита** (експлицирана) страна в икокореномическия предмет. Чрез външната страна икокореномическият предмет въздейства (оказва *икокореномическо въздействие*) върху заобикалящата го среда. Източникът на това въздействие е вътрешната страна, която се разкрива чрез външната страна. Външната страна е **начинът на експлициране** (на разкриване) на вътрешната страна, а пък вътрешната страна е **начинът на имплицирание** (на скриване) на външната страна. Вътрешната и външната страна са икокореномически противоположности и взаимоотношението (и взаимодействие) помежду им има диалектическа природа, т.е. то представлява диалектическо икокореномическо противоречие. Обичайно външната страна е по-консервативният ДИКРИ, докато вътрешната страна е по-динамичният ДИКРИ на икокореномическия предмет. Затова след определена степен на своето развитие вътрешната страна започва да надхвърля експлициращите възможности на външната страна и последната се превръща във фактор, задържащ развитието на вътрешната страна (вътрешната страна вече не се помещава в старата рамка на външната страна). Това предизвиква промяна в качеството на

външната страна (както и на икокореномическия предмет като цяло), така че да се достигне необходимото съответствие (респ. релевантност) с вътрешната страна. С това икокореномическият предмет преминава към друг **икокореномически хомеостазис**.

Когато икокореномическият предмет е *икокореномически обект*, тогава ДИКРИ е **обектен диалектически икокореномически ингредиент*** (object dialectical ecocorenommic ingredient) с разновидности **обектен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (object internal dialectical ecocorenommic ingredient) и **обектен външен диалектически икокореномически ингредиент*** (object external dialectical ecocorenommic ingredient). Когато икокореномическият предмет е *икокореномическа система*, тогава ДИКРИ е **системен диалектически икокореномически ингредиент*** (system dialectical ecocorenommic ingredient) с разновидности **системен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (system internal dialectical ecocorenommic ingredient) и **системен външен диалектически икокореномически ингредиент*** (system external dialectical ecocorenommic ingredient).

Значима разновидност на ДИКРИ е *диалектическият икокореномически ексоингредиент* (ДИКРЕИ) (вж. и *ексоикокореномика*) [с разновидности **обектен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (object dialectical ecocorenommic exoingredient) и **системен диалектически икокореномически ексоингредиент*** (system dialectical ecocorenommic exoingredient)] [когато той е ДИКРИ на *икокореномически ексопредмет*, т.е. е ДИКРИ с явно изразена (с операционализирана) **икокореномическа структура**]. Икокореномическият ексопредмет е операционален начин за означаване (на изразяване) на *икокореномическия предмет*; той е някаква степен на операционализиране на понятието за икокореномически предмет, която (за разлика от теоретико-методологическото конституиране на изходното понятие за него) го поставя по-близо до **икокореномическата практика** и го прави по-формализуем и моделируем за целите на икокореномическото изследване и **икокореномическото управление**; представлява икокореномически предмет с явно изразена (до определена степен на подробност) **икокореномическа структура** (в т.ч. и като последователност от икокореномически признаци, икокореномически характеристики и **икокореномически въздействия**, разглеждани като операции).

Друга разновидност на ДИКРИ е **типичният диалектически икокореномически ингредиент*** (typical dialectical ecocorenommic ingredient) (ТДИКРИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икокореномически ингредиент*** (object typical dialectical ecocorenommic ingredient) и **системен типичен**

*диалектически икокореномически ингредиент** (system typical dialectical ecocorenomonic ingredient)]. Типичният ДИКРИ е най-характерният ДИКРИ измежду група от разновидности на даден вид ДИКРИ. Например, измежду частните случаи (разновидностите) на *икокореномическата същност* типичният ДИКРИ е *икокореномическата ценностност*, измежду частните случаи на *икокореномическото явление* типичният ДИКРИ е *икокореномическата феност*, измежду частните случаи на *икокореномическото съдържание* типичният ДИКРИ е *икорехномическият контив*, измежду частните случаи на *икокореномическата форма* типичният ДИКРИ е *икокореномическият актив* и т.н. Всички те от своя страна са разновидности на ТДИКРИ изобщо.

Когато определен ДИКРИ на даден икокореномически предмет *от своя страна* се разглежда също като икокореномически предмет [т.е. като *икокореномически субпредмет** (ecocorenomonic subthing)] със свои ДИКРИ, последните се наричат *диалектически икокореномически субингредиенти** (dialectical ecocorenomonic subingredients) (ДИКРСИ) (те са ДИКРИ на икокореномическия субпредмет) (напр. съдържание на икокореномическата същност, форма на икокореномическата същност, съдържание на икокореномическото явление, форма на икокореномическото явление, същност на икокореномическото съдържание, явление на икокореномическото съдържание, същност на икокореномическата форма, явление на икокореномическата форма и т.н.). Разновидности на ДИКРСИ са *обектният диалектически икокореномически субингредиент** (object dialectical ecocorenomonic subingredient) и *системният диалектически икокореномически субингредиент** (system dialectical ecocorenomonic subingredient).

Когато два ДИКРИ са подходящи за пряко (непосредствено) съчетаване като двойка от вътрешна и външна страна на икокореномическия предмет (например *икокореномическа същност* и *икокореномическо явление*), те са *релевантни диалектически икокореномически ингредиенти*. Отделен ДИКРИ може да се определи като *релевантен диалектически икокореномически ингредиент* (РДИКРИ) [с разновидности *обектен релевантен диалектически икокореномически ингредиент** (object relevant dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен релевантен диалектически икокореномически ингредиент** (system relevant dialectical ecocorenomonic ingredient)] само когато е съпоставен с друг отделен ДИКРИ. Релевантните ДИКРИ са *пряко (непосредствено) съчетани* без посредничеството на трети ДИКРИ. Когато два ДИКРИ са подходящи само за косвено (опосредствено) съчетаване (не са подходящи за пряко съчетаване) като двойка от вътрешна и външна страна на икокореноми-

.....

ческия предмет (например *икокореномическа същност* и *икокореномическа форма*), те са *дерелевантни диалектически икокореномически ингредиенти*. Отделен ДИКРИ може да се определи като *дерелевантен диалектически икокореномически ингредиент* (ДДИКРИ) [с разновидности *обектен дерелевантен диалектически икокореномически ингредиент** (object derelevant dialectical ecocorenomic ingredient) и *системен дерелевантен диалектически икокореномически ингредиент** (system derelevant dialectical ecocorenomic ingredient)] също само когато е съпоставен с друг отделен ДИКРИ. Дерелевантните ДИКРИ са *косвено (опосредствено) съчетани* (*косвеното съчетание* е постигнато с посредничеството на трети ДИКРИ, който е релевантен по отношение на първия). В този смисъл релевантните и дерелевантните ДИКРИ са *съвместими* ДИКРИ, като първите са подходящи за пряко съчетаване, а вторите не са подходящи за пряко съчетаване.

Разновидностите на *диалектическия икокореномически ингредиент* образуват разнообразна и сложна съвкупност от *икокореномически понятия*. В най-общ план те се разделят на *клетъчни* и *самостоятелни* диалектически икокореномически ingredienti (вж. табл. 1).

Табл. 1. Общи разновидности на диалектическия икокореномически ингредиент

Диалектически икокореномически ингредиент (ДИКРИ)			Клетъчен ДИКРИ				
			Основен ДИКРИ			Съвместим ДИКРИ	
			Градивен ДИКРИ		Цялостен ДИКРИ	Дукоален ДИКРИ	Дукоплетен ДИКРИ
			Вътрешен ДИКРИ	Външен ДИКРИ			
Самостоен ДИКРИ	Отделен ДИКРИ	Изходен ДИКРИ	Изходен вътрешен ДИКРИ	Изходен външен ДИКРИ	Изходен цялостен ДИКРИ	Изходен дукоален ДИКРИ	Изходен дукоплетен ДИКРИ
		Единен ДИКРИ	Единен вътрешен ДИКРИ	Единен външен ДИКРИ	Единен цялостен ДИКРИ	Единен дукоален ДИКРИ	Единен дукоплетен ДИКРИ
	Съставен ДИКРИ	Мултисеален ДИКРИ	Мултисеален вътрешен ДИКРИ	Мултисеален външен ДИКРИ	Мултисеален цялостен ДИКРИ	Мултисеален дукоален ДИКРИ	Мултисеален дукоплетен ДИКРИ
		Мултисеплетен ДИКРИ	Мултисеплетен вътрешен ДИКРИ	Мултисеплетен външен ДИКРИ	Мултисеплетен цялостен ДИКРИ	Мултисеплетен дукоален ДИКРИ	Мултисеплетен дукоплетен ДИКРИ

Пояснения за табл. 1. ДИКРИ означава *диалектически икокореномически ингредиент(и)* [същото като *икокореномически диингредиент(и)*]. Всеки ДИКРИ се отнася за определен *икокореномически предмет* (ИКРП). Когато ИКРП е *икокореномически обект*, съответният ДИКРИ е обектен диалектически икокореномически ингредиент (ОДИКРИ), а когато е *икокореномическа система*, съответният ДИКРИ е системен диалектически икокореномически ингредиент (СДИКРИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИКРИ, а другият за СДИКРИ. От своя страна всеки един от тези общо три варианта на таблицата има по два подварианта – един за разновидностите на *пълния комбиниран ДИКРИ*, и друг за разновидностите на *частичния ком-*

биниран ДИКРИ (вж. точка 2.9 на настоящата статия). *Тези пояснения са валидни и за табл. 2, 3 и 4* в статията.

1. Разновидности на клетъчния диалектически икокореномически ингредиент

Множеството от диалектически икокореномически ингредиенти е съставено от *диалектически икокореномически клетки*, всяка една от които включва *вътрешен, външен, цялостен, дукоален и дукомплетен ДИКРИ* (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят *градивният, основният, съвместимият, унитарният, масивният, частният и уникоалният ДИКРИ*). Всички те са *клетъчни ДИКРИ* и са разновидности на *клетъчния ДИКРИ*. Комбиниранията и сеченията на клетъчните и самостоятелните ДИКРИ образуват подразновидности на клетъчните и на самостоятелните ДИКРИ, които взаимно се покриват. За да се избегнат повторения, подразновидностите са посочени само при самостоятелните ДИКРИ.

1.1. Вътрешен, външен, цялостен, градивен, основен, дукоален, дукомплетен, съвместим и клетъчен диалектически икокореномически ингредиент

Вътрешният и външният ДИКРИ (посчени по-горе) са разновидности на *градивния диалектически икокореномически ингредиент** (constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен градивен диалектически икокореномически ингредиент** (object constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен градивен диалектически икокореномически ингредиент** (system constructive dialectical ecocorenomonic ingredient)], така че вътрешният ДИКРИ е *вътрешен градивен ДИКРИ*, а външният ДИКРИ е *външен градивен ДИКРИ*. Вътрешни и външни градивни ДИКРИ съответно са *икокореномическата същност* и *икокореномическото явление*, *икокореномическото съдържание* и *икокореномическата форма*, *икокореномическата субстанция* и *икокореномическата суперстанта* и т.н., *икокореномическата същност* и *икокореномическата форма*, *икокореномическата същност* и *икокореномическата суперстанта*, *икокореномическото съдържание* и *икокореномическото явление* и т.н. Вътрешният и външният ДИКРИ в своята диалектическа цялостност образуват *цялостния диалектически икокореномически ингредиент** (entire dialectical ecocorenomonic ingredient), който е и самият икокореномически предмет (последният като цялостност от вътрешната и външната му страна) [в т.ч. *обектен цялостен диалектически икокореномически ингре-*

.....

диент* (object entire dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (system entire dialectical ecocorenomonic ingredient)]. Градивният и цялостният ДИКРИ са разновидности на **основния диалектически икокореномически ингредиент*** (basic dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (object basic dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (system basic dialectical ecocorenomonic ingredient)], така че градивният ДИКРИ е **градивен основен ДИКРИ**, а цялостният ДИКРИ е **цялостен основен ДИКРИ**.

Общо понятие за вътрешния и външния ДИКРИ е **дукоалният диалектически икокореномически ингредиент*** (ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) (двузначен ДИКРИ; ДИКРИ с две значения) [в т.ч. **обектен дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient)]; той е общо понятие за вътрешен и външен ДИКРИ, така че дукоалният ДИКРИ е или вътрешен ДИКРИ, или външен ДИКРИ. Вътрешният и външният ДИКРИ (взети като отделни понятия) образуват двойка от ДИКРИ, която е понятието за **дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) (двуелементен ДИКРИ) [в т.ч. **обектен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (object ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (system ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient)]. Дукоалният и дукоплетният ДИКРИ са разновидности на **съвместимия диалектически икокореномически ингредиент*** (compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) (съвместим на основния ДИКРИ) [в т.ч. **обектен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (object compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (system compatible dialectical ecocorenomonic ingredient)], така че дукоалният ДИКРИ е **дукоален съвместим ДИКРИ**, а дукоплетният ДИКРИ е **дукоплетен съвместим ДИКРИ**.

Основният и съвместимият ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (object cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (system cellular dialectical ecocorenomonic ingredient)], така че основният ДИКРИ

е *основен клетъчен ДИКРИ*, а съвместимият ДИКРИ е *съвместим клетъчен ДИКРИ*. Клетъчните ДИКРИ от даден самостоеен вид образуват някаква **диалектическа икокореномическа клетка*** (dialectical ecocorenomic cell) [в т.ч. *обектна диалектическа икокореномическа клетка** (object dialectical ecocorenomic cell) и *системна диалектическа икокореномическа клетка** (system dialectical ecocorenomic cell)] в множеството от диалектически икокореномически ингредиенти; затова посоченото множество е семейство от диалектически икокореномически клетки. Който и да е диалектически икокореномически ингредиент е винаги клетъчен и принадлежи на дадена диалектическа икокореномическа клетка.

1.2. Унитарен, масивен, частен и уникоален диалектически икокореномически ингредиент

Основният и дукоалният ДИКРИ са разновидности на **унитарния диалектически икокореномически ингредиент*** (unitary dialectical ecocorenomic ingredient) (тъй като е едноелементен клетъчен ДИКРИ) [в т.ч. *обектен унитарен диалектически икокореномически ингредиент** (object unitary dialectical ecocorenomic ingredient) и *системен унитарен диалектически икокореномически ингредиент** (system unitary dialectical ecocorenomic ingredient)], така че основният ДИКРИ е *основен унитарен ДИКРИ*, а дукоалният ДИКРИ е *дукоален унитарен ДИКРИ*. От своя страна унитарният ДИКРИ и дукоалният ДИКРИ са разновидности на клетъчния ДИКРИ.

Цялостният и съвместимият ДИКРИ са разновидности на **масивния диалектически икокореномически ингредиент*** (massive dialectical ecocorenomic ingredient) (тъй като е масив от вътрешни и външни ДИКРИ) [в т.ч. *обектен масивен диалектически икокореномически ингредиент** (object massive dialectical ecocorenomic ingredient) и *системен масивен диалектически икокореномически ингредиент** (system massive dialectical ecocorenomic ingredient)], така че цялостният ДИКРИ е *цялостен масивен ДИКРИ*, а съвместимият ДИКРИ е *съвместим масивен ДИКРИ*. От своя страна масивният ДИКРИ и градивният ДИКРИ са разновидности на клетъчния ДИКРИ.

Градивният и съвместимият ДИКРИ са разновидности на **частния диалектически икокореномически ингредиент*** (particular dialectical ecocorenomic ingredient) (тъй като не съдържа цялостен вътрешен и външен ДИКРИ) [в т.ч. *обектен частен диалектически икокореномически ингредиент** (object particular dialectical ecocorenomic ingredient) и *системен частен диалектически икокореномически ингредиент** (system particular dialectical ecocorenomic ingredient)]

corenomic ingredient)], така че градивният ДИКРИ е *градивен частен ДИКРИ*, а съвместимият ДИКРИ е *съвместим частен ДИКРИ*. От своя страна частният ДИКРИ и цялостният ДИКРИ са разновидности на клетъчния ДИКРИ.

Основният и дукоплетният ДИКРИ са разновидности на **уникоалния диалектически икокореномически ингредиент*** (unicoal dialectical ecocorenomic ingredient) (тъй като съдържа еднозначни клетъчни ДИКРИ) [в т.ч. *обектен уникоален диалектически икокореномически ингредиент** (object unicoal dialectical ecocorenomic ingredient) и *системен уникоален диалектически икокореномически ингредиент** (system unicoal dialectical ecocorenomic ingredient)], така че основният ДИКРИ е *основен уникоален ДИКРИ*, а дукоплетният ДИКРИ е *дукомплетен уникоален ДИКРИ*. От своя страна уникоалният ДИКРИ и дукоалният ДИКРИ са разновидности на клетъчния ДИКРИ.

2. Разновидности на самостояния диалектически икокореномически ингредиент

Разновидности на *самостойния* ДИКРИ са *изходният*, *единният*, *мултисеалният* и *мултисеплетният* ДИКРИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят *отделният*, *съставният*, *самостоятелният*, *комбинираният*, *разединеният* и *унисеалният ДИКРИ*). Всички те са *самостойни* ДИКРИ и са разновидности на *самостойния* ДИКРИ.

2.1. Изходен диалектически икокореномически ингредиент

Изходният диалектически икокореномически ингредиент* (initial dialectical ecocorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен диалектически икокореномически ингредиент** (object initial dialectical ecocorenomic ingredient) и *системен изходен диалектически икокореномически ингредиент** (system initial dialectical ecocorenomic ingredient)] е този, който *на дадено равнище на диалектическа конституираност* има самостоятелна и специфична определеност, не може да бъде разложен на други ДИКРИ и служи за извеждането на останалите ДИКРИ на същото това равнище. Разновидности на изходния ДИКРИ са: (1) **изходният вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (initial internal dialectical ecocorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент** (object initial internal dialectical ecocorenomic ingredient) и *системен изходен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент** (system initial internal dialectical ecocorenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРИ и вътрешен ДИКРИ), (2) **изходният външен диалектически икокореномически ин-**

гредиент* (initial external dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен външен диалектически икокореномически ингредиент** (object initial external dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен изходен външен диалектически икокореномически ингредиент** (system initial external dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРИ и външен ДИКРИ), (3) **изходният цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (initial entire dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен цялостен диалектически икокореномически ингредиент** (object initial entire dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен изходен цялостен диалектически икокореномически ингредиент** (system initial entire dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРИ и цялостен ДИКРИ), (4) **изходният дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (initial ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен дукоален диалектически икокореномически ингредиент** (object initial ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен изходен дукоален диалектически икокореномически ингредиент** (system initial ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРИ и дукоален ДИКРИ), (5) **изходният дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (initial ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент** (object initial ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен изходен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент** (system initial ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРИ и дукоплетен ДИКРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **изходна диалектическа икокореномическа клетка*** (initial dialectical ecocorenomonic cell) [в т.ч. *обектна изходна диалектическа икокореномическа клетка** (object initial dialectical ecocorenomonic cell) и *системна изходна диалектическа икокореномическа клетка** (system initial dialectical ecocorenomonic cell)].

Изходният вътрешен ДИКРИ и изходният външен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (initial constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен градивен диалектически икокореномически ингредиент** (object initial constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен изходен градивен диалектически икокореномически ингредиент** (system initial constructive dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРИ и градивен ДИКРИ), наречен още **първичен диалектически икокореномически ингредиент*** (primary dialectical ecocorenomonic ingredient)

[в т.ч. *обектен първичен диалектически икокореномически ингредиент** (object primary dialectical ecocorenomic ingredient) и *системен първичен диалектически икокореномически ингредиент** (system primary dialectical ecocorenomic ingredient)] (табл. 2). Тоест *изходният* ДИКРИ и *градивният* ДИКРИ формират понятието за *първичен* ДИКРИ (всички останали ДИКРИ, освен първичните ДИКРИ, са *вторични* ДИКРИ). Затова пък *изходният* ДИКРИ или *градивният* ДИКРИ формират понятието за *начален диалектически икокореномически ингредиент** (inceptive dialectical ecocorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен начален диалектически икокореномически ингредиент** (object inceptive dialectical ecocorenomic ingredient) и *системен начален първичен диалектически икокореномически ингредиент** (system inceptive dialectical ecocorenomic ingredient)] (всички останали ДИКРИ, освен началните ДИКРИ, са *обобщени* ДИКРИ). Разновидности на началния ДИКРИ са разновидностите на отделния ДИКРИ и тези на градивния ДИКРИ.

Табл. 2. Първичен и обобщен диалектически икокореномически ингредиент

Диалектически икокореномически ингредиент (ДИКРИ)				Клетъчен ДИКРИ				
				Градивен ДИКРИ		Масивен ДИКРИ		
				Основен ДИКРИ			Съвместим ДИКРИ	
				Градивен ДИКРИ		Цялостен ДИКРИ	Дукоален ДИКРИ	Дукоплетен ДИКРИ
				Вътрешен ДИКРИ	Външен ДИКРИ			
Самостоен ДИКРИ	Изходен ДИКРИ	Отделен ДИКРИ	Изходен ДИКРИ	Изходен градивен ДИКРИ = <u>първичен</u> ДИКРИ		Изходен масивен ДИКРИ		
	Комбиниран ДИКРИ		Единен ДИКРИ	Комбиниран градивен ДИКРИ	Комбиниран масивен ДИКРИ = <u>обобщен</u> ДИКРИ			
		Съставен ДИКРИ	Мулти-сеален ДИКРИ					
			Мулти-сеплетен ДИКРИ					

Пояснения за табл. 2. Изходният масивен ДИКРИ, комбинираният градивен ДИКРИ и комбиниранят масивен (обобщеният) ДИКРИ образуват **вторичните** ДИКРИ. Изходният масивен ДИКРИ, комбинираният градивен ДИКРИ и изходният градивен (първичният) ДИКРИ образуват **началните** ДИКРИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Изходният градивен ДИКРИ и изходният цялостен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (initial basic dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен основен диалектически икокореномически ингредиент**]

ент* (object initial basic dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен изходен основен диалектически икокореномически ингредиент** (system initial basic dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРИ и основен ДИКРИ). Изходният дукоален ДИКРИ и изходният дукоплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (initial compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен съвместим диалектически икокореномически ингредиент** (object initial compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен изходен съвместим диалектически икокореномически ингредиент** (system initial compatible dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРИ и съвместим ДИКРИ). Изходният основен ДИКРИ и изходният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (initial cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент** (object initial cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен изходен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент** (system initial cellular dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРИ и клетъчен ДИКРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *изходната диалектическа икокореномическа клетка*.

Изходният основен ДИКРИ и изходният дукоален ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (initial unitary dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен унитарен диалектически икокореномически ингредиент** (object initial unitary dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен изходен унитарен диалектически икокореномически ингредиент** (system initial unitary dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРИ и унитарен ДИКРИ). Изходният цялостен ДИКРИ и изходният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (initial massive dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен масивен диалектически икокореномически ингредиент** (object initial massive dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен изходен масивен диалектически икокореномически ингредиент** (system initial massive dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРИ и масивен ДИКРИ). Изходният градивен ДИКРИ и изходният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (initial par-

ticular dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (object initial particular dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен изходен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (system initial particular dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРИ и частен ДИКРИ). Изходният основен ДИКРИ и изходният дукомплетен ДИКРИ са разновидности на общото понятие за **изходен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (initial unicoal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object initial unicoal dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен изходен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system initial unicoal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИКРИ и уникоален ДИКРИ).

2.2. Единен диалектически икокореномически ингредиент

Единният диалектически икокореномически ингредиент* (united dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен единен диалектически икокореномически ингредиент*** (object united dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен единен диалектически икокореномически ингредиент*** (system united dialectical ecocorenomonic ingredient)] е този, който **на дадено равнище на диалектическа конституираност** има самостоятелна и специфична определеност, чрез съединяване е формиран от изходни ДИКРИ или от други единни ДИКРИ, но е неделим и не може да бъде разложен обратно от формиралите го ДИКРИ на същото това равнище. Негови разновидности са: (1) **единният вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (united internal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен единен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (object united internal dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен единен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (system united internal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е единен ДИКРИ и вътрешен ДИКРИ), (2) **единният външен диалектически икокореномически ингредиент*** (united external dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен единен външен диалектически икокореномически ингредиент*** (object united external dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен единен външен диалектически икокореномически ингредиент*** (system united external dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е единен ДИКРИ и външен ДИКРИ), (3) **единният цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (united entire dialectical

ecocorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен цялостен диалектически икокореномически ингредиент** (object united entire dialectical ecocorenomic ingredient) и *системен единен цялостен диалектически икокореномически ингредиент** (system united entire dialectical ecocorenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИКРИ и цялостен ДИКРИ), (4) *единният дукоален диалектически икокореномически ингредиент** (united ducoale dialectical ecocorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен дукоален диалектически икокореномически ингредиент** (object united ducoale dialectical ecocorenomic ingredient) и *системен единен дукоален диалектически икокореномически ингредиент** (system united ducoale dialectical ecocorenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИКРИ и дукоален ДИКРИ), (5) *единният дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент** (united ducoplete dialectical ecocorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент** (object united ducoplete ecocorenomic ingredient) и *системен единен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент** (system united ducoplete dialectical ecocorenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИКРИ и дукоплетен ДИКРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *единна диалектическа икокореномическа клетка** (united dialectical ecocorenomic cell) [в т.ч. *обектна единна диалектическа икокореномическа клетка** (object united dialectical ecocorenomic cell) и *системна единна диалектическа икокореномическа клетка** (system united dialectical ecocorenomic cell)].

Единният цялостен диалектически икокореномически ингредиент е наречен още *холистичен диалектически икокореномически ингредиент** (whole dialectical ecocorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен холистичен диалектически икокореномически ингредиент** (object whole dialectical ecocorenomic ingredient) и *системен холистичен диалектически икокореномически ингредиент** (system whole dialectical ecocorenomic ingredient)]. Тоест *единният* ДИКРИ и *цялостният* ДИКРИ формират понятието за *холистичен* ДИКРИ (всички останали ДИКРИ, освен холистичните ДИКРИ, са *нехолистични* ДИКРИ). Затова пък *единният* ДИКРИ или *цялостният* ДИКРИ формират понятието за *съединен диалектически икокореномически ингредиент** (joint dialectical ecocorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен съединен диалектически икокореномически ингредиент** (object joint dialectical ecocorenomic ingredient) и *системен съединен диалектически икокореномически ингредиент** (system joint dialectical ecocorenomic ingredient)] (всички останали ДИКРИ, освен съединените ДИКРИ, са *разделени* ДИКРИ). Разно-

видности на съединения ДИКРИ са разновидностите на единния ДИКРИ и тези на цялостния ДИКРИ.

Единният вътрешен ДИКРИ и единният външен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (united constructive dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен градивен диалектически икокореномически ингредиент** (object united constructive dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен единен градивен диалектически икокореномически ингредиент** (system united constructive dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИКРИ и градивен ДИКРИ). От своя страна единният градивен ДИКРИ и единният цялостен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (united basic dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен основен диалектически икокореномически ингредиент** (object united basic dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен единен основен диалектически икокореномически ингредиент** (system united basic dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИКРИ и основен ДИКРИ). Единният дукоален ДИКРИ и единният дукоплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (united compatible dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен съвместим диалектически икокореномически ингредиент** (object united compatible dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен единен съвместим диалектически икокореномически ингредиент** (system united compatible dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИКРИ и съвместим ДИКРИ). Единният основен ДИКРИ и единният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (united cellular dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент** (object united cellular dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен единен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент** (system united cellular dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИКРИ и клетъчен ДИКРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **единната диалектическа икокореномическа клетка**.

Единният основен ДИКРИ и единният дукоален ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (united unitary dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен унитарен диалектически икокореномически ингредиент** (ob-

ject united unitary dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен единен унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (system united unitary dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е единен ДИКРИ и унитарен ДИКРИ). Единният цялостен ДИКРИ и единният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (united massive dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен единен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (object united massive dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен единен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (system united massive dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е единен ДИКРИ и масивен ДИКРИ). Единният градивен ДИКРИ и единният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (united particular dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен единен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (object united particular dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен единен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (system united particular dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е единен ДИКРИ и частен ДИКРИ). Единният основен ДИКРИ и единният дукомплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (united uniconal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен единен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object united uniconal dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен единен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system united uniconal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е единен ДИКРИ и уникоален ДИКРИ).

2.3. Отделен диалектически икокореномически ингредиент

Изходният ДИКРИ и единният ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен диалектически икокореномически ингредиент*** (separate dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен диалектически икокореномически ингредиент*** (object separate dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен отделен диалектически икокореномически ингредиент*** (system separate dialectical ecocorenomonic ingredient)], така че изходният ДИКРИ е **изходен отделен ДИКРИ**, а единният ДИКРИ е **единен отделен ДИКРИ**. Негови разновидности са: (1) **отделният вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (separate internal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (object separate internal dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен отделен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (system separate internal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е единен ДИКРИ и отделен ДИКРИ).

чески ингредиент* (object separate internal dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен отделен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (system separate internal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРИ и вътрешен ДИКРИ), (2) **отделният външен диалектически икокореномически ингредиент*** (separate external dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен външен диалектически икокореномически ингредиент*** (object separate external dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен отделен външен диалектически икокореномически ингредиент*** (system separate external dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРИ и външен ДИКРИ), (3) **отделният цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (separate entire dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (object separate entire dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен отделен цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (system separate entire dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРИ и цялостен ДИКРИ), (4) **отделният дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (separate ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object separate ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен отделен дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system separate ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРИ и дукоален ДИКРИ), (5) **отделният дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (separate ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (object separate ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен отделен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (system separate ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРИ и дукоплетен ДИКРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **отделна диалектическа икокореномическа клетка*** (separate dialectical ecocorenomonic cell) [в т.ч. **обектна отделна диалектическа икокореномическа клетка*** (object separate dialectical ecocorenomonic cell) и **системна отделна диалектическа икокореномическа клетка*** (system separate dialectical ecocorenomonic cell)].

Отделният вътрешен ДИКРИ и отделният външен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (separate constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен градивен диалектически икокореномически**

*ингредиент** (object separate constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен отделен градивен диалектически икокореномически ингредиент** (system separate constructive dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРИ и градивен ДИКРИ). От своя страна отделният градивен ДИКРИ и отделният цялостен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за *отделен основен диалектически икокореномически ингредиент** (separate basic dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен основен диалектически икокореномически ингредиент** (object separate basic dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен отделен основен диалектически икокореномически ингредиент** (system separate basic dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРИ и основен ДИКРИ). Отделният дукоален ДИКРИ и отделният дукоплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за *отделен съвместим диалектически икокореномически ингредиент** (separate compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен съвместим диалектически икокореномически ингредиент** (object separate compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен отделен съвместим диалектически икокореномически ингредиент** (system separate compatible dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРИ и съвместим ДИКРИ). Отделният основен ДИКРИ и отделният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за *отделен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент** (separate cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент** (object separate cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен отделен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент** (system separate cellular dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРИ и клетъчен ДИКРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *отделната диалектическа икокореномическа клетка*.

Отделният основен диалектически икокореномически ингредиент е наречен още *предпоставен диалектически икокореномически ингредиент** (prerequisited dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен предпоставен диалектически икокореномически ингредиент** (object prerequisited dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен предпоставен диалектически икокореномически ингредиент** (system prerequisited dialectical ecocorenomonic ingredient)] (табл. 3). Тоест *отделният* ДИКРИ и *основният* ДИКРИ формират понятието за *предпоставен* ДИКРИ (всички останали ДИКРИ, освен предпоставените ДИКРИ, са *изведени* ДИКРИ). Затова пък *отделният* ДИКРИ или

основният ДИКРИ формират понятието за **независим диалектически икокореномически ингредиент*** (independent dialectical ecocorenomical ingredient) [в т.ч. *обектен независим диалектически икокореномически ингредиент** (object independent dialectical ecocorenomical ingredient) и *системен независим диалектически икокореномически ингредиент** (system independent dialectical ecocorenomical ingredient)] (всички останали ДИКРИ, освен независимите ДИКРИ, са *зависими* ДИКРИ). Разновидности на независимия ДИКРИ са разновидностите на отделния ДИКРИ и тези на основния ДИКРИ.

Табл. 3. Предпоставен и зависим диалектически икокореномически ингредиент

Диалектически ико- кореномически ингредиент (ДИКРИ)			Клетъчен ДИКРИ				
			Основен ДИКРИ			Съвместим ДИКРИ	
			Градивен ДИКРИ		Цялостен ДИКРИ	Дукоален ДИКРИ	Дукопле- тен ДИКРИ
			Вътре- шен ДИКРИ	Външен ДИКРИ			
Самостоен ДИКРИ	Отделен ДИКРИ	Изходен ДИКРИ	Отделен основен ДИКРИ = = <u>предпоставен</u> ДИКРИ			Отделен съвместим ДИКРИ	
		Единен ДИКРИ					
	Съставен ДИКРИ	Мулти- сеален ДИКРИ	Съставен основен ДИКРИ			Съставен съвместим ДИКРИ = = <u>зависим</u> ДИКРИ	

Пояснения за табл. 3. Отделният съвместим ДИКРИ, съставният основен ДИКРИ и съставният съвместим (зависимият) ДИКРИ образуват *изведените* ДИКРИ. Отделният съвместим ДИКРИ, съставният основен ДИКРИ и отделният основен (предпоставеният) ДИКРИ образуват *независимите* ДИКРИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Отделният основен ДИКРИ и отделният дукоален ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (separate unitary dialectical ecocorenomical ingredient) [в т.ч. *обектен отделен унитарен диалектически икокореномически ингредиент** (object separate unitary dialectical ecocorenomical ingredient) и *системен отделен унитарен диалектически икокореномически ингредиент** (system separate unitary dialectical ecocorenomical ingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРИ и унитарен ДИКРИ). Отделният цялостен ДИКРИ и отделният съв-

местим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (separate massive dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (object separate massive dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен отделен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (system separate massive dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРИ и масивен ДИКРИ). Отделният градивен ДИКРИ и отделният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (separate particular dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (object separate particular dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен отделен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (system separate particular dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРИ и частен ДИКРИ). Отделният основен ДИКРИ и отделният дукомплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (separate unicoal dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object separate unicoal dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен отделен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system separate unicoal dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИКРИ и уникоален ДИКРИ).

2.4. Мултисеален диалектически икокореномически ингредиент

Мултисеалният диалектически икокореномически ингредиент* (multiseal dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseal dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен мултисеален диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseal dialectical ecocorenomomic ingredient)] е многозначен ДИКРИ (ДИКРИ с много значения), като всяко отделно значение отговаря на някакъв отделен ДИКРИ; той е общо понятие за всички или за част от всички отделни ДИКРИ. Негови разновидности са: (1) **мултисеалният вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseal internal dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseal internal dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен мултисеален вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseal internal dialectical ecocorenomomic ingredient)]

ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРИ и вътрешен ДИКРИ), (2) **мултисеалният външен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseal external dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален външен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseal external dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен мултисеален външен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseal external dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРИ и външен ДИКРИ), (3) **мултисеалният цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseal entire dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseal entire dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен мултисеален цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseal entire dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРИ и цялостен ДИКРИ), (4) **мултисеалният дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseal ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseal ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен мултисеален дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseal ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРИ и дукоален ДИКРИ), (5) **мултисеалният дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseal ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseal ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен мултисеален дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseal ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРИ и дукоплетен ДИКРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **мултисеална диалектическа икокореномическа клетка*** (multiseal dialectical ecocorenomonic cell) [в т.ч. **обектна мултисеална диалектическа икокореномическа клетка*** (object multiseal dialectical ecocorenomonic cell) и **системна мултисеална диалектическа икокореномическа клетка*** (system multiseal dialectical ecocorenomonic cell)].

Мултисеалният дукоален диалектически икокореномически ингредиент е наречен още **всеобщ диалектически икокореномически ингредиент*** (general dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен всеобщ диалектически икокореномически ингредиент*** (object general dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен всеобщ диалектически икокореномически Ingredi-**

ент* (system general dialectical ecocorenomonic ingredient)]. Тоест **мултисеалният** ДИКРИ и **дукоалният** ДИКРИ формират понятието за **всеобщ** ДИКРИ (всички останали ДИКРИ, освен всеобщите ДИКРИ, са **невсеобщи** ДИКРИ). Затова пък **мултисеалният** ДИКРИ или **дукоалният** ДИКРИ формират понятието за **общ диалектически икокореномически ингредиент*** (common dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен общ диалектически икокореномически ингредиент*** (object common dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен общ диалектически икокореномически ингредиент*** (system common dialectical ecocorenomonic ingredient)] (всички останали ДИКРИ, освен общите ДИКРИ, са **еднозначни** ДИКРИ). Разновидности на общия ДИКРИ са разновидностите на мултисеалния ДИКРИ и тези на дукоалния ДИКРИ.

Мултисеалният вътрешен ДИКРИ и мултисеалният външен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseal constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseal constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен мултисеален градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseal constructive dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРИ и градивен ДИКРИ). От своя страна мултисеалният градивен ДИКРИ и мултисеалният цялостен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален основен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseal basic dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален основен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseal basic dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен мултисеален основен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseal basic dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРИ и основен ДИКРИ). Мултисеалният дукоален ДИКРИ и мултисеалният дукоплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseal compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseal compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен мултисеален съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseal compatible dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРИ и съвместим ДИКРИ). Мултисеалният основен ДИКРИ и мултисеалният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален клетъчен диалектически икокореномичес-**

ки ингредиент* (multiseal cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален клетъчен диалектически икокореномически ингредиент** (object multiseal cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен мултисеален клетъчен диалектически икокореномически ингредиент** (system multiseal cellular dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРИ и клетъчен ДИКРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *мултисеалната диалектическа икокореномическа клетка*.

Мултисеалният основен ДИКРИ и мултисеалният дукоален ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseal unitary dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален унитарен диалектически икокореномически ингредиент** (object multiseal unitary dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен мултисеален унитарен диалектически икокореномически ингредиент** (system multiseal unitary dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРИ и унитарен ДИКРИ). Мултисеалният цялостен ДИКРИ и мултисеалният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseal massive dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален масивен диалектически икокореномически ингредиент** (object multiseal massive dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен мултисеален масивен диалектически икокореномически ингредиент** (system multiseal massive dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРИ и масивен ДИКРИ). Мултисеалният градивен ДИКРИ и мултисеалният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален частен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseal particular dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален частен диалектически икокореномически ингредиент** (object multiseal particular dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен мултисеален частен диалектически икокореномически ингредиент** (system multiseal particular dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРИ и частен ДИКРИ). Мултисеалният основен ДИКРИ и мултисеалният дукомплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseal unicoal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален уникоален диалектически икокореномически ингредиент** (object multiseal unicoal dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен мултисеален*

уникоален **диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseal unicoal dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИКРИ и уникоален ДИКРИ).

2.5. Мултисеплетен диалектически икокореномически ингредиент

Мултисеплетният диалектически икокореномически ингредиент* (multiseplete dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseplete dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен мултисеплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseplete dialectical ecocorenomomic ingredient)] е понятие за съвкупност на част от всички или за съвкупността от всички отделни ДИКРИ. Негови разновидности са: (1) **мултисеплетният вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseplete internal dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseplete internal dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен мултисеплетен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseplete internal dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРИ и вътрешен ДИКРИ), (2) **мултисеплетният външен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseplete external dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен външен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseplete external dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен мултисеплетен външен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseplete external dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРИ и външен ДИКРИ), (3) **мултисеплетният цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseplete entire dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseplete entire dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен мултисеплетен цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseplete entire dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРИ и цялостен ДИКРИ), (4) **мултисеплетният дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseplete ducoal dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseplete ducoal dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен мултисеплетен дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseplete ducoal dialectical ecocorenomomic in-

gredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРИ и дукоален ДИКРИ), (5) **мултисеплетният дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseplete ducoplete dialectical ecocorenomical ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseplete ducoplete ecocorenomical ingredient) и **системен мултисеплетен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseplete ducoplete dialectical ecocorenomical ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРИ и дукоплетен ДИКРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **мултисеплетна диалектическа икокореномическа клетка*** (multiseplete dialectical ecocorenomical cell) [в т.ч. **обектна мултисеплетна диалектическа икокореномическа клетка*** (object multiseplete dialectical ecocorenomical cell) и **системна мултисеплетна диалектическа икокореномическа клетка*** (system multiseplete dialectical ecocorenomical cell)].

Мултисеплетният дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент е наречен още **групов диалектически икокореномически ингредиент*** (group dialectical ecocorenomical ingredient) [в т.ч. **обектен групов диалектически икокореномически ингредиент*** (object group dialectical ecocorenomical ingredient) и **системен групов диалектически икокореномически ингредиент*** (system group dialectical ecocorenomical ingredient)] (табл. 4). Тоест **мултисеплетният ДИКРИ** и **дукоплетният ДИКРИ** формират понятието за **групов ДИКРИ** (всички останали ДИКРИ, освен груповите ДИКРИ, са **негрупови ДИКРИ**). Затова пък **мултисеплетният ДИКРИ** и **дукоплетният ДИКРИ** формират понятието за **съвкупностен диалектически икокореномически ингредиент*** (totalitary dialectical ecocorenomical ingredient) [в т.ч. **обектен съвкупностен диалектически икокореномически ингредиент*** (object totalitary dialectical ecocorenomical ingredient) и **системен съвкупностен диалектически икокореномически ингредиент*** (system totalitary dialectical ecocorenomical ingredient)] (всички останали ДИКРИ, освен съвкупностните ДИКРИ, са **единични ДИКРИ**). Разновидности на съвкупностния ДИКРИ са разновидностите на мултисеплетния ДИКРИ и тези на дукоплетния ДИКРИ.

Мултисеплетният вътрешен ДИКРИ и мултисеплетният външен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseplete constructive dialectical ecocorenomical ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseplete constructive dialectical ecocorenomical ingredient) и **системен мултисеплетен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseplete constructive dialectical ecocorenomical ingredient)].

tical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРИ и градивен ДИКРИ). От своя страна мултисеплетният градивен ДИКРИ и мултисеплетният цялостен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseplete basic dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseplete basic dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен мултисеплетен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseplete basic dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРИ и основен ДИКРИ). Мултисеплетният дукоален ДИКРИ и мултисеплетният дукоплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseplete compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseplete compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен мултисеплетен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseplete compatible dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРИ и съвместим ДИКРИ). Мултисеплетният основен ДИКРИ и мултисеплетният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseplete cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseplete cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен мултисеплетен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseplete cellular dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРИ и клетъчен ДИКРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеплетната диалектическа икокореномическа клетка**.

Мултисеплетният основен ДИКРИ и мултисеплетният дукоален ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseplete unitary dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseplete unitary dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен мултисеплетен унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseplete unitary dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРИ и унитарен ДИКРИ). Мултисеплетният цялостен ДИКРИ и мултисеплетният съвместим

ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseplete massive dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseplete massive dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен мултисеплетен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseplete massive dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРИ и масивен ДИКРИ). Мултисеплетният градивен ДИКРИ и мултисеплетният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseplete particular dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseplete particular dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен мултисеплетен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseplete particular dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРИ и частен ДИКРИ). Мултисеплетният основен ДИКРИ и мултисеплетният дукомплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (multiseplete unicoal dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object multiseplete unicoal dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен мултисеплетен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system multiseplete unicoal dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИКРИ и уникоален ДИКРИ).

2.6. Съставен диалектически икокореномически ингредиент

Мултисеалният ДИКРИ и мултисеплетният ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен диалектически икокореномически ингредиент*** (compound dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен диалектически икокореномически ингредиент*** (object compound dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен съставен диалектически икокореномически ингредиент*** (system compound dialectical ecocorenomomic ingredient)], така че мултисеалният ДИКРИ е **мултисеален съставен ДИКРИ**, а мултисеплетният ДИКРИ е **мултисеплетен съставен ДИКРИ**. Негови разновидности са: (1) **съставният вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (compound internal dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (object compound

internal dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен съставен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (system compound internal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРИ и вътрешен ДИКРИ), (2) **съставният външен диалектически икокореномически ингредиент*** (compound external dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен външен диалектически икокореномически ингредиент*** (object compound external dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен съставен външен диалектически икокореномически ингредиент*** (system compound external dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРИ и външен ДИКРИ), (3) **съставният цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (compound entire dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (object compound entire dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен съставен цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (system compound entire dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРИ и цялостен ДИКРИ), (4) **съставният дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (compound ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object compound ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен съставен дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system compound ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРИ и дукоален ДИКРИ), (5) **съставният дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (compound ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (object compound ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен съставен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (system compound ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРИ и дукоплетен ДИКРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **съставна диалектическа икокореномическа клетка*** (compound dialectical ecocorenomonic cell) [в т.ч. **обектна съставна диалектическа икокореномическа клетка*** (object compound dialectical ecocorenomonic cell) и **системна съставна диалектическа икокореномическа клетка*** (system compound dialectical ecocorenomonic cell)].

Съставният вътрешен ДИКРИ и съставният външен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (compound constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен градивен диалектически икокореноми-**

чески ингредиент* (object compound constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен съставен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (system compound constructive dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРИ и градивен ДИКРИ). От своя страна съставният градивен ДИКРИ и съставният цялостен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (compound basic dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (object compound basic dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен съставен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (system compound basic dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРИ и основен ДИКРИ). Съставният дукоален ДИКРИ и съставният дукоплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (compound compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (object compound compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен съставен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (system compound compatible dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРИ и съвместим ДИКРИ). Съставният основен ДИКРИ и съставният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (compound cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (object compound cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен съставен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (system compound cellular dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРИ и клетъчен ДИКРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **съставната диалектическа икокореномическа клетка**.

Съставният съвместим диалектически икокореномически ингредиент е наречен още **зависим диалектически икокореномически ингредиент*** (dependent dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен зависим диалектически икокореномически ингредиент*** (object dependent dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен зависим диалектически икокореномически ингредиент*** (system dependent dialectical ecocorenomonic ingredient)] (табл. 3). Тоест **съставният** ДИКРИ и **съвместимият** ДИКРИ формират понятието за **зависим** ДИКРИ (всички останали ДИКРИ, освен зависимите ДИКРИ, са **независими** ДИКРИ). Затова пък **съставният** ДИКРИ или **съвместимият**

ДИКРИ формират понятието за **изведен диалектически икокореномически ингредиент*** (deduced dialectical ecocorenommic ingredient) [в т.ч. **обектен изведен диалектически икокореномически ингредиент*** (object deduced dialectical ecocorenommic ingredient) и **системен изведен диалектически икокореномически ингредиент*** (system deduced dialectical ecocorenommic ingredient)] (всички останали ДИКРИ, освен изведените ДИКРИ, са **предпоставени** ДИКРИ). Разновидности на изведения ДИКРИ са разновидностите на съставния ДИКРИ и тези на съвместимия ДИКРИ.

Съставният основен ДИКРИ и съставният дукоален ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (compound unitary dialectical ecocorenommic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (object compound unitary dialectical ecocorenommic ingredient) и **системен съставен унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (system compound unitary dialectical ecocorenommic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРИ и унитарен ДИКРИ). Съставният цялостен ДИКРИ и съставният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (compound massive dialectical ecocorenommic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (object compound massive dialectical ecocorenommic ingredient) и **системен съставен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (system compound massive dialectical ecocorenommic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРИ и масивен ДИКРИ). Съставният градивен ДИКРИ и съставният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (compound particular dialectical ecocorenommic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (object compound particular dialectical ecocorenommic ingredient) и **системен съставен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (system compound particular dialectical ecocorenommic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИКРИ и частен ДИКРИ). Съставният основен ДИКРИ и съставният дукомплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (compound unisoal dialectical ecocorenommic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object compound unisoal dialectical ecocorenommic ingredient) и **системен съставен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system compound unisoal

dialectical ecocorenomonic ingredient)) (той съвместно е съставен ДИКРИ и уникален ДИКРИ).

2.7. Самостоеен диалектически икокореномически ингредиент

Отделният ДИКРИ и съставният ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-valued dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-valued dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен самостоеен диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-valued dialectical ecocorenomonic ingredient)], така че отделният ДИКРИ е **отделен самостоеен ДИКРИ**, а съставният ДИКРИ е **съставен самостоеен ДИКРИ**. Негови разновидности са: (1) **самостояният вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-valued internal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-valued internal dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен самостоеен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-valued internal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРИ и вътрешен ДИКРИ), (2) **самостояният външен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-valued external dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен външен диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-valued external dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен самостоеен външен диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-valued external dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРИ и външен ДИКРИ), (3) **самостояният цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-valued entire dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-valued entire dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен самостоеен цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-valued entire dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРИ и цялостен ДИКРИ), (4) **самостояният дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (self-valued ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-valued ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен самостоеен дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-valued ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРИ и дукоален ДИКРИ),

(5) **самостойният дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-valued ducoplete dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-valued ducoplete dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен самостоеен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-valued ducoplete dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРИ и дукоплетен ДИКРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **самостойна диалектическа икокореномическа клетка*** (self-valued dialectical ecocorenomomic cell) [в т.ч. **обектна самостойна диалектическа икокореномическа клетка*** (object self-valued dialectical ecocorenomomic cell) и **системна самостойна диалектическа икокореномическа клетка*** (system self-valued dialectical ecocorenomomic cell)].

Самостойният вътрешен ДИКРИ и самостойният външен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-valued constructive dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-valued constructive dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен самостоеен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-valued constructive dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРИ и градивен ДИКРИ). От своя страна самостойният градивен ДИКРИ и самостойният цялостен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-valued basic dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-valued basic dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен самостоеен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-valued basic dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРИ и основен ДИКРИ). Самостойният дукоа-лен ДИКРИ и самостойният дукоплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (self-valued compatible dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-valued compatible dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен самостоеен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-valued compatible dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРИ и съвместим ДИКРИ). Самостойният основен ДИКРИ и самостойният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за

самостоен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент* (self-valued cellular dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент** (object self-valued cellular dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен самостоен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент** (system self-valued cellular dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е самостоен ДИКРИ и клетъчен ДИКРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *самостойната диалектическа икокореномическа клетка*. Който и да е диалектически икокореномически ингредиент е винаги самостоен и принадлежи на дадена диалектическа икокореномическа клетка.

Самостойният основен ДИКРИ и самостойният дукоален ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за *самостоен унитарен диалектически икокореномически ингредиент** (self-valued unitary dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоен унитарен диалектически икокореномически ингредиент** (object self-valued unitary dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен самостоен унитарен диалектически икокореномически ингредиент** (system self-valued unitary dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е самостоен ДИКРИ и унитарен ДИКРИ). Самостойният цялостен ДИКРИ и самостойният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за *самостоен масивен диалектически икокореномически ингредиент** (self-valued massive dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоен масивен диалектически икокореномически ингредиент** (object self-valued massive dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен самостоен масивен диалектически икокореномически ингредиент** (system self-valued massive dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е самостойен ДИКРИ и масивен ДИКРИ). Самостойният градивен ДИКРИ и самостойният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за *самостоен частен диалектически икокореномически ингредиент** (self-valued particular dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоен частен диалектически икокореномически ингредиент** (object self-valued particular dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен самостоен частен диалектически икокореномически ингредиент** (system self-valued particular dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е самостоен ДИКРИ и частен ДИКРИ). Самостойният основен ДИКРИ и самостойният дукомплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за *самостоен уникоален диалектически икокореномически ингредиент** (self-valued uniconal dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоен уникоален диалектически*

*икокореномически ингредиент** (object self-valued uniconal dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен самостоеен уникоален диалектически икокореномически ингредиент** (system self-valued uniconal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИКРИ и уникоален ДИКРИ).

2.8. Самостоятелен диалектически икокореномически ингредиент

Отделният и мултисеалният ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-dependent dialectical ecocorenomonic ingredient) (тъй като е едноелементен самостоеен ДИКРИ) [в т.ч. *обектен самостоятелен диалектически икокореномически ингредиент** (object self-dependent dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен самостоятелен диалектически икокореномически ингредиент** (system self-dependent dialectical ecocorenomonic ingredient)], така че отделният ДИКРИ е *отделен самостоятелен ДИКРИ*, а мултисеалният ДИКРИ е *мултисеален самостоятелен ДИКРИ*. От своя страна самостоятелният ДИКРИ и мултисеплетният ДИКРИ са разновидности на самостоятелния ДИКРИ. Разновидности на самостоятелния ДИКРИ са: (1) **самостоятелният вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-dependent internal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент** (object self-dependent internal dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен самостоятелен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент** (system self-dependent internal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРИ и вътрешен ДИКРИ), (2) **самостоятелният външен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-dependent external dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен външен диалектически икокореномически ингредиент** (object self-dependent external dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен самостоятелен външен диалектически икокореномически ингредиент** (system self-dependent external dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРИ и външен ДИКРИ), (3) **самостоятелният цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-dependent entire dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен цялостен диалектически икокореномически ингредиент** (object self-dependent entire dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен самостоятелен цялостен диалектически икокореномически ингредиент** (system self-dependent entire dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е са-

мостоятелен ДИКРИ и цялостен ДИКРИ), (4) **самостоятелният дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (self-dependent ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен дукоален диалектически икокореномически ингредиент** (object self-dependent ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен самостоятелен дукоален диалектически икокореномически ингредиент** (system self-dependent ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРИ и дукоален ДИКРИ), (5) **самостоятелният дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-dependent ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент** (object self-dependent ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен самостоятелен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент** (system self-dependent ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРИ и дукоплетен ДИКРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **самостоятелна диалектическа икокореномическа клетка*** (self-dependent dialectical ecocorenomonic cell) [в т.ч. *обектна самостоятелна диалектическа икокореномическа клетка** (object self-dependent dialectical ecocorenomonic cell) и *системна самостоятелна диалектическа икокореномическа клетка** (system self-dependent dialectical ecocorenomonic cell)].

Самостоятелният вътрешен ДИКРИ и самостоятелният външен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-dependent constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен градивен диалектически икокореномически ингредиент** (object self-dependent constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен самостоятелен градивен диалектически икокореномически ингредиент** (system self-dependent constructive dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРИ и градивен ДИКРИ). От своя страна самостоятелният градивен ДИКРИ и самостоятелният цялостен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-dependent basic dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен основен диалектически икокореномически ингредиент** (object self-dependent basic dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен самостоятелен основен диалектически икокореномически ингредиент** (system self-dependent basic dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРИ и основен ДИКРИ). Самостоятелният дукоален ДИКРИ и самос-

тоятелният дукоплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (self-dependent compatible dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-dependent compatible dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен самостоятелен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-dependent compatible dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРИ и съвместим ДИКРИ). Самостоятелният основен ДИКРИ и самостоятелният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-dependent cellular dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-dependent cellular dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен самостоятелен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-dependent cellular dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРИ и клетъчен ДИКРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостоятелната диалектическа икокореномическа клетка**.

Самостоятелният основен ДИКРИ и самостоятелният дукоален ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-dependent unitary dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-dependent unitary dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен самостоятелен унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-dependent unitary dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРИ и унитарен ДИКРИ). Самостоятелният цялостен ДИКРИ и самостоятелният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-dependent massive dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-dependent massive dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен самостоятелен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-dependent massive dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРИ и масивен ДИКРИ). Самостоятелният градивен ДИКРИ и самостоятелният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (self-dependent par-

particular dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-dependent particular dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен самостоятелен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-dependent particular dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРИ и частен ДИКРИ). Самостоятелният основен ДИКРИ и самостоятелният дукомплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (self-dependent uniconal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object self-dependent uniconal dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен самостоятелен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system self-dependent uniconal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИКРИ и уникоален ДИКРИ).

Самостоятелният унитарен диалектически икокореномически ингредиент е наречен още **единичен диалектически икокореномически ингредиент*** (single dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен единичен диалектически икокореномически ингредиент*** (object single dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен единичен диалектически икокореномически ингредиент*** (system single dialectical ecocorenomonic ingredient)] (табл. 4). Тоест **самостоятелният ДИКРИ** и **унитарният ДИКРИ** формират понятието за **единичен ДИКРИ** (всички останали ДИКРИ, освен единичните ДИКРИ, са **съвкупностни ДИКРИ**). Затова пък **самостоятелният ДИКРИ** или **унитарният ДИКРИ** формират понятието за **негрупов диалектически икокореномически ингредиент*** (non-group dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен негрупов диалектически икокореномически ингредиент*** (object non-group dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен негрупов диалектически икокореномически ингредиент*** (system non-group dialectical ecocorenomonic ingredient)] (всички останали ДИКРИ, освен негруповите ДИКРИ, са **групови ДИКРИ**). Разновидности на негруповия ДИКРИ са разновидностите на самостоятелния ДИКРИ и тези на унитарния ДИКРИ.

Табл. 4. Единичен и групов диалектически икокореномически ингредиент

Диалектически икокореномически ингредиент (ДИКРИ)					Клетъчен ДИКРИ						
					Унитарен ДИКРИ				Дукоплетен ДИКРИ		
					Основен ДИКРИ			Съвместим ДИКРИ			
					Градивен ДИКРИ		Цялостен ДИКРИ	Дукоален ДИКРИ	Дукоплетен ДИКРИ		
					Вътрешен ДИКРИ	Външен ДИКРИ					
Самостоен ДИКРИ		Самостоятелен ДИКРИ		Отделен ДИКРИ		Изходен ДИКРИ		Самостоятелен унитарен ДИКРИ = = <u>единичен</u> ДИКРИ		Самостоятелен дукоплетен ДИКРИ	
											Единен ДИКРИ
		Съставен ДИКРИ		Мулти-сеплетен ДИКРИ		Мултисеплетен унитарен ДИКРИ					

Пояснения за табл. 4. Самостоятелният дукоплетен ДИКРИ, мултисеплетният унитарен ДИКРИ и мултисеплетният дукоплетен (груповият) ДИКРИ образуват *съвкупностните* ДИКРИ. Самостоятелният дукоплетен ДИКРИ, мултисеплетният унитарен ДИКРИ и самостоятелният унитарен (единичният) ДИКРИ образуват *негруповите* ДИКРИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

2.9. Комбиниран диалектически икокореномически ингредиент

Единният и съставният ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран диалектически икокореномически ингредиент*** (combined dialectical ecocorenomomic ingredient) (тъй като е масив от изходни и външни ДИКРИ) [в т.ч. **обектен комбиниран диалектически икокореномически ингредиент*** (object combined dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен комбиниран диалектически икокореномически ингредиент*** (system combined dialectical ecocorenomomic ingredient)], така че единният ДИКРИ е **единен комбиниран ДИКРИ**, а съставният ДИКРИ е **съставен комбиниран ДИКРИ**. От своя страна комбинираният ДИКРИ и изходния ДИКРИ са разновидности на самостоятелния ДИКРИ. Разновидности на комбинирания ДИКРИ са: (1) **комбинираният вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (combined internal dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (object combined internal dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен комбиниран вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (system combined internal dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРИ и вътрешен ДИКРИ), (2) **комбинираният външен диалектически икокореномически ингредиент*** (combined external dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран външен диалектически икокореномически ингредиент*** (object combined external dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен комбиниран външен диалектически икокореномически ингредиент*** (system combined external dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРИ и външен ДИКРИ), (3) **комбинираният цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (combined entire dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (object combined entire dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен комбиниран цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (system combined entire dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРИ и цялостен ДИКРИ), (4) **комбинираният дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (combined ducoal dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object combined ducoal dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен комбиниран дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system combined ducoal dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРИ и дукоален ДИКРИ), (5) **комбинираният дукоплетен диалекти-**

чески **икокореномически ингредиент*** (combined ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (object combined ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен комбиниран дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (system combined ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРИ и дукоплетен ДИКРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **комбинирана диалектическа икокореномическа клетка*** (combined dialectical ecocorenomonic cell) [в т.ч. **обектна комбинирана диалектическа икокореномическа клетка*** (object combined dialectical ecocorenomonic cell) и **системна комбинирана диалектическа икокореномическа клетка*** (system combined dialectical ecocorenomonic cell)].

Комбинираният вътрешен ДИКРИ и комбинираният външен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (combined constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (object combined constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен комбиниран градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (system combined constructive dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРИ и градивен ДИКРИ). От своя страна комбинираният градивен ДИКРИ и комбинираният цялостен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран основен диалектически икокореномически ингредиент*** (combined basic dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран основен диалектически икокореномически ингредиент*** (object combined basic dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен комбиниран основен диалектически икокореномически ингредиент*** (system combined basic dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРИ и основен ДИКРИ). Комбинираният дукоален ДИКРИ и комбинираният дукоплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (combined compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (object combined compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен комбиниран съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (system combined compatible dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРИ и съвместим ДИКРИ). Комбинираният основен ДИКРИ и комбинираният съвместим ДИК-

РИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (combined cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (object combined cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен комбиниран клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (system combined cellular dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРИ и клетъчен ДИКРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **комбинираната диалектическа икокореномическа клетка**.

Комбинираният основен ДИКРИ и комбинираният дукоален ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (combined unitary dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (object combined unitary dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен комбиниран унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (system combined unitary dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРИ и унитарен ДИКРИ). Комбинираният цялостен ДИКРИ и комбинираният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (combined massive dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (object combined massive dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен комбиниран масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (system combined massive dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРИ и масивен ДИКРИ). Комбинираният градивен ДИКРИ и комбинираният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран частен диалектически икокореномически ингредиент*** (combined particular dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран частен диалектически икокореномически ингредиент*** (object combined particular dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен комбиниран частен диалектически икокореномически ингредиент*** (system combined particular dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРИ и частен ДИКРИ). Комбинираният основен ДИКРИ и комбинираният дукомплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (combined unicoal dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object

combined uniconal dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен комбиниран уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system combined uniconal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИКРИ и уникоален ДИКРИ).

Комбинираният масивен диалектически икокореномически ингредиент е наречен още **обобщен диалектически икокореномически ингредиент*** (generalized dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен обобщен диалектически икокореномически ингредиент*** (object generalized dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен обобщен диалектически икокореномически ингредиент*** (system generalized dialectical ecocorenomonic ingredient)] (табл. 2). Тоест **комбинираният** ДИКРИ и **масивният** ДИКРИ формират понятието за **обобщен** ДИКРИ (всички останали ДИКРИ, освен обобщените ДИКРИ, са **начални** ДИКРИ). Затова пък **комбинираният** ДИКРИ или **масивният** ДИКРИ формират понятието за **вторичен диалектически икокореномически ингредиент*** (secondary dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен вторичен диалектически икокореномически ингредиент*** (object secondary dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен вторичен диалектически икокореномически ингредиент*** (system secondary dialectical ecocorenomonic ingredient)] (всички останали ДИКРИ, освен вторичният ДИКРИ, са **първични** ДИКРИ). Разновидности на вторичния ДИКРИ са разновидностите на комбинирания ДИКРИ и тези на масивния ДИКРИ.

Когато комбинираният ДИКРИ обхваща **всички известни** изходни ДИКРИ, тогава той е **пълен комбиниран диалектически икокореномически ингредиент*** (full combined dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **пълен обектен комбиниран диалектически икокореномически ингредиент*** (full object combined dialectical ecocorenomonic ingredient) и **пълен системен комбиниран диалектически икокореномически ингредиент*** (full system combined dialectical ecocorenomonic ingredient)] (вж. **икокореномически конституит** и фиг. 1 към **икокореномически конституит**), а когато комбинираният ДИКРИ обхваща **част от всички известни** изходни ДИКРИ, тогава той е **частичен комбиниран диалектически икокореномически ингредиент*** (partial combined dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **частичен обектен комбиниран диалектически икокореномически ингредиент*** (partial object combined dialectical ecocorenomonic ingredient) и **частичен системен комбиниран диалектически икокореномически ингредиент*** (partial system combined dialectical ecocorenomonic ingredient)] (вж. **икокореномически контуит** и фиг. 1 към **икокорено-**

номически контит). Тези определения се отнасят и за всички разновидности на комбинирания ДИКРИ.

2.10. Разединен диалектически икокореномически ингредиент

Изходният и съставният ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен диалектически икокореномически ингредиент*** (disunited dialectical ecocorenomical ingredient) (тъй като не съдържа единен ДИКРИ) [в т.ч. **обектен разединен диалектически икокореномически ингредиент*** (object disunited dialectical ecocorenomical ingredient) и **системен разединен диалектически икокореномически ингредиент*** (system disunited dialectical ecocorenomical ingredient)], така че изходният ДИКРИ е **изходен разединен ДИКРИ**, а съставният ДИКРИ е **съставен разединен ДИКРИ**. От своя страна разединеният ДИКРИ и единният ДИКРИ са разновидности на самостоятелния ДИКРИ. Разновидности на разединения ДИКРИ са: (1) **разединеният вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (disunited internal dialectical ecocorenomical ingredient) [в т.ч. **обектен разединен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (object disunited internal dialectical ecocorenomical ingredient) и **системен разединен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (system disunited internal dialectical ecocorenomical ingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРИ и вътрешен ДИКРИ), (2) **разединеният външен диалектически икокореномически ингредиент*** (disunited external dialectical ecocorenomical ingredient) [в т.ч. **обектен разединен външен диалектически икокореномически ингредиент*** (object disunited external dialectical ecocorenomical ingredient) и **системен разединен външен диалектически икокореномически ингредиент*** (system disunited external dialectical ecocorenomical ingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРИ и външен ДИКРИ), (3) **разединеният цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (disunited entire dialectical ecocorenomical ingredient) [в т.ч. **обектен разединен цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (object disunited entire dialectical ecocorenomical ingredient) и **системен разединен цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (system disunited entire dialectical ecocorenomical ingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРИ и цялостен ДИКРИ), (4) **разединеният дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (disunited ducoal dialectical ecocorenomical ingredient) [в т.ч. **обектен разединен дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (object disunited ducoal dialectical ecocorenomical ingredient) и **системен разединен дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (system disunited ducoal dialectical ecocorenomical ingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРИ и дукоален ДИКРИ).

ент* (system disunited ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРИ и дукоален ДИКРИ), (5) **разединеният дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (disunited ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (object disunited ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен разединен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (system disunited ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРИ и дукоплетен ДИКРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **разединена диалектическа икокореномическа клетка*** (disunited dialectical ecocorenomonic cell) [в т.ч. **обектна разединена диалектическа икокореномическа клетка*** (object disunited dialectical ecocorenomonic cell) и **системна разединена диалектическа икокореномическа клетка*** (system disunited dialectical ecocorenomonic cell)].

Разединеният вътрешен ДИКРИ и разединеният външен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (disunited constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (object disunited constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен разединен градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (system disunited constructive dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРИ и градивен ДИКРИ). От своя страна разединеният градивен ДИКРИ и разединеният цялостен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (disunited basic dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (object disunited basic dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен разединен основен диалектически икокореномически ингредиент*** (system disunited basic dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРИ и основен ДИКРИ). Разединеният дукоален ДИКРИ и разединеният дукоплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (disunited compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (object disunited compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен разединен съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (system disunited compatible dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРИ и съвместим ДИКРИ). Разединеният основен ДИКРИ и разединеният съвместим ДИКРИ са раз-

новидности на по-общото понятие за **разединен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (disunited cellular dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент** (object disunited cellular dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен разединен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент** (system disunited cellular dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРИ и клетъчен ДИКРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **разединената диалектическа икокореномическа клетка**.

Разединеният основен ДИКРИ и разединеният дукоален ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (disunited unitary dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен унитарен диалектически икокореномически ингредиент** (object disunited unitary dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен разединен унитарен диалектически икокореномически ингредиент** (system disunited unitary dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРИ и унитарен ДИКРИ). Разединеният цялостен ДИКРИ и разединеният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (disunited massive dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен масивен диалектически икокореномически ингредиент** (object disunited massive dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен разединен масивен диалектически икокореномически ингредиент** (system disunited massive dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРИ и масивен ДИКРИ). Разединеният градивен ДИКРИ и разединеният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен частен диалектически икокореномически ингредиент*** (disunited particular dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен частен диалектически икокореномически ингредиент** (object disunited particular dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен разединен частен диалектически икокореномически ингредиент** (system disunited particular dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРИ и частен ДИКРИ). Разединеният основен ДИКРИ и разединеният дукомплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен уникоален диалектически икокореномически ингредиент*** (disunited unicoal dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен уникоален диалектически икокореномически ингредиент** (object disunited unicoal dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен разединен уникоален диалек-*

тически икокореномически ингредиент* (system disunited uniconal dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИКРИ и уникоален ДИКРИ).

Разединеният частен диалектически икокореномически ингредиент е наречен още **разделен диалектически икокореномически ингредиент*** (disjoint dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен разделен диалектически икокореномически ингредиент*** (object disjoint dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен разделен диалектически икокореномически ингредиент*** (system disjoint dialectical ecocorenomomic ingredient)]. Тоест **разединеният** ДИКРИ и **частният** ДИКРИ формират понятието за **разделен** ДИКРИ (всички останали ДИКРИ, освен разделените ДИКРИ, са **съединени** ДИКРИ). Затова пък **разединеният** ДИКРИ или **частният** ДИКРИ формират понятието за **нехолистичен диалектически икокореномически ингредиент*** (unwhole dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен нехолистичен диалектически икокореномически ингредиент*** (object unwhole dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен нехолистичен диалектически икокореномически ингредиент*** (system unwhole dialectical ecocorenomomic ingredient)] (всички останали ДИКРИ, освен нехолистичните ДИКРИ, са **холистични** ДИКРИ). Разновидности на нехолистичния ДИКРИ са разновидностите на разединения ДИКРИ и тези на частния ДИКРИ.

2.11. Унисеален диалектически икокореномически ингредиент

Отделният и мултисеплетният ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален диалектически икокореномически ингредиент*** (uniseal dialectical ecocorenomomic ingredient) (тъй като съдържа еднозначни самостоятелни ДИКРИ) [в т.ч. **обектен унисеален диалектически икокореномически ингредиент*** (object uniseal dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен унисеален диалектически икокореномически ингредиент*** (system uniseal dialectical ecocorenomomic ingredient)], така че отделният ДИКРИ е **отделен унисеален ДИКРИ**, а мултисеплетният ДИКРИ е **мултисеплетен унисеален ДИКРИ**. От своя страна унисеалният ДИКРИ и мултисеалният ДИКРИ са разновидности на самостоятелността ДИКРИ. Разновидности на унисеалния ДИКРИ са: (1) **унисеалният вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (uniseal internal dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (object uniseal internal dialectical ecocorenomomic ingredient) и **системен унисеален вътрешен диалектически икокореномически ингредиент*** (system uniseal inter-

nal dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРИ и вътрешен ДИКРИ), (2) **унисеалният външен диалектически икокореномически ингредиент*** (uniseal external dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален външен диалектически икокореномически ингредиент** (object uniseal external dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен унисеален външен диалектически икокореномически ингредиент** (system uniseal external dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРИ и външен ДИКРИ), (3) **унисеалният цялостен диалектически икокореномически ингредиент*** (uniseal entire dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален цялостен диалектически икокореномически ингредиент** (object uniseal entire dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен унисеален цялостен диалектически икокореномически ингредиент** (system uniseal entire dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРИ и цялостен ДИКРИ), (4) **унисеалният дукоален диалектически икокореномически ингредиент*** (uniseal ducoale dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален дукоален диалектически икокореномически ингредиент** (object uniseal ducoale dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен унисеален дукоален диалектически икокореномически ингредиент** (system uniseal ducoale dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРИ и дукоален ДИКРИ), (5) **унисеалният дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент*** (uniseal ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент** (object uniseal ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен унисеален дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент** (system uniseal ducoplete dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРИ и дукоплетен ДИКРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **унисеална диалектическа икокореномическа клетка*** (uniseal dialectical ecocorenomonic cell) [в т.ч. *обектна унисеална диалектическа икокореномическа клетка** (object uniseal dialectical ecocorenomonic cell) и *системна унисеална диалектическа икокореномическа клетка** (system uniseal dialectical ecocorenomonic cell)].

Унисеалният вътрешен ДИКРИ и унисеалният външен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален градивен диалектически икокореномически ингредиент*** (uniseal constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален градивен диалектически икокореномически ингредиент** (object uniseal constructive dialectical ecocorenomonic ingredient) и *системен унисеален градивен диалектически икокореномически инг-*

редуент* (system uniseal constructive dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРИ и градивен ДИКРИ). От своя страна унисеалният градивен ДИКРИ и унисеалният цялостен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален основен диалектически икокореномически ингредиент*** (uniseal basic dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален основен диалектически икокореномически ингредиент*** (object uniseal basic dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен унисеален основен диалектически икокореномически ингредиент*** (system uniseal basic dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРИ и основен ДИКРИ). Унисеалният дукоален ДИКРИ и унисеалният дукоплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (uniseal compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (object uniseal compatible dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен унисеален съвместим диалектически икокореномически ингредиент*** (system uniseal compatible dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРИ и съвместим ДИКРИ). Унисеалният основен ДИКРИ и унисеалният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (uniseal cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (object uniseal cellular dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен унисеален клетъчен диалектически икокореномически ингредиент*** (system uniseal cellular dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРИ и клетъчен ДИКРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **унисеалната диалектическа икокореномическа клетка**.

Унисеалният основен ДИКРИ и унисеалният дукоален ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (uniseal unitary dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (object uniseal unitary dialectical ecocorenomonic ingredient) и **системен унисеален унитарен диалектически икокореномически ингредиент*** (system uniseal unitary dialectical ecocorenomonic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРИ и унитарен ДИКРИ). Унисеалният цялостен ДИКРИ и унисеалният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален масивен диалектически икокореномически ингредиент*** (uniseal massive dialectical ecocorenomonic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален масивен**

*диалектически икокореномически ингредиент** (object uniseal massive dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен унисеален масивен диалектически икокореномически ингредиент** (system uniseal massive dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРИ и масивен ДИКРИ). Унисеалният градивен ДИКРИ и унисеалният съвместим ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за *унисеален частен диалектически икокореномически ингредиент** (uniseal particular dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален частен диалектически икокореномически ингредиент** (object uniseal particular dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен унисеален частен диалектически икокореномически ингредиент** (system uniseal particular dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРИ и частен ДИКРИ). Унисеалният основен ДИКРИ и унисеалният дукомплетен ДИКРИ са разновидности на по-общото понятие за *унисеален уникоален диалектически икокореномически ингредиент** (uniseal unicoal dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален уникоален диалектически икокореномически ингредиент** (object uniseal unicoal dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен унисеален уникоален диалектически икокореномически ингредиент** (system uniseal unicoal dialectical ecocorenomomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИКРИ и уникоален ДИКРИ).

Унисеалният уникоален диалектически икокореномически ингредиент е наречен още *еднозначен диалектически икокореномически ингредиент** (one-valued dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен еднозначен диалектически икокореномически ингредиент** (object one-valued dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен еднозначен диалектически икокореномически ингредиент** (system one-valued dialectical ecocorenomomic ingredient)]. Тоест *унисеалният ДИКРИ* и *уникоалният ДИКРИ* формират понятието за *еднозначен ДИКРИ* (всички останали ДИКРИ, освен еднозначните ДИКРИ, са *общи ДИКРИ*). Затова пък *унисеалният ДИКРИ* или *уникоалният ДИКРИ* формират понятието за *невсеобщ диалектически икокореномически ингредиент** (non-general dialectical ecocorenomomic ingredient) [в т.ч. *обектен невсеобщ диалектически икокореномически ингредиент** (object non-general dialectical ecocorenomomic ingredient) и *системен невсеобщ диалектически икокореномически ингредиент** (system non-general dialectical ecocorenomomic ingredient)] (всички останали ДИКРИ, освен невсеобщите ДИКРИ, са *всеобщи ДИКРИ*). Разновидности на невсеобщия ДИКРИ са разновидностите на унисеалния ДИКРИ и тези на уникоалния ДИКРИ.

В табл. 5 са посочени някои разновидности на диалектическия икокореномически ингредиент, като са използвани изходните диалектически понятия за *икокореномическа същност* и *икокореномическо явление*, *икокореномическо съдържание* и *икокореномическа форма*, *икокореномическа субстанция* и *икокореномическа суперстанта*.

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икокореномически ингредиент [1]

Самостойни ДИКРИ		Клетъчни ДИКРИ				
		Основни ДИКРИ			Съвместими ДИКРИ	
		Градивни ДИКРИ		Цялостни ДИКРИ	Дукоални ДИКРИ	Дукоплетни ДИКРИ
		Вътрешни ДИКРИ	Външни ДИКРИ			
1	изх	ИКР същност (<i>вътрешна определеност</i> на ИКРП; източник на явлението)	ИКР явление (<i>външна определеност</i> на ИКРП; начин на изразяване на същността)	ИКР диспозит (<i>цялостна определеност</i> на ИКРП, която има йерархичен характер)	ИКР диспозант	ИКР диспозат (ИКР диспозификат)
2	изх	ИКР съдържание (<i>вътрешно състояние</i> на ИКРП; източник на формата)	ИКР форма (<i>външно състояние</i> на ИКРП; начин на съществуване на съдържанието)	ИКР специфит (<i>цялостно състояние</i> на ИКРП, което има устойчив характер)	ИКР специфант	ИКР специфат (ИКР спецификат)
3	изх	ИКР субстанция (<i>вътрешно същество или основание</i> на ИКРП; източник на суперстанта-та)	ИКР суперстанта (<i>външно същество или основание</i> на ИКРП; начин на реализиране на субстанцията)	ИКР сузит (<i>цялостно същество или основание</i> на ИКРП, което има динамичен характер)	ИКР сус-тант	ИКР сус-тат (ИКР сузитификат)

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икокореномически ингредиент [2]

Самостойни ДИКРИ		Клетъчни ДИКРИ				
		Основни ДИКРИ			Съвместими ДИКРИ	
		Градивни ДИКРИ		Цялостни ДИКРИ	Дукоални ДИКРИ	Дукоплетни ДИКРИ
		Вътрешни ДИКРИ	Външни ДИКРИ			
1 2	мал	ИКР същина (есконтент) (<i>вътрешно битие</i> на ИКРП; източник на проявление-то)	ИКР проявление (феноформа) (<i>външно битие</i> на ИКРП; начин на изявяване на битието)	ИКР есфеноформит (<i>цялостно битие</i> на ИКРП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИКР диспещифант</u> ИКР есфеноформант	<u>ИКР диспещификант</u> ИКР есфеноформат
	мпл	ИКР есконтентат (<i>свкупностно вътрешно битие</i> на ИКРП; свкупностен източник на проявление-то)	ИКР феноформат (<i>свкупностно външно битие</i> на ИКРП; свкупностен начин на изявяване на битието)	ИКР есфеноформатат (<i>свкупностно цялостно битие</i> на ИКРП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИКР диспещифат</u> ИКР есфеноформатант	<u>ИКР диспещификат</u> ИКР есфеноформатат
	едн	ИКР есконтентит (<i>единно вътрешно битие</i> на ИКРП; единен източник на проявление-то)	ИКР феноформатит (<i>единно външно битие</i> на ИКРП; единен начин на изявяване на битието)	ИКР есфеноформатит (<i>единно цялостно битие</i> на ИКРП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИКР диспещифит</u> ИКР есфеноформатинт	<u>ИКР диспещифитит</u> ИКР есфеноформатит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икокореномически ингредиент [3]

Самостоятелни ДИКРИ		Клетъчни ДИКРИ				
		Основни ДИКРИ			Съвместими ДИКРИ	
		Градивни ДИКРИ		Цялостни ДИКРИ	Дукоални ДИКРИ	Дукоплетни ДИКРИ
		Вътрешни ДИКРИ	Външни ДИКРИ			
2 3	мал	ИКР субстрат (<i>вътрешна основа</i> на ИКРП; източник на суперстрата)	ИКР суперстрат (суп-форма) (<i>външна основа</i> на ИКРП; начин на осъществяване на субстрата)	ИКР сустрит (<i>цялостна основа</i> на ИКРП, която има динамична устойчивост)	<u>ИКР специсустант</u> ИКР сустрант	<u>ИКР специсустификант</u> ИР сустрат
	мпл	ИКР субстратат (<i>съвкупностна вътрешна основа</i> на ИКРП; съвкупностен източник на суперстрата)	ИКР суперстратат (<i>съвкупностна външна основа</i> на ИКРП; съвкупностен начин на осъществяване на субстрата)	ИКР сустратат (<i>съвкупностна цялостна основа</i> на ИКРП, която има динамична устойчивост)	<u>ИКР специсустант</u> ИКР сустратант	<u>ИКР специсустификат</u> ИКР сустратат
	едн	ИКР субстратит (<i>единна вътрешна основа</i> на ИКРП; единен източник на суперстратита)	ИКР суперстратит (<i>единна външна основа</i> на ИКРП; единен начин на осъществяване на субстратита)	ИКР сустратит (<i>единна цялостна основа</i> на ИКРП, която има динамична устойчивост)	<u>ИКР специсустит</u> ИКР сустратинт	<u>ИКР специсустифит</u> ИКР сустратит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икокореномически ингредиент [4]

Самостоятелни ДИКРИ		Клетъчни ДИКРИ				
		Основни ДИКРИ			Съвместими ДИКРИ	
		Градивни ДИКРИ		Цялостни ДИКРИ	Дукоални ДИКРИ	Дукоплетни ДИКРИ
		Вътрешни ДИКРИ	Външни ДИКРИ			
1 3	мал	ИКР смисъл (<i>вътрешно предназначение</i> на ИКРП; източник супсенса)	ИКР супсенс (феносуперс-танта) (<i>външно предназначение</i> на ИКРП; начин на постигане на смисъла)	ИКР сусенсит (<i>цялостно предназначение</i> на ИКРП, което има йерархична динамичност)	<u>ИКР ди-сустант</u> ИКР сусенсант	<u>ИКР ди-сустифи-кант</u> ИКР сусенсат
	мпл	ИКР сенс-тат (<i>свкупностно вътрешно предназначение</i> на ИКРП; свкупностен източник супсенса)	ИКР супсен-стат (<i>свкупностно външно предназначение</i> на ИКРП; свкупностен начин на постигане на смисъла)	ИКР сусенс-татат (<i>свкупностно цялостно предназначение</i> на ИКРП, което има йерархична динамичност)	<u>ИКР ди-сустат</u> ИКР сусенстант	<u>ИКР ди-сустифи-кат</u> ИКР сусенстат
	едн	ИКР сенсит (<i>единно вътрешно предназначение</i> на ИКРП; единен източник супсенса)	ИКР супсен-сит (<i>единно външно предназначение</i> на ИКРП; единен начин на постигане на смисъла)	ИКР сусенс-титит (<i>единно цялостно предназначение</i> на ИКРП, което има йерархична динамичност)	<u>ИКР ди-сустит</u> ИКР сусенстинт	<u>ИКР ди-сустифи-тит</u> ИКР сусенстит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икокореномически ингредиент [5]

Самостойни ДИКРИ		Клетъчни ДИКРИ				
		Основни ДИКРИ			Съвместими ДИКРИ	
		Градивни ДИКРИ		Цялостни ДИКРИ	Дукоални ДИКРИ	Дукоплетни ДИКРИ
		Вътрешни ДИКРИ	Външни ДИКРИ			
1 2 3	мал	ИКР естество (природа) (<i>вътрешна реалност</i> на ИКРП; източник на дадеността)	ИКР даденост (<i>външна реалност</i> на ИКРП; начин на валидизиране или утвърждаване на естеството)	ИКР реалитит (<i>цялостна реалност</i> на ИКРП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>ИКР тристрант</u> ИКР реали-тант	<u>ИКР тристратификант</u> ИКР реали-тат
	мпл	ИКР натуритат (<i>съвкупностна вътрешна реалност</i> на ИКРП; съвкупностен източник на дадеността)	ИКР фактитат (<i>съвкупностна външна реалност</i> на ИКРП; съвкупностен начин на валидизиране или утвърждаване на естеството)	ИКР реалититат (<i>съвкупностна цялостна реалност</i> на ИКРП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>ИКР тристрант</u> ИКР реали-титант	<u>ИКР тристратификат</u> ИКР реали-титат
	едн	ИКР натуритит (<i>единна вътрешна реалност</i> на ИКРП; единен източник на дадеността)	ИКР фактитит (<i>единна външна реалност</i> на ИКРП; единен начин на валидизиране или утвърждаване на естеството)	ИКР реалититит (<i>единна цялостна реалност</i> на ИКРП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>ИКР тристрит</u> ИКР реали-титит	<u>ИКР тристритифитит</u> ИКР реали-титит

Пояснения за табл. 5. ДИКРИ означава *диалектически икокореномически ингредиент*(и), **изх** – изходен ДИКРИ, **мал** – мултисеален ДИКРИ, **мпл** – мулти-сеплетен ДИКРИ, **едн** – единен ДИКРИ. Подчертаните понятия в последните две колони на таблицата обобщават само понятията, намиращи се над тях на същата колона (които са отделни или единни ДИКРИ и имат посочените номера), а понятията, които са под подчертаните, обобщават само понятията, намиращи се наляво на същия ред. Всички понятия имат определението **икокореномически**, което е означено с **ИКР**. Всеки ДИКРИ се отнася за определен *икокореномически предмет* (ИКРП). Когато ИКРП е *икокореномически обект*, съответният ДИКРИ е обектен диалектически икокореномически ингредиент (ОДИКРИ), а когато е *икокореномическа система*, съответният ДИКРИ е системен диалектически икокореномически ингредиент (СДИКРИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИКРИ, а другият за СДИКРИ.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (dialectical esocorenomical ingredient) (**ки**) – във:

всеобщ диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

всеобщ типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

вторичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

вторичен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

външен дерелевантен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икокореномически ингредиент*);

външен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

външен релевантен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икокореномически ингредиент*);

външен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

вътрешен дерелевантен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икокореномически ингредиент*);

вътрешен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

вътрешен релевантен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икокореномически ингредиент*);

вътрешен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

градивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

градивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

групов диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

групов типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

дерелевантен диалектически икокореномически ингредиент;

дерелевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент;

дерелевантни диалектически икокореномически ингредиенти;

дерелевантни типични диалектически икокореномически ингредиенти;

диалектически икокореномически ингредиент;

дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен външен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен външен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен вътрешен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен градивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен градивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен клетъчен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен масивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен масивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен основен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен основен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен съвместим диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен съвместим типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен уникален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен уникален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен унитарен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен унитарен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен цялостен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен цялостен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен частен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен частен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единичен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

еднозначен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

еднозначен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

зависим диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

зависим типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изведен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изведен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен външен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен външен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен вътрешен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен градивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен градивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен клетъчен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен масивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен масивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен основен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен основен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен съвместим диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен съвместим типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен уникоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен уникоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен унитарен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен унитарен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен цялостен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен цялостен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен частен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен частен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

клетъчен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

клетъчен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран външен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран външен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран вътрешен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран вътрешен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран градивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран градивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран клетъчен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран клетъчен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран масивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран масивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран основен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран основен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран съвместим диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран съвместим типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран уникоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран уникоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран унитарен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран унитарен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран цялостен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран цялостен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран частен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран частен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

масивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

масивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален външен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален външен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален вътрешен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален вътрешен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален градивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален градивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален клетъчен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален клетъчен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален масивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален масивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален основен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален основен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален съвместим диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален съвместим типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален уникоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален уникоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален унитарен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален унитарен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален цялостен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален цялостен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален частен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален частен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен външен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен външен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен градивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен градивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен масивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен масивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен основен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен основен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен частен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен частен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

начален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

начален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

невсеобщ диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

невсеобщ типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

негрупов диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

негрупов типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

независим диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

независим типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

нехолистичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

нехолистичен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

обектен дерелевантен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икокореномически ингредиент*);

обектен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

обектен релевантен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икокореномически ингредиент*);

обектен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

обобщен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

обобщен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

общ диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

общ типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

основен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

основен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен външен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен външен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен вътрешен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен градивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен градивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен клетъчен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен масивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен масивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен основен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен основен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен съвместим диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен съвместим типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен уникоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен уникоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен унитарен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен унитарен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен цялостен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен цялостен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен частен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен частен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

предпоставен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

предпоставен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

пълнен комбиниран диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

пълнен комбиниран типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

първичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

първичен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разделен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разделен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен външен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен външен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен вътрешен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен градивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен градивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен клетъчен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен масивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен масивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен основен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен основен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен съвместим диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен съвместим типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен уникоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен уникоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен унитарен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен унитарен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен цялостен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен цялостен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен частен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен частен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

релевантен диалектически икокореномически ингредиент;

релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент;

релевантни диалектически икокореномически ингредиенти;

релевантни типични диалектически икокореномически ингредиенти;

самостоеен външен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен външен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен вътрешен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен градивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен градивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен клетъчен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен масивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен масивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен основен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен основен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен съвместим диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен съвместим типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоен уникален диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоен уникален типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен унитарен диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоен унитарен типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен цялостен диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоен цялостен типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен частен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоен частен типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен външен диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен външен типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен градивен диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен градивен типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен масивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен масивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен основен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен основен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен съвместим диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен съвместим типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен уникален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен уникален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен унитарен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен унитарен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен частен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен частен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

системен дерелевантен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икокореномически ингредиент*);

системен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

системен релевантен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икокореномически ингредиент*);

системен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съвкупностен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съвкупностен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съвместим диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съвместим типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съединен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съединен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен външен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен външен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен вътрешен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен вътрешен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен градивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен градивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен клетъчен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен клетъчен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен масивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен масивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен основен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен основен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен съвместим диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен съвместим типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен уникоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен уникоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен унитарен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен унитарен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен цялостен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен цялостен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен частен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен частен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен диалектически икокореномически ингредиент;

типичен диалектически икокореномически ингредиент;

типичен диалектически икокореномически ингредиент;

уникоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

уникоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален външен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален външен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален вътрешен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален вътрешен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален градивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален градивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален клетъчен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален клетъчен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален масивен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален масивен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален основен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален основен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален съвместим диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален съвместим типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален уникоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален уникоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален унитарен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален унитарен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален цялостен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален цялостен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален частен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален частен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унитарен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унитарен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

холистичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

холистичен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

цялостен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

цялостен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

частен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

частен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

частичен комбиниран диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

частичен комбиниран типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ПРЕДМЕТ* (dialectical ecocorenomiс thing) – вж. *икокореномически предмет*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ СУБЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (dialectical ecocorenomiс subexoiпgre dient) – вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ СУБЕКСОИНГРЕДИЕНТ (dialectical ecocorenomiс subexoiпgre dient) (**ки**) – във:

релевантни диалектически икокореномически субексоингредиенти (вж. *релевантен диалектически икокореномически ексоингредиент*);

диалектически икокореномически субексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

дерелевантни диалектически икокореномически субексоингредиенти (вж. *дерелевантен диалектически икокореномически ексоингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ СУБИНГРЕДИЕНТ* (dialectical ecocorenomiс subiпgre dient) – вж. *диалектически икокореномически ингредиент*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ СУБИНГРЕДИЕНТ (dialectical ecocorenomiс subiпgre dient) (**ки**) – във:

дерелевантни диалектически икокоиреномически субингредиенти (вж. *дерелевантен диалектически икокоиреномически ингредент*);

диалектически икокоиреномически субингредиенти (вж. *диалектически икокоиреномически ингредент*);

релевантни диалектически икокореномически субингредиенти (вж. *релевантен диалектически икокореномически ингредент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (dialectical economic exoingredient) [**exo** (ексо) – съкратено от **expression** (изразяване) и **operational** (операционален)] (*) – операционален начин за означаване (на изразяване) на *диалектическия икономически ингредент*; някаква степен на операционализиране на понятието за *икономически предмет*, която (за разлика от теоретико-методологическото конституиране на изходното понятие за него) го поставя по-близо до *икономическата практика* и го прави по-формализуем и по-моделируем за целите на икономическото изследване и *икономическото управление*; представлява икономически предмет с явно изразена (до определена степен на подробност) *икономическа структура* (в т.ч. и като последователност от икономически признаци, икономически характеристики и *икономически въздействия*, разглеждани като операции). Операционализираният икономически предмет (ИП) е *икономически ексопредмет* (ИП), така че диалектическият икономически ексоингредиент (ДИЕИ) е операционализиран диалектически икономически ингредienti (ДИИ). Диалектическите икономически ексоингредиенти (ДИЕИ) са различни страни (предимно **двойки** вътрешни и външни страни) на икономическия ексопредмет и са характеристики на неговата конституираност. **Вътрешната страна** на икономическия ексопредмет се определя като *икономически ексоинституит*, **външната страна** – като *икономически ексоексституит*, а тяхната цялостност (като взаимообусловени и вече като неделими страни) – като *икономически ексоконституит*. Вътрешната страна, която е **вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (internal dialectical economic exoingredient), е **скрита** (имплицирана) страна в икономическия ексопредмет. Външната страна, която е **външен диалектически икономически ексоингредиент*** (external dialectical economic exoingredient), е **разкрита** (експлицирана) страна в икономическия ексопредмет. Чрез външната страна икономическият ексопредмет въздейства (оказва *икономическо въздействие*) върху заобикалящата го среда. Източникът на това въздействие е вътрешната страна, която се разкрива чрез външната страна. Външната страна е **начинът на експлициране** (на разкриване) на вътрешната страна.

на, а пък вътрешната страна е *начинът на имплицитане* (на скриване) на външната страна. Вътрешната и външната страна са икономически противоположности и взаимоотношението (и взаимодействието) помежду им има диалектическа природа, т.е. то представлява диалектическо икономическо противоречие. Обичайно външната страна е по-консервативният ДИЕИ, докато вътрешната страна е по-динамичният ДИЕИ на икономическия предмет. Затова след определена степен на своето развитие вътрешната страна започва да надхвърля експлициращите възможности на външната страна и последната се превръща във фактор, задържащ развитието на вътрешната страна (вътрешната страна вече не се помещава в старата рамка на външната страна). Това предизвиква промяна в качеството на външната страна (както и на икономическия ексопредмет като цяло), така че да се достигне необходимото съответствие (респ. релевантност) с вътрешната страна. С това икономическият ексопредмет преминава към друг *икономически хомеостазис*.

Когато икономическият ексопредмет е *икономически обект*, тогава ДИЕИ е **обектен диалектически икономически ексоингредиент*** (object dialectical economic exoingredient) с разновидности **обектен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (object internal dialectical economic exoingredient) и **обектен външен диалектически икономически ексоингредиент*** (object external dialectical economic exoingredient). Когато икономическият ексопредмет е *икономическа система*, тогава ДИЕИ е **системен диалектически икономически ексоингредиент*** (system dialectical economic exoingredient) с разновидности **системен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (system internal dialectical economic exoingredient) и **системен външен диалектически икономически ексоингредиент*** (system external dialectical economic exoingredient). Разграничават се още (1) **диалектически икотехномически ексоингредиент** [с разновидности **обектен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system dialectical ecotechnomic exoingredient)] (вж. *икотехномика*), (2) **диалектически икореномически ексоингредиент** (ДИРИ) [с разновидности **обектен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object dialectical economic exoingredient) и **системен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system dialectical economic exoingredient)] (тук *икореномиката* е икономика *или* икотехномика) и (3) **диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (ДИУРИ) [с разновидности **обектен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен ди-**

алектически икоуниреномически ексоингредиент* (system dialectical econirenomic exoingredient)] (тук *икореномиката* е икономика **и** икотехномика).

Друга разновидност на ДИЕИ е *типичният диалектически икономически ексоингредиент* (ТДИЕИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икономически ексоексоингредиент*** (object typical dialectical economic exoexoingredient) и **системен типичен диалектически икономически ексоексоингредиент*** (system typical dialectical economic exoexoingredient)]. Типичният ДИЕИ е най-характерният ДИЕИ измежду група от разновидности на даден вид ДИЕИ. Например, измежду частните случаи (разновидностите) на *икономическата ексосъщност* типичният ДИЕИ е *икономическата ексоценност*, измежду частните случаи на *икономическото ексоявление* типичният ДИЕИ е *икономическата ексофеност*, измежду частните случаи на *икономическото ексосъдържание* типичният ДИЕИ е *икономическият ексоконтив*, измежду частните случаи на *икономическата ексоформа* типичният ДИЕИ е *икономическият ексоактив* и т.н. Всички те от своя страна са разновидности на ТДИЕИ изобщо. Разграничават се още (1) **типичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (typical dialectical ecotechnomic exoingredient) (ТДИТИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object typical dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен типичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system typical dialectical ecotechnomic exoingredient)], (2) **типичен диалектически икореномически ексоингредиент*** (typical dialectical econrenomic exoingredient) (ТДИРИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object typical dialectical econrenomic exoingredient) и **системен типичен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system typical dialectical econrenomic exoingredient)] и (3) **типичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (typical dialectical econirenomic exoingredient) (ТДИУРИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object typical dialectical econirenomic exoingredient) и **системен типичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system typical dialectical econirenomic exoingredient)]].

Когато определен ДИЕИ на даден икономически ексопредмет *от своя страна* се разглежда също като икономически ексопредмет [т.е. като **икономически субексопредмет*** (economic subthing)] със свои ДИЕИ, последните се наричат **диалектически икономически субексоингредиенти*** (dialectical economic subexoingredients) (ДИСЕИ) (те са ДИЕИ на икономическия субексопредмет) (напр. ексосъдържание на икономическата ексосъщност, ексофор-

ма на икономическата ексоъщност, ексосъдържание на икономическото ексо-
явление, ексоформа на икономическото ексоявление, ексоъщност на иконо-
мическото ексоъдържание, ексоявление на икономическото ексоъдържание,
ексоъщност на икономическата ексоформа, ексоявление на икономическата
ексоформа и т.н.; вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингреди-
ент*). Разновидности на ДИЕИ са *обектният диалектически икономически
субексоингредиент** (object dialectical economic subexoringredient) и *систем-
ният диалектически икономически субексоингредиент** (system dialectical
economic subexoringredient).

Когато два ДИЕИ са подходящи за пряко (непосредствено) съчетаване ка-
то двойка от вътрешна и външна страна на икономическия ексопредмет (нап-
ример *икономическа ексоъщност* и *икономическо ексоявление*), те са *реле-
вантни диалектически икономически ексоингредиенти*. Отделен ДИЕИ може
да се определи като *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*
(РДИЕИ) [с разновидности *обектен релевантен диалектически икономи-
чески ексоингредиент** (object relevant dialectical economic exoringredient) и
*системен релевантен диалектически икономически ексоингредиент** (sys-
tem relevant dialectical economic exoringredient)] само когато е съпоставен с друг
отделен ДИЕИ. Релевантните ДИЕИ са *пряко (непосредствено) съчетани* без
посредничеството на трети ДИЕИ. Когато два ДИЕИ са подходящи само за
косвено (опосредствено) съчетаване (не са подходящи за пряко съчетаване)
като двойка от вътрешна и външна страна на икономическия ексопредмет
(например *икономическа ексоъщност* и *икономическа ексоформа*), те са *дереле-
вантни диалектически икономически ексоингредиенти*. Отделен ДИЕИ мо-
же да се определи като *дерелевантен диалектически икономически ексоингре-
диент* (ДДИЕИ) [с разновидности *обектен дерелевантен диалектически
икономически ексоингредиент** (object derelevant dialectical economic exoin-
gredient) и *системен дерелевантен диалектически икономически ексоинг-
редиент** (system derelevant dialectical economic exoringredient)] също само ко-
гато е съпоставен с друг отделен ДИЕИ. Дерелевантните ДИЕИ са *косвено
(опосредствено) съчетани* (*косвеното съчетание* е постигнато с посредни-
чеството на трети ДИЕИ, който е релевантен по отношение на първия). В този
смисъл релевантните и дерелевантните ДИЕИ са *съвместими* ДИЕИ, като
първите са подходящи за пряко съчетаване, а вторите не са подходящи за пря-
ко съчетаване.

Разновидностите на *диалектическия икономически ексоингредиент* об-
разуват разнообразна и сложна съвкупност от *икономически понятия*. В най-

общ план те се разделят на **клетъчни** и **самостойни** диалектически икономически ексоингредиенти (вж. табл. 1). Някои конкретни примери за тези разновидности са посочени в *типичен диалектически икономически ексоингредиент*, *релевантен диалектически икономически ексоингредиент* и *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*.

Табл. 1. Общи разновидности на диалектическия икономически ексоингредиент

Диалектически икономически ексоингредиент (ДИЕИ)			Клетъчен ДИЕИ				
			Основен ДИЕИ			Съвместим ДИЕИ	
			Градивен ДИЕИ		Цялостен ДИЕИ	Дукоален ДИЕИ	Дукоплетен ДИЕИ
			Вътрешен ДИЕИ	Външен ДИЕИ			
Самостоен ДИЕИ	Отделен ДИЕИ	Изходен ДИЕИ	Изходен вътрешен ДИЕИ	Изходен външен ДИЕИ	Изходен цялостен ДИЕИ	Изходен дукоален ДИЕИ	Изходен дукоплетен ДИЕИ
		Единен ДИЕИ	Единен вътрешен ДИЕИ	Единен външен ДИЕИ	Единен цялостен ДИЕИ	Единен дукоален ДИЕИ	Единен дукоплетен ДИЕИ
	Съставен ДИЕИ	Мултисеален ДИЕИ	Мултисеален вътрешен ДИЕИ	Мултисеален външен ДИЕИ	Мултисеален цялостен ДИЕИ	Мултисеален дукоален ДИЕИ	Мултисеален дукоплетен ДИЕИ
		Мултисеплетен ДИЕИ	Мултисеплетен вътрешен ДИЕИ	Мултисеплетен външен ДИЕИ	Мултисеплетен цялостен ДИЕИ	Мултисеплетен дукоален ДИЕИ	Мултисеплетен дукоплетен ДИЕИ

Пояснения за табл. 1. ДИЕИ означава *диалектически икономически ексоингредиент(и)*. Всеки ДИЕИ се отнася за определен *икономически ексопредмет* (ИЕП). Когато ИЕП е *икономически обект*, съответният ДИЕИ е обектен диалектически икономически ексоингредиент (ОДИЕИ), а когато е *икономическа система*, съответният ДИЕИ е системен диалектически икономически ексоингредиент (СДИЕИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИЕИ, а другият за СДИЕИ. От своя страна всеки един от тези общо три варианта на таблицата има по два подварианта – един за разновидностите на *пълния комбиниран ДИЕИ*, и друг за разновидностите на *частичния комбиниран ДИЕИ* (вж. точка 2.9 на настоящата статия). *Тези пояснения са валидни и за табл. 2, 3 и 4* в статията.

1. Разновидности на клетъчния диалектически икономически ексоингредиент

Множеството от диалектически икономически ексоингредиенти е съставено от **диалектически икономически клетки**, всяка една от които включва **вътрешен, външен, цялостен, дукоален и дукомплетен** ДИЕИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят **градивният, основният, съвместимият, унитарният, масивният, частният** и **уникоалният** ДИЕИ). Всички те са **клетъчни** ДИЕИ и са разновидности на **клетъчния** ДИЕИ. Комбиниранията и сеченията на клетъчните и самостоятелните ДИЕИ образуват подразновидности на клетъчните и на самостоятелните ДИЕИ, които взаимно се покриват. За да се избегнат повторения, подразновидностите са посочени само при самостоятелните ДИЕИ.

1.1. Вътрешен, външен, цялостен, градивен, основен, дукоален, дукомплетен, съвместим и клетъчен диалектически икономически ексоингредиент

Вътрешният и външният ДИЕИ (посчени по-горе) са разновидности на **градивния диалектически икономически ексоингредиент*** (constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object constructive dialectical economic exoingredient) и **системен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system constructive dialectical economic exoingredient)], така че вътрешният ДИЕИ е **вътрешен градивен ДИЕИ**, а външният ДИЕИ е **външен градивен ДИЕИ**. Вътрешни и външни градивни ДИЕИ съответно са **икономическата ексосъщност** и **икономическото ексооявление**, **икономическото ексоподдържане** и **икономическата ексоформа**, **икономическата ексоустановка** и **икономическата ексоустановка** и т.н., **икономическата ексоустановка** и **икономическата ексоустановка** и т.н. Вътрешният и външният ДИЕИ в своята диалектическа цялостност образуват **цялостния диалектически икономически ексоингредиент*** (entire dialectical economic exoingredient), който е и самият икономически ексопредмет (последният като цялостност от вътрешната и външната му страна) [в т.ч. **обектен цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (object entire dialectical economic exoingredient) и **системен цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (system entire dialectical economic exoingredient)]. Градивният и цялостният ДИЕИ са разновидности на **основния диалек-**

тически икономически ексоингредиент* (basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен основен диалектически икономически ексоингредиент** (object basic dialectical economic exoingredient) и *системен основен диалектически икономически ексоингредиент** (system basic dialectical economic exoingredient)], така че градивният ДИЕИ е *градивен основен ДИЕИ*, а цялостният ДИЕИ е *цялостен основен ДИЕИ*.

Общо понятие за вътрешния и външния ДИЕИ е *дукоалният диалектически икономически ексоингредиент** (ducoal dialectical economic exoingredient) (двузначен ДИЕИ; ДИЕИ с две значения) [в т.ч. *обектен дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (object ducoal dialectical economic exoingredient) и *системен дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (system ducoal dialectical economic exoingredient)]; той е общо понятие за вътрешен и външен ДИЕИ, така че дукоалният ДИЕИ е или вътрешен ДИЕИ, или външен ДИЕИ. Вътрешният и външният ДИЕИ (взети като отделни понятия) образуват двойка от ДИЕИ, която е понятието за *дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (ducoplete dialectical economic exoingredient) (двуелементен ДИЕИ) [в т.ч. *обектен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (object ducoplete dialectical economic exoingredient) и *системен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (system ducoplete dialectical economic exoingredient)]. Дукоалният и дукоплетният ДИЕИ са разновидности на *съвместимия диалектически икономически ексоингредиент** (compatible dialectical economic exoingredient) (съвместим на основния ДИЕИ) [в т.ч. *обектен съвместим диалектически икономически ексоингредиент** (object compatible dialectical economic exoingredient) и *системен съвместим диалектически икономически ексоингредиент** (system compatible dialectical economic exoingredient)], така че дукоалният ДИЕИ е *дукоален съвместим ДИЕИ*, а дукоплетният ДИЕИ е *дукоплетен съвместим ДИЕИ*.

Основният и съвместимият ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за *клетъчен диалектически икономически ексоингредиент** (cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент** (object cellular dialectical economic exoingredient) и *системен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент** (system cellular dialectical economic exoingredient)], така че основният ДИЕИ е *основен клетъчен ДИЕИ*, а съвместимият ДИЕИ е *съвместим клетъчен ДИЕИ*. Клетъчните ДИЕИ от даден самостоеен вид образуват някаква *диалектическа икономическа клетка** (dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна ди-*

.....

*алектическа икономическа клетка** (object dialectical economic cell) и *системна диалектическа икономическа клетка** (system dialectical economic cell)] в множеството от диалектически икономически ексоингредиенти; затова посоченото множество е семейство от диалектически икономически клетки. Който и да е диалектически икономически ексоингредиент е винаги клетъчен и принадлежи на дадена диалектическа икономическа клетка.

1.2. Унитарен, масивен, частен и уникален диалектически икономически ексоингредиент

Основният и дукоалният ДИЕИ са разновидности на **унитарния диалектически икономически ексоингредиент*** (unitary dialectical economic exoingredient) (тъй като е едноелементен клетъчен ДИЕИ) [в т.ч. *обектен унитарен диалектически икономически ексоингредиент** (object unitary dialectical economic exoingredient) и *системен унитарен диалектически икономически ексоингредиент** (system unitary dialectical economic exoingredient)], така че основният ДИЕИ е *основен унитарен ДИЕИ*, а дукоалният ДИЕИ е *дукоален унитарен ДИЕИ*. От своя страна унитарният ДИЕИ и дукоплетният ДИЕИ са разновидности на клетъчния ДИЕИ.

Цялостният и съвместимият ДИЕИ са разновидности на **масивния диалектически икономически ексоингредиент*** (massive dialectical economic exoingredient) (тъй като е масив от вътрешни и външни ДИЕИ) [в т.ч. *обектен масивен диалектически икономически ексоингредиент** (object massive dialectical economic exoingredient) и *системен масивен диалектически икономически ексоингредиент** (system massive dialectical economic exoingredient)], така че цялостният ДИЕИ е *цялостен масивен ДИЕИ*, а съвместимият ДИЕИ е *съвместим масивен ДИЕИ*. От своя страна масивният ДИЕИ и градивният ДИЕИ са разновидности на клетъчния ДИЕИ.

Градивният и съвместимият ДИЕИ са разновидности на **частния диалектически икономически ексоингредиент*** (particular dialectical economic exoingredient) (тъй като не съдържа цялостен вътрешен и външен ДИЕИ) [в т.ч. *обектен частен диалектически икономически ексоингредиент** (object particular dialectical economic exoingredient) и *системен частен диалектически икономически ексоингредиент** (system particular dialectical economic exoingredient)], така че градивният ДИЕИ е *градивен частен ДИЕИ*, а съвместимият ДИЕИ е *съвместим частен ДИЕИ*. От своя страна частният ДИЕИ и цялостният ДИЕИ са разновидности на клетъчния ДИЕИ.

Основният и дукоплетният ДИЕИ са разновидности на **уникоалния диалектически икономически ексоингредиент*** (unicoal dialectical economic exoingredient) (тъй като съдържа еднозначни клетъчни ДИЕИ) [в т.ч. **обектен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object unicoal dialectical economic exoingredient) и **системен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system unicoal dialectical economic exoingredient)], така че основният ДИЕИ е **основен уникоален ДИЕИ**, а дукоплетният ДИЕИ е **дукомплетен уникоален ДИЕИ**. От своя страна уникоалният ДИЕИ и дукоалният ДИЕИ са разновидности на клетъчния ДИЕИ.

2. Разновидности на самостояния диалектически икономически ексоингредиент

Разновидности на **самостояния ДИЕИ** са **изходният, единният, мулти-сеалният** и **мултисеплетният ДИЕИ** (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят **отделният, съставният, самостоятелният, комбинираният, разединеният** и **унисеалният ДИЕИ**). Всички те са **самостоятни ДИЕИ** и са разновидности на **самостояния ДИЕИ**.

2.1. Изходен диалектически икономически ексоингредиент

Изходният диалектически икономически ексоингредиент* (initial dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен диалектически икономически ексоингредиент*** (object initial dialectical economic exoingredient) и **системен изходен диалектически икономически ексоингредиент*** (system initial dialectical economic exoingredient)] е този, който **на дадено равнище на диалектическа конституираност** има самостоятелна и специфична определеност, не може да бъде разложен на други ДИЕИ и служи за извеждането на останалите ДИЕИ на същото това равнище. Разновидности на изходния ДИЕИ са: (1) **изходният вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (initial internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (object initial internal dialectical economic exoingredient) и **системен изходен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (system initial internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИЕИ и вътрешен ДИЕИ), (2) **изходният външен диалектически икономически ексоингредиент*** (initial external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен външен диалектически икономически ексоингредиент*** (object initial external dialectical economic exoingredient) и **системен изходен външен диалектически**

ки икономически ексоингредиент* (system initial external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИЕИ и външен ДИЕИ), (3) **изходният цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (initial entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (object initial entire dialectical economic exoingredient) и **системен изходен цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (system initial entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИЕИ и цялостен ДИЕИ), (4) **изходният дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (initial ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object initial ducoal dialectical economic exoingredient) и **системен изходен дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system initial ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИЕИ и дукоален ДИЕИ), (5) **изходният дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (initial ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (object initial ducoplete dialectical economic exoingredient) и **системен изходен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (system initial ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИЕИ и дукоплетен ДИЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **изходна диалектическа икономическа клетка*** (initial dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна изходна диалектическа икономическа клетка*** (object initial dialectical economic cell) и **системна изходна диалектическа икономическа клетка*** (system initial dialectical economic cell)].

Изходният вътрешен ДИЕИ и изходният външен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (initial constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object initial constructive dialectical economic exoingredient) и **системен изходен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system initial constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИЕИ и градивен ДИЕИ), наречен още **първичен диалектически икономически ексоингредиент*** (primary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен първичен диалектически икономически ексоингредиент*** (object primary dialectical economic exoingredient) и **системен първичен диалектически икономически ексоингредиент*** (system primary dialectical economic exoingredient)] (табл. 2). Тоест **изходният ДИЕИ** и **градивният ДИЕИ** формират понятието

за *първичен* ДИЕИ (всички останали ДИЕИ, освен първичните ДИЕИ, са *вторични* ДИЕИ). Затова пък *изходният* ДИЕИ или *градивният* ДИЕИ формират понятието за **начален диалектически икономически ексоингредиент*** (inceptive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен начален диалектически икономически ексоингредиент** (object inceptive dialectical economic exoingredient) и *системен начален първичен диалектически икономически ексоингредиент** (system inceptive dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИЕИ, освен началните ДИЕИ, са *обобщени* ДИЕИ). Разновидности на началния ДИЕИ са разновидностите на отделния ДИЕИ и тези на градивния ДИЕИ.

Табл. 2. Първичен и обобщен диалектически икономически ексоингредиент

Диалектически икономи- чески ексоингредиент (ДИЕИ)				Клетъчен ДИЕИ				
				Градивен ДИЕИ		Масивен ДИЕИ		
				Основен ДИЕИ			Съвместим ДИЕИ	
				Градивен ДИЕИ		Цялостен ДИЕИ	Дукоален ДИЕИ	Дукопле- тен ДИЕИ
				Вътре- шен ДИЕИ	Външен ДИЕИ			
Самостоен ДИЕИ	Изходен ДИЕИ	Отделен ДИЕИ	Изходен ДИЕИ	Изходен градивен ДИЕИ = = <u>първичен</u> ДИЕИ		Изходен масивен ДИЕИ		
	Комбиниран ДИЕИ		Единен ДИЕИ	Комбиниран гради- вен ДИЕИ		Комбиниран масивен ДИЕИ = = <u>обобщен</u> ДИЕИ		
		Съставен ДИЕИ	Мулти- сеален ДИЕИ					
			Мулти- сеплетен ДИЕИ					

Пояснения за табл. 2. Изходният масивен ДИЕИ, комбинираният градивен ДИЕИ и комбиниранят масивен (обобщеният) ДИЕИ образуват **вторичните** ДИЕИ. Изходният масивен ДИЕИ, комбинираният градивен ДИЕИ и изходният градивен (първичният) ДИЕИ образуват **началните** ДИЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Изходният градивен ДИЕИ и изходният цялостен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (initial basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (object

initial basic dialectical economic exoingredient) и **системен изходен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (system initial basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИЕИ и основен ДИЕИ). Изходният дукоален ДИЕИ и изходният дукоплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (initial compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (object initial compatible dialectical economic exoingredient) и **системен изходен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (system initial compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИЕИ и съвместим ДИЕИ). Изходният основен ДИЕИ и изходният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (initial cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (object initial cellular dialectical economic exoingredient) и **системен изходен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (system initial cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИЕИ и клетъчен ДИЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **изходната диалектическа икономическа клетка**.

Изходният основен ДИЕИ и изходният дукоален ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (initial unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (object initial unitary dialectical economic exoingredient) и **системен изходен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (system initial unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИЕИ и унитарен ДИЕИ). Изходният цялостен ДИЕИ и изходният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (initial massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object initial massive dialectical economic exoingredient) и **системен изходен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system initial massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИЕИ и масивен ДИЕИ). Изходният градивен ДИЕИ и изходният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (initial particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен частен диалектически икономически ексоинг-**

редуент* (object initial particular dialectical economic exoingredient) и *системен изходен частен диалектически икономически ексоингредиент** (system initial particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИЕИ и частен ДИЕИ). Изходният основен ДИЕИ и изходният дукомплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (initial uniconal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен уникоален диалектически икономически ексоингредиент** (object initial uniconal dialectical economic exoingredient) и *системен изходен уникоален диалектически икономически ексоингредиент** (system initial uniconal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИЕИ и уникоален ДИЕИ).

2.2. Единен диалектически икономически ексоингредиент

Единният диалектически икономически ексоингредиент* (united dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен диалектически икономически ексоингредиент** (object united dialectical economic exoingredient) и *системен единен диалектически икономически ексоингредиент** (system united dialectical economic exoingredient)] е този, който *на дадено равнище на диалектическа конституираност* има самостоятелна и специфична определеност, чрез съединяване е формиран от изходни ДИЕИ или от други единни ДИЕИ, но е неделим и не може да бъде разложен обратно от формиралите го ДИЕИ на същото това равнище. Негови разновидности са: (1) **единният вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (united internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент** (object united internal dialectical economic exoingredient) и *системен единен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент** (system united internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИЕИ и вътрешен ДИЕИ), (2) **единният външен диалектически икономически ексоингредиент*** (united external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен външен диалектически икономически ексоингредиент** (object united external dialectical economic exoingredient) и *системен единен външен диалектически икономически ексоингредиент** (system united external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИЕИ и външен ДИЕИ), (3) **единният цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (united entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (object united entire dialectical economic exoingredient) и

*системен единен цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (system united entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИЕИ и цялостен ДИЕИ), (4) *единният дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (united ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (object united ducoal dialectical economic exoingredient) и *системен единен дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (system united ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИЕИ и дукоален ДИЕИ), (5) *единният дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (united ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (object united ducoplete economic exoingredient) и *системен единен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (system united ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИЕИ и дукоплетен ДИЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *единна диалектическа икономическа клетка** (united dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна единна диалектическа икономическа клетка** (object united dialectical economic cell) и *системна единна диалектическа икономическа клетка** (system united dialectical economic cell)].

Единният цялостен диалектически икономически ексоингредиент е наречен още *холистичен диалектически икономически ексоингредиент** (whole dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен холистичен диалектически икономически ексоингредиент** (object whole dialectical economic exoingredient) и *системен холистичен диалектически икономически ексоингредиент** (system whole dialectical economic exoingredient)]. Тоест *единният* ДИЕИ и *цялостният* ДИЕИ формират понятието за *холистичен* ДИЕИ (всички останали ДИЕИ, освен холистичните ДИЕИ, са *нехолистични* ДИЕИ). Затова пък *единният* ДИЕИ или *цялостният* ДИЕИ формират понятието за *съединен диалектически икономически ексоингредиент** (joint dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен съединен диалектически икономически ексоингредиент** (object joint dialectical economic exoingredient) и *системен съединен диалектически икономически ексоингредиент** (system joint dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИЕИ, освен съединените ДИЕИ, са *разделени* ДИЕИ). Разновидности на съединения ДИЕИ са разновидностите на единния ДИЕИ и тези на цялостния ДИЕИ.

Единният вътрешен ДИЕИ и единният външен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за *единен градивен диалектически икономически ексо-*

ингредиент* (united constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен градивен диалектически икономически ексоингредиент** (object united constructive dialectical economic exoingredient) и *системен единен градивен диалектически икономически ексоингредиент** (system united constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИЕИ и градивен ДИЕИ). От своя страна единният градивен ДИЕИ и единният цялостен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (united basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен основен диалектически икономически ексоингредиент** (object united basic dialectical economic exoingredient) и *системен единен основен диалектически икономически ексоингредиент** (system united basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИЕИ и основен ДИЕИ). Единният дукоален ДИЕИ и единният дукоплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (united compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен съвместим диалектически икономически ексоингредиент** (object united compatible dialectical economic exoingredient) и *системен единен съвместим диалектически икономически ексоингредиент** (system united compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИЕИ и съвместим ДИЕИ). Единният основен ДИЕИ и единният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (united cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент** (object united cellular dialectical economic exoingredient) и *системен единен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент** (system united cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИЕИ и клетъчен ДИЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **единната диалектическа икономическа клетка**.

Единният основен ДИЕИ и единният дукоален ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (united unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен унитарен диалектически икономически ексоингредиент** (object united unitary dialectical economic exoingredient) и *системен единен унитарен диалектически икономически ексоингредиент** (system united unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИЕИ и унитарен ДИЕИ). Единният цялостен ДИЕИ и единният съвместим ДИЕИ са разновидности

на по-общото понятие за **единен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (united massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object united massive dialectical economic exoingredient) и **системен единен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system united massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИЕИ и масивен ДИЕИ). Единният градивен ДИЕИ и единният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (united particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (object united particular dialectical economic exoingredient) и **системен единен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (system united particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИЕИ и частен ДИЕИ). Единният основен ДИЕИ и единният дукомплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (united uniconal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object united uniconal dialectical economic exoingredient) и **системен единен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system united uniconal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИЕИ и уникоален ДИЕИ).

2.3. Отделен диалектически икономически ексоингредиент

Изходният ДИЕИ и единният ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен диалектически икономически ексоингредиент*** (separate dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен диалектически икономически ексоингредиент*** (object separate dialectical economic exoingredient) и **системен отделен диалектически икономически ексоингредиент*** (system separate dialectical economic exoingredient)], така че изходният ДИЕИ е **изходен отделен ДИЕИ**, а единният ДИЕИ е **единен отделен ДИЕИ**. Негови разновидности са: (1) **отделният вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (separate internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (object separate internal dialectical economic exoingredient) и **системен отделен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (system separate internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИЕИ и вътрешен ДИЕИ), (2) **отделният външен диалектически икономи-**

.....

чески ексоингредиент* (separate external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен външен диалектически икономически ексоингредиент*** (object separate external dialectical economic exoingredient) и **системен отделен външен диалектически икономически ексоингредиент*** (system separate external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИЕИ и външен ДИЕИ), (3) **отделният цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (separate entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (object separate entire dialectical economic exoingredient) и **системен отделен цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (system separate entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИЕИ и цялостен ДИЕИ), (4) **отделният дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (separate ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object separate ducoal dialectical economic exoingredient) и **системен отделен дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system separate ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИЕИ и дукоален ДИЕИ), (5) **отделният дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (separate ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (object separate ducoplete dialectical economic exoingredient) и **системен отделен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (system separate ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИЕИ и дукоплетен ДИЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **отделна диалектическа икономическа клетка*** (separate dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна отделна диалектическа икономическа клетка*** (object separate dialectical economic cell) и **системна отделна диалектическа икономическа клетка*** (system separate dialectical economic cell)].

Отделният вътрешен ДИЕИ и отделният външен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (separate constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object separate constructive dialectical economic exoingredient) и **системен отделен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system separate constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИЕИ и градивен ДИЕИ). От своя страна отделният градивен ДИЕИ и отделният цялостен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен**

основен диалектически икономически ексоингредиент* (separate basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен основен диалектически икономически ексоингредиент** (object separate basic dialectical economic exoingredient) и *системен отделен основен диалектически икономически ексоингредиент** (system separate basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИЕИ и основен ДИЕИ). Отделният дукоален ДИЕИ и отделният дукоплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (separate compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен съвместим диалектически икономически ексоингредиент** (object separate compatible dialectical economic exoingredient) и *системен отделен съвместим диалектически икономически ексоингредиент** (system separate compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИЕИ и съвместим ДИЕИ). Отделният основен ДИЕИ и отделният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (separate cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент** (object separate cellular dialectical economic exoingredient) и *системен отделен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент** (system separate cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИЕИ и клетъчен ДИЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **отделната диалектическа икономическа клетка**.

Отделният основен диалектически икономически ексоингредиент е наречен още **предпоставен диалектически икономически ексоингредиент*** (prerequisited dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен предпоставен диалектически икономически ексоингредиент** (object prerequisited dialectical economic exoingredient) и *системен предпоставен диалектически икономически ексоингредиент** (system prerequisited dialectical economic exoingredient)] (табл. 3). Тоест **отделният ДИЕИ** и **основният ДИЕИ** формират понятието за **предпоставен ДИЕИ** (всички останали ДИЕИ, освен предпоставените ДИЕИ, са **изведени ДИЕИ**). Затова пък **отделният ДИЕИ** или **основният ДИЕИ** формират понятието за **независим диалектически икономически ексоингредиент*** (independent dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен независим диалектически икономически ексоингредиент** (object independent dialectical economic exoingredient) и *системен независим диалектически икономически ексоингредиент** (system independent dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИЕИ, освен независимите ДИЕИ, са **зависи-**

ми ДИЕИ). Разновидности на независимия ДИЕИ са разновидностите на отделния ДИЕИ и тези на основния ДИЕИ.

Табл. 3. Предпоставен и зависим диалектически икономически ексоингредиент

Диалектически икономически ексоингредиент (ДИЕИ)			Клетъчен ДИЕИ				
			Основен ДИЕИ			Съвместим ДИЕИ	
			Градивен ДИЕИ		Цялостен ДИЕИ	Дукоален ДИЕИ	Дукоплетен ДИЕИ
			Вътрешен ДИЕИ	Външен ДИЕИ			
Самостоен ДИЕИ	Отделен ДИЕИ	Изходен ДИЕИ	Отделен основен ДИЕИ = = <u>предпоставен</u> ДИЕИ			Отделен съвместим ДИЕИ	
		Единен ДИЕИ					
	Съставен ДИЕИ	Мулти-сеален ДИЕИ	Съставен основен ДИЕИ			Съставен съвместим ДИЕИ = = <u>зависим</u> ДИЕИ	

Пояснения за табл. 3. Отделният съвместим ДИЕИ, съставният основен ДИЕИ и съставният съвместим (зависимият) ДИЕИ образуват *изведените* ДИЕИ. Отделният съвместим ДИЕИ, съставният основен ДИЕИ и отделният основен (предпоставеният) ДИЕИ образуват *независимите* ДИЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Отделният основен ДИЕИ и отделният дукоален ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (separate unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен унитарен диалектически икономически ексоингредиент** (object separate unitary dialectical economic exoingredient) и *системен отделен унитарен диалектически икономически ексоингредиент** (system separate unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИЕИ и унитарен ДИЕИ). Отделният цялостен ДИЕИ и отделният съвместим ДИЕИ са

разновидности на по-общото понятие за **отделен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (separate massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object separate massive dialectical economic exoingredient) и **системен отделен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system separate massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИЕИ и масивен ДИЕИ). Отделният градивен ДИЕИ и отделният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (separate particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (object separate particular dialectical economic exoingredient) и **системен отделен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (system separate particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИЕИ и частен ДИЕИ). Отделният основен ДИЕИ и отделният дукомплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (separate unicoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object separate unicoal dialectical economic exoingredient) и **системен отделен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system separate unicoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИЕИ и уникоален ДИЕИ).

2.4. Мултисеален диалектически икономически ексоингредиент

Мултисеалният диалектически икономически ексоингредиент* (multiseal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален диалектически икономически ексоингредиент*** (object multiseal dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеален диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseal dialectical economic exoingredient)] е многозначен ДИЕИ (ДИЕИ с много значения), като всяко отделно значение отговаря на някакъв отделен ДИЕИ; той е общо понятие за всички или за част от всички отделни ДИЕИ. Негови разновидности са: (1) **мултисеалният вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseal internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (object multiseal internal dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеален вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseal internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИЕИ и вътрешен ДИЕИ), (2)

мултисеалният външен диалектически икономически ексоингредиент* (multiseal external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален външен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseal external dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеален външен диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseal external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИЕИ и външен ДИЕИ), (3) мултисеалният цялостен диалектически икономически ексоингредиент* (multiseal entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseal entire dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеален цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseal entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИЕИ и цялостен ДИЕИ), (4) мултисеалният дукоален диалектически икономически ексоингредиент* (multiseal ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseal ducoal dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеален дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseal ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИЕИ и дукоален ДИЕИ), (5) мултисеалният дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент* (multiseal ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseal ducoplete dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеален дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseal ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИЕИ и дукоплетен ДИЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква мултисеална диалектическа икономическа клетка* (multiseal dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна мултисеална диалектическа икономическа клетка** (object multiseal dialectical economic cell) и *системна мултисеална диалектическа икономическа клетка** (system multiseal dialectical economic cell)].

Мултисеалният дукоален диалектически икономически ексоингредиент е наречен още **всеобщ диалектически икономически ексоингредиент*** (general dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен всеобщ диалектически икономически ексоингредиент** (object general dialectical economic exoingredient) и *системен всеобщ диалектически икономически ексоингредиент** (system general dialectical economic exoingredient)]. Тоест *мултисеалният ДИЕИ* и *дукоалният ДИЕИ* формират понятието за **всеобщ ДИЕИ**

(всички останали ДИЕИ, освен всеобщите ДИЕИ, са *невсеобщи* ДИЕИ). Зато-
ва пък *мултисеалният* ДИЕИ или *дукоалният* ДИЕИ формират понятието за
общ диалектически икономически ексоингредиент* (common dialectical
economic exoingredient) [в т.ч. *обектен общ диалектически икономически*
*ексоингредиент** (object common dialectical economic exoingredient) и *систе-*
*мен общ диалектически икономически ексоингредиент** (system common
dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИЕИ, освен общите ДИ-
ЕИ, са *еднозначни* ДИЕИ). Разновидности на общия ДИЕИ са разновидности-
те на мултисеалния ДИЕИ и тези на дукоалния ДИЕИ.

Мултисеалният вътрешен ДИЕИ и мултисеалният външен ДИЕИ са раз-
новидности на по-общото понятие за **мултисеален градивен диалектически**
икономически ексоингредиент* (multiseal constructive dialectical economic
exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален градивен диалектически иконо-*
*мически ексоингредиент** (object multiseal constructive dialectical economic
exoingredient) и *системен мултисеален градивен диалектически иконо-*
*мически ексоингредиент** (system multiseal constructive dialectical economic
exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИЕИ и градивен ДИЕИ). От
своя страна мултисеалният градивен ДИЕИ и мултисеалният цялостен ДИЕИ
са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален основен диалекти-**
чески икономически ексоингредиент* (multiseal basic dialectical economic
exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален основен диалектически иконо-*
*мически ексоингредиент** (object multiseal basic dialectical economic exoingre-
dient) и *системен мултисеален основен диалектически икономически ексо-*
*ингредиент** (system multiseal basic dialectical economic exoingredient)] (той
съвместно е мултисеален ДИЕИ и основен ДИЕИ). Мултисеалният дукоален
ДИЕИ и мултисеалният дукоплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото по-
няние за **мултисеален съвместим диалектически икономически ексоингре-**
диент* (multiseal compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен*
*мултисеален съвместим диалектически икономически ексоингредиент**
(object multiseal compatible dialectical economic exoingredient) и *системен*
*мултисеален съвместим диалектически икономически ексоингредиент**
(system multiseal compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно
е мултисеален ДИЕИ и съвместим ДИЕИ). Мултисеалният основен ДИЕИ и
мултисеалният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за
мултисеален клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*
(multiseal cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеа-*
*лен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент** (object

multiseal cellular dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеален клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseal cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИЕИ и клетъчен ДИЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеалната диалектическа икономическа клетка**.

Мултисеалният основен ДИЕИ и мултисеалният дукоален ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseal unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (object multiseal unitary dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеален унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseal unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИЕИ и унитарен ДИЕИ). Мултисеалният цялостен ДИЕИ и мултисеалният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseal massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object multiseal massive dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеален масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseal massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИЕИ и масивен ДИЕИ). Мултисеалният градивен ДИЕИ и мултисеалният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален частен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseal particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален частен диалектически икономически ексоингредиент*** (object multiseal particular dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеален частен диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseal particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИЕИ и частен ДИЕИ). Мултисеалният основен ДИЕИ и мултисеалният дукомплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseal uniconal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object multiseal uniconal dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеален уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseal uniconal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИЕИ и уникоален ДИЕИ).

2.5. Мултисеплетен диалектически икономически ексоингредиент

Мултисеплетният диалектически икономически ексоингредиент* (multiseplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseplete dialectical economic exoingredient)] е понятие за съвкупност на част от всички или за съвкупността от всички отделни ДИЕИ. Негови разновидности са: (1) *мултисеплетният вътрешен диалектически икономически ексоингредиент** (multiseplete internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete internal dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseplete internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИЕИ и вътрешен ДИЕИ), (2) *мултисеплетният външен диалектически икономически ексоингредиент** (multiseplete external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен външен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete external dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен външен диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseplete external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИЕИ и външен ДИЕИ), (3) *мултисеплетният цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (multiseplete entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete entire dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseplete entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИЕИ и цялостен ДИЕИ), (4) *мултисеплетният дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (multiseplete ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete ducoal dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseplete ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИЕИ и дукоален ДИЕИ), (5) *мултисеплетният дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (multiseplete ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (object multise-

plete ducoplete economic exoingredient) и **системен мултисеплетен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseplete ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИЕИ и дукоплетен ДИЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **мултисеплетна диалектическа икономическа клетка*** (multiseplete dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна мултисеплетна диалектическа икономическа клетка*** (object multiseplete dialectical economic cell) и **системна мултисеплетна диалектическа икономическа клетка*** (system multiseplete dialectical economic cell)].

Мултисеплетният дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент е наречен още **групов диалектически икономически ексоингредиент*** (group dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен групов диалектически икономически ексоингредиент*** (object group dialectical economic exoingredient) и **системен групов диалектически икономически ексоингредиент*** (system group dialectical economic exoingredient)] (табл. 4). Тоест **мултисеплетният ДИЕИ** и **дукоплетният ДИЕИ** формират понятието за **групов ДИЕИ** (всички останали ДИЕИ, освен груповите ДИЕИ, са **негрупови ДИЕИ**). Затова пък **мултисеплетният ДИЕИ** или **дукоплетният ДИЕИ** формират понятието за **свкупностен диалектически икономически ексоингредиент*** (totalitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен свкупностен диалектически икономически ексоингредиент*** (object totalitary dialectical economic exoingredient) и **системен свкупностен диалектически икономически ексоингредиент*** (system totalitary dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИЕИ, освен свкупностните ДИЕИ, са **единични ДИЕИ**). Разновидности на свкупностния ДИЕИ са разновидностите на мултисеплетния ДИЕИ и тези на дукоплетния ДИЕИ.

Мултисеплетният вътрешен ДИЕИ и мултисеплетният външен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object multiseplete constructive dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеплетен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseplete constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИЕИ и градивен ДИЕИ). От своя страна мултисеплетният градивен ДИЕИ и мултисеплетният цялостен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete

basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен основен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete basic dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен основен диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseplete basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИЕИ и основен ДИЕИ). Мултисеплетният дукоален ДИЕИ и мултисеплетният дукоплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен съвместим диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete compatible dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен съвместим диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseplete compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИЕИ и съвместим ДИЕИ). Мултисеплетният основен ДИЕИ и мултисеплетният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete cellular dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseplete cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИЕИ и клетъчен ДИЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеплетната диалектическа икономическа клетка**.

Мултисеплетният основен ДИЕИ и мултисеплетният дукоален ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен унитарен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete unitary dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен унитарен диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseplete unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИЕИ и унитарен ДИЕИ). Мултисеплетният цялостен ДИЕИ и мултисеплетният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен масивен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete massive dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен масивен диалектически*

икономически ексоингредиент* (system multiseplete massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИЕИ и масивен ДИЕИ). Мултисеплетният градивен ДИЕИ и мултисеплетният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (object multiseplete particular dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеплетен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseplete particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИЕИ и частен ДИЕИ). Мултисеплетният основен ДИЕИ и мултисеплетният дукомплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete unicoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object multiseplete unicoal dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеплетен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseplete unicoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИЕИ и уникоален ДИЕИ).

2.6. Съставен диалектически икономически ексоингредиент

Мултисеалният ДИЕИ и мултисеплетният ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен диалектически икономически ексоингредиент*** (compound dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен диалектически икономически ексоингредиент*** (object compound dialectical economic exoingredient) и **системен съставен диалектически икономически ексоингредиент*** (system compound dialectical economic exoingredient)], така че мултисеалният ДИЕИ е **мултисеален съставен ДИЕИ**, а мултисеплетният ДИЕИ е **мултисеплетен съставен ДИЕИ**. Негови разновидности са: (1) **съставният вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (compound internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (object compound internal dialectical economic exoingredient) и **системен съставен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (system compound internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИЕИ и вътрешен ДИЕИ), (2) **съставният външен диалектически икономически ексоингредиент*** (compound external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен**

съставен външен диалектически икономически ексоингредиент* (object compound external dialectical economic exoingredient) и *системен съставен външен диалектически икономически ексоингредиент** (system compound external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИЕИ и външен ДИЕИ), (3) *съставният цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (compound entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (object compound entire dialectical economic exoingredient) и *системен съставен цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (system compound entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИЕИ и цялостен ДИЕИ), (4) *съставният дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (compound ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (object compound ducoal dialectical economic exoingredient) и *системен съставен дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (system compound ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИЕИ и дукоален ДИЕИ), (5) *съставният дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (compound ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (object compound ducoplete dialectical economic exoingredient) и *системен съставен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (system compound ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИЕИ и дукоплетен ДИЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *съставна диалектическа икономическа клетка** (compound dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна съставна диалектическа икономическа клетка** (object compound dialectical economic cell) и *системна съставна диалектическа икономическа клетка** (system compound dialectical economic cell)].

Съставният вътрешен ДИЕИ и съставният външен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за *съставен градивен диалектически икономически ексоингредиент** (compound constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен градивен диалектически икономически ексоингредиент** (object compound constructive dialectical economic exoingredient) и *системен съставен градивен диалектически икономически ексоингредиент** (system compound constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИЕИ и градивен ДИЕИ). От своя страна съставният градивен ДИЕИ и съставният цялостен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие

за **съставен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (compound basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (object compound basic dialectical economic exoingredient) и **системен съставен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (system compound basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИЕИ и основен ДИЕИ). Съставният дукоален ДИЕИ и съставният дукоплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (compound compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (object compound compatible dialectical economic exoingredient) и **системен съставен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (system compound compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИЕИ и съвместим ДИЕИ). Съставният основен ДИЕИ и съставният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (compound cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (object compound cellular dialectical economic exoingredient) и **системен съставен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (system compound cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИЕИ и клетъчен ДИЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **съставната диалектическа икономическа клетка**.

Съставният съвместим диалектически икономически ексоингредиент е наречен още **зависим диалектически икономически ексоингредиент*** (dependent dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен зависим диалектически икономически ексоингредиент*** (object dependent dialectical economic exoingredient) и **системен зависим диалектически икономически ексоингредиент*** (system dependent dialectical economic exoingredient)] (табл. 3). Тоест **съставният ДИЕИ** и **съвместимият ДИЕИ** формират понятието за **зависим ДИЕИ** (всички останали ДИЕИ, освен зависимите ДИЕИ, са **независими ДИЕИ**). Затова пък **съставният ДИЕИ** или **съвместимият ДИЕИ** формират понятието за **изведен диалектически икономически ексоингредиент*** (deduced dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изведен диалектически икономически ексоингредиент*** (object deduced dialectical economic exoingredient) и **системен изведен диалектически икономически ексоингредиент*** (system deduced dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИЕИ,

освен изведените ДИЕИ, са *предпоставени* ДИЕИ). Разновидности на изведените ДИЕИ са разновидностите на съставния ДИЕИ и тези на съвместимия ДИЕИ.

Съставният основен ДИЕИ и съставният дукоален ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (compound unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен унитарен диалектически икономически ексоингредиент** (object compound unitary dialectical economic exoingredient) и *системен съставен унитарен диалектически икономически ексоингредиент** (system compound unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИЕИ и унитарен ДИЕИ). Съставният цялостен ДИЕИ и съставният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (compound massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен масивен диалектически икономически ексоингредиент** (object compound massive dialectical economic exoingredient) и *системен съставен масивен диалектически икономически ексоингредиент** (system compound massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИЕИ и масивен ДИЕИ). Съставният градивен ДИЕИ и съставният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (compound particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен частен диалектически икономически ексоингредиент** (object compound particular dialectical economic exoingredient) и *системен съставен частен диалектически икономически ексоингредиент** (system compound particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИЕИ и частен ДИЕИ). Съставният основен ДИЕИ и съставният дукомплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (compound unicoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен уникоален диалектически икономически ексоингредиент** (object compound unicoal dialectical economic exoingredient) и *системен съставен уникоален диалектически икономически ексоингредиент** (system compound unicoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИЕИ и уникоален ДИЕИ).

2.7. Самостоеен диалектически икономически ексоингредиент

Отделният ДИЕИ и съставният ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-

valued dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-valued dialectical economic exoingredient) и **системен самостоеен диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-valued dialectical economic exoingredient)], така че отделният ДИЕИ е **отделен самостоеен ДИЕИ**, а съставният ДИЕИ е **съставен самостоеен ДИЕИ**. Негови разновидности са: (1) **самостояният вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-valued internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-valued internal dialectical economic exoingredient) и **системен самостоеен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-valued internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИЕИ и вътрешен ДИЕИ), (2) **самостояният външен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-valued external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен външен диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-valued external dialectical economic exoingredient) и **системен самостоеен външен диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-valued external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИЕИ и външен ДИЕИ), (3) **самостояният цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-valued entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-valued entire dialectical economic exoingredient) и **системен самостоеен цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-valued entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИЕИ и цялостен ДИЕИ), (4) **самостояният дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (self-valued ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-valued ducoal dialectical economic exoingredient) и **системен самостоеен дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-valued ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИЕИ и дукоален ДИЕИ), (5) **самостояният дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-valued ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-valued ducoplete dialectical economic exoingredient) и **системен самостоеен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-valued ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИЕИ и дукоплетен ДИЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **самостояйна диалектическа икономическа клетка*** (self-valued dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна**

*самостояйна диалектическа икономическа клетка** (object self-valued dialectical economic cell) и *системна самостояйна диалектическа икономическа клетка** (system self-valued dialectical economic cell)].

Самостояният вътрешен ДИЕИ и самостояният външен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-valued constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен градивен диалектически икономически ексоингредиент** (object self-valued constructive dialectical economic exoingredient) и *системен самостоеен градивен диалектически икономически ексоингредиент** (system self-valued constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИЕИ и градивен ДИЕИ). От своя страна самостояният градивен ДИЕИ и самостояният цялостен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-valued basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен основен диалектически икономически ексоингредиент** (object self-valued basic dialectical economic exoingredient) и *системен самостоеен основен диалектически икономически ексоингредиент** (system self-valued basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИЕИ и основен ДИЕИ). Самостояният дукоален ДИЕИ и самостояният дукоплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (self-valued compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен съвместим диалектически икономически ексоингредиент** (object self-valued compatible dialectical economic exoingredient) и *системен самостоеен съвместим диалектически икономически ексоингредиент** (system self-valued compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИЕИ и съвместим ДИЕИ). Самостояният основен ДИЕИ и самостояният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-valued cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент** (object self-valued cellular dialectical economic exoingredient) и *системен самостоеен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент** (system self-valued cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИЕИ и клетъчен ДИЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостояната диалектическа икономическа клетка**. Който и да е диалектически икономически ексоингредиент е винаги самостоеен и принадлежи на дадена диалектическа икономическа клетка.

Самостояният основен ДИЕИ и самостояният дукоален ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-valued unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-valued unitary dialectical economic exoingredient) и **системен самостоеен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-valued unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИЕИ и унитарен ДИЕИ). Самостояният цялостен ДИЕИ и самостояният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-valued massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-valued massive dialectical economic exoingredient) и **системен самостоеен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-valued massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостояен ДИЕИ и масивен ДИЕИ). Самостояният градивен ДИЕИ и самостояният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-valued particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-valued particular dialectical economic exoingredient) и **системен самостоеен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-valued particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИЕИ и частен ДИЕИ). Самостояният основен ДИЕИ и самостояният дукомплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (self-valued uniconal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-valued uniconal dialectical economic exoingredient) и **системен самостоеен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-valued uniconal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИЕИ и уникоален ДИЕИ).

2.8. Самостоятелен диалектически икономически ексоингредиент

Отделният и мултисеалният ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent dialectical economic exoingredient) (тъй като е едноелементен самостоеен ДИЕИ) [в т.ч. **обектен самостоятелен диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-dependent dialectical economic exoingredient) и **системен самостоятелен диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-dependent dialectical economic exoingredient)]

(system self-dependent dialectical economic exoingredient)], така че отделния ДИЕИ е *отделен самостоятелен ДИЕИ*, а мултисеалният ДИЕИ е *мултисеален самостоятелен ДИЕИ*. От своя страна самостоятелният ДИЕИ и мултисеплетният ДИЕИ са разновидности на самостоятелния ДИЕИ. Разновидности на самостоятелния ДИЕИ са: (1) **самостоятелният вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент** (object self-dependent internal dialectical economic exoingredient) и *системен самостоятелен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент** (system self-dependent internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИЕИ и вътрешен ДИЕИ), (2) **самостоятелният външен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен външен диалектически икономически ексоингредиент** (object self-dependent external dialectical economic exoingredient) и *системен самостоятелен външен диалектически икономически ексоингредиент** (system self-dependent external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИЕИ и външен ДИЕИ), (3) **самостоятелният цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (object self-dependent entire dialectical economic exoingredient) и *системен самостоятелен цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (system self-dependent entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИЕИ и цялостен ДИЕИ), (4) **самостоятелният дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent ducoale dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (object self-dependent ducoale dialectical economic exoingredient) и *системен самостоятелен дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (system self-dependent ducoale dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИЕИ и дукоален ДИЕИ), (5) **самостоятелният дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (object self-dependent ducoplete dialectical economic exoingredient) и *системен самостоятелен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент** (system self-dependent ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвмес-

тно е самостоятелен ДИЕИ и дукоплетен ДИЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **самостоятелна диалектическа икономическа клетка*** (self-dependent dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна самостоятелна диалектическа икономическа клетка*** (object self-dependent dialectical economic cell) и **системна самостоятелна диалектическа икономическа клетка*** (system self-dependent dialectical economic cell)].

Самостоятелният вътрешен ДИЕИ и самостоятелният външен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-dependent constructive dialectical economic exoingredient) и **системен самостоятелен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-dependent constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИЕИ и градивен ДИЕИ). От своя страна самостоятелният градивен ДИЕИ и самостоятелният цялостен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-dependent basic dialectical economic exoingredient) и **системен самостоятелен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-dependent basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИЕИ и основен ДИЕИ). Самостоятелният дукоален ДИЕИ и самостоятелният дукоплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-dependent compatible dialectical economic exoingredient) и **системен самостоятелен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-dependent compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИЕИ и съвместим ДИЕИ). Самостоятелният основен ДИЕИ и самостоятелният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-dependent cellular dialectical economic exoingredient) и **системен самостоятелен клетъчен диалектически икономически ексоин-**

*грeдиeнт** (system self-dependent cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИЕИ и клетъчен ДИЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *самостоятелната диалектическа икономическа клетка*.

Самостоятелният основен ДИЕИ и самостоятелният дукоален ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен унитарен диалектически икономически ексоингредиент** (object self-dependent unitary dialectical economic exoingredient) и *системен самостоятелен унитарен диалектически икономически ексоингредиент** (system self-dependent unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИЕИ и унитарен ДИЕИ). Самостоятелният цялостен ДИЕИ и самостоятелният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен масивен диалектически икономически ексоингредиент** (object self-dependent massive dialectical economic exoingredient) и *системен самостоятелен масивен диалектически икономически ексоингредиент** (system self-dependent massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИЕИ и масивен ДИЕИ). Самостоятелният градивен ДИЕИ и самостоятелният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен частен диалектически икономически ексоингредиент** (object self-dependent particular dialectical economic exoingredient) и *системен самостоятелен частен диалектически икономически ексоингредиент** (system self-dependent particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИЕИ и частен ДИЕИ). Самостоятелният основен ДИЕИ и самостоятелният дукомплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent uniconal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен уникоален диалектически икономически ексоингредиент** (object self-dependent uniconal dialectical economic exoingredient) и *системен самостоятелен уникоален диалектически икономически ексоингредиент** (system self-dependent uniconal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИЕИ и уникоален ДИЕИ).

Самостоятелният унитарен диалектически икономически ексоингредиент е наречен още **единичен диалектически икономически ексоингредиент*** (single dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен единичен диалектически икономически ексоингредиент** (object single dialectical economic exoingredient) и *системен единичен диалектически икономически ексоингредиент** (system single dialectical economic exoingredient)] (табл. 4). Тоест *самостоятелният* ДИЕИ и *унитарният* ДИЕИ формират понятието за **единичен** ДИЕИ (всички останали ДИЕИ, освен единичните ДИЕИ, са *съвкупностни* ДИЕИ). Затова пък *самостоятелният* ДИЕИ или *унитарният* ДИЕИ формират понятието за **негрупов диалектически икономически ексоингредиент*** (non-group dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен негрупов диалектически икономически ексоингредиент** (object non-group dialectical economic exoingredient) и *системен негрупов диалектически икономически ексоингредиент** (system non-group dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИЕИ, освен негруповите ДИЕИ, са *групови* ДИЕИ). Разновидности на негруповия ДИЕИ са разновидностите на самостоятелния ДИЕИ и тези на унитарния ДИЕИ.

Табл. 4. Единичен и групов диалектически икономически ексоингредиент

Диалектически икономически ексоингредиент (ДИЕИ)					Клетъчен ДИЕИ				
					Унитарен ДИЕИ				Дукоплетен ДИЕИ
					Основен ДИЕИ			Съвместим ДИЕИ	
					Градивен ДИЕИ		Цялостен ДИЕИ	Дукоален ДИЕИ	Дукоплетен ДИЕИ
					Вътрешен ДИЕИ	Външен ДИЕИ			
Самостоен ДИЕИ		Самостоятелен ДИЕИ		Отделен ДИЕИ	Изходен ДИЕИ	Самостоятелен унитарен ДИЕИ = = <u>единичен</u> ДИЕИ			Самостоятелен дукоплетен ДИЕИ
					Единен ДИЕИ				
		Съставен ДИЕИ		Мулти-сеплетен ДИЕИ	Мултисеплетен унитарен ДИЕИ			Мулти-сеплетен дукоплетен ДИЕИ = <u>групов</u> ДИЕИ	

Пояснения за табл. 4. Самостоятелният дукоплетен ДИЕИ, мултисеплетният унитарен ДИЕИ и мултисеплетният дукоплетен (груповият) ДИЕИ образуват **съвкупностните** ДИЕИ. Самостоятелният дукоплетен ДИЕИ, мултисеплетният унитарен ДИЕИ и самостоятелният унитарен (единичният) ДИЕИ образуват **негруповите** ДИЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

2.9. Комбиниран диалектически икономически ексоингредиент

Единният и съставният ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран диалектически икономически ексоингредиент*** (combined dialectical economic exoingredient) (тъй като е масив от изходни и външни ДИЕИ) [в т.ч. **обектен комбиниран диалектически икономически ексоингредиент*** (object combined dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран диалектически икономически ексоингредиент*** (system combined dialectical economic exoingredient)], така че единният ДИЕИ е **единен комбиниран ДИЕИ**, а съставният ДИЕИ е **съставен комбиниран ДИЕИ**. От своя страна комбинираният ДИЕИ и изходния ДИЕИ са разновидности на самостоятелния ДИЕИ. Разновидности на комбинирания ДИЕИ са: (1) **комбинираният вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (combined internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (object combined internal dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (system combined internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИЕИ и вътрешен ДИЕИ), (2) **комбинираният външен диалектически икономически ексоингредиент*** (combined external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран външен диалектически икономически ексоингредиент*** (object combined external dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран външен диалектически икономически ексоингредиент*** (system combined external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИЕИ и външен ДИЕИ), (3) **комбинираният цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (combined entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (object combined entire dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (system combined entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИЕИ и цялостен ДИЕИ), (4) **комбинираният дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (combined ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object combined ducoal dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system combined ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИЕИ и дукоален ДИЕИ), (5) **комбинираният дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (combined du-

complete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (object combined ducoplete dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (system combined ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИЕИ и дукоплетен ДИЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **комбинирана диалектически икономическа клетка*** (combined dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна комбинирана диалектически икономическа клетка*** (object combined dialectical economic cell) и **системна комбинирана диалектически икономическа клетка*** (system combined dialectical economic cell)].

Комбинираният вътрешен ДИЕИ и комбинираният външен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (combined constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object combined constructive dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system combined constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИЕИ и градивен ДИЕИ). От своя страна комбинираният градивен ДИЕИ и комбинираният цялостен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран основен диалектически икономически ексоингредиент*** (combined basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран основен диалектически икономически ексоингредиент*** (object combined basic dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран основен диалектически икономически ексоингредиент*** (system combined basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИЕИ и основен ДИЕИ). Комбинираният дукоален ДИЕИ и комбинираният дукоплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (combined compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (object combined compatible dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (system combined compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИЕИ и съвместим ДИЕИ). Комбинираният основен ДИЕИ и комбинираният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (combined cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбини-**

ран клетъчен диалектически икономически ексоингредиент* (object combined cellular dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (system combined cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИЕИ и клетъчен ДИЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **комбинираната диалектическа икономическа клетка**.

Комбинираният основен ДИЕИ и комбинираният дукоален ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (combined unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (object combined unitary dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (system combined unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИЕИ и унитарен ДИЕИ). Комбинираният цялостен ДИЕИ и комбинираният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (combined massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object combined massive dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system combined massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИЕИ и масивен ДИЕИ). Комбинираният градивен ДИЕИ и комбинираният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран частен диалектически икономически ексоингредиент*** (combined particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран частен диалектически икономически ексоингредиент*** (object combined particular dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран частен диалектически икономически ексоингредиент*** (system combined particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИЕИ и частен ДИЕИ). Комбинираният основен ДИЕИ и комбинираният дукомплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (combined unicoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object combined unicoal dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system combined unicoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИЕИ и уникоален ДИЕИ).

Комбинираният масивен диалектически икономически ексоингредиент е наречен още *обобщен диалектически икономически ексоингредиент** (generalized dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен обобщен диалектически икономически ексоингредиент** (object generalized dialectical economic exoingredient) и *системен обобщен диалектически икономически ексоингредиент** (system generalized dialectical economic exoingredient)] (табл. 2). Тоест *комбинираният ДИЕИ* и *масивният ДИЕИ* формират понятието за *обобщен ДИЕИ* (всички останали ДИЕИ, освен обобщените ДИЕИ, са *начални ДИЕИ*). Затова пък *комбинираният ДИЕИ* или *масивният ДИЕИ* формират понятието за *вторичен диалектически икономически ексоингредиент** (secondary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен вторичен диалектически икономически ексоингредиент** (object secondary dialectical economic exoingredient) и *системен вторичен диалектически икономически ексоингредиент** (system secondary dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИЕИ, освен вторичният ДИЕИ, са *първични ДИЕИ*). Разновидности на вторичния ДИЕИ са разновидностите на комбинирания ДИЕИ и тези на масивния ДИЕИ.

Когато комбинираният ДИЕИ обхваща *всички известни* изходни ДИЕИ, тогава той е *пълен комбиниран диалектически икономически ексоингредиент** (full combined dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *пълен обектен комбиниран диалектически икономически ексоингредиент** (full object combined dialectical economic exoingredient) и *пълен системен комбиниран диалектически икономически ексоингредиент** (full system combined dialectical economic exoingredient)] (вж. *икономически конституит* и фиг. 1 към *икономически конституит*), а когато комбинираният ДИЕИ обхваща *част от всички известни* изходни ДИЕИ, тогава той е *частичен комбиниран диалектически икономически ексоингредиент** (partial combined dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *частичен обектен комбиниран диалектически икономически ексоингредиент** (partial object combined dialectical economic exoingredient) и *частичен системен комбиниран диалектически икономически ексоингредиент** (partial system combined dialectical economic exoingredient)] (вж. *икономически контуит* и фиг. 1 към *икономически контуит*). Тези определения се отнасят и за всички разновидности на комбинирания ДИЕИ.

2.10. Разединен диалектически икономически ексоингредиент

Изходният и съставният ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за *разединен диалектически икономически ексоингредиент** (disunited dialectical economic exoingredient).

tical economic exoingredient) (тъй като не съдържа единен ДИЕИ) [в т.ч. **обектен разединен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited dialectical economic exoingredient) и **системен разединен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited dialectical economic exoingredient)], така че изходният ДИЕИ е **изходен разединен ДИЕИ**, а съставния ДИЕИ е **съставен разединен ДИЕИ**. От своя страна разединеният ДИЕИ и единният ДИЕИ са разновидности на самостояния ДИЕИ. Разновидности на разединения ДИЕИ са: (1) **разединеният вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited internal dialectical economic exoingredient) и **системен разединен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИЕИ и вътрешен ДИЕИ), (2) **разединеният външен диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен външен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited external dialectical economic exoingredient) и **системен разединен външен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИЕИ и външен ДИЕИ), (3) **разединеният цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited entire dialectical economic exoingredient) и **системен разединен цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИЕИ и цялостен ДИЕИ), (4) **разединеният дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited ducoal dialectical economic exoingredient) и **системен разединен дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИЕИ и дукоален ДИЕИ), (5) **разединеният дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited ducoplete dialectical economic exoingredient) и **системен разединен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited ducoplete

dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИЕИ и дукоплетен ДИЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **разединена диалектическа икономическа клетка*** (disunited dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна разединена диалектическа икономическа клетка*** (object disunited dialectical economic cell) и **системна разединена диалектическа икономическа клетка*** (system disunited dialectical economic cell)].

Разединеният вътрешен ДИЕИ и разединеният външен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited constructive dialectical economic exoingredient) и **системен разединен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИЕИ и градивен ДИЕИ). От своя страна разединеният градивен ДИЕИ и разединеният цялостен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited basic dialectical economic exoingredient) и **системен разединен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИЕИ и основен ДИЕИ). Разединеният дукоален ДИЕИ и разединеният дукоплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited compatible dialectical economic exoingredient) и **системен разединен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИЕИ и съвместим ДИЕИ). Разединеният основен ДИЕИ и разединеният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited cellular dialectical economic exoingredient) и **системен разединен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен

ДИЕИ и клетъчен ДИЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **разединената диалектическа икономическа клетка**.

Разединеният основен ДИЕИ и разединеният дукоален ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited unitary dialectical economic exoingredient) и **системен разединен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИЕИ и унитарен ДИЕИ). Разединеният цялостен ДИЕИ и разединеният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited massive dialectical economic exoingredient) и **системен разединен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИЕИ и масивен ДИЕИ). Разединеният градивен ДИЕИ и разединеният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited particular dialectical economic exoingredient) и **системен разединен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИЕИ и частен ДИЕИ). Разединеният основен ДИЕИ и разединеният дукоален ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited uniconal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited uniconal dialectical economic exoingredient) и **системен разединен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited uniconal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИЕИ и уникоален ДИЕИ).

Разединеният частен диалектически икономически ексоингредиент е наречен още **разделен диалектически икономически ексоингредиент*** (disjoint dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разделен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disjoint dialectical economic exoingredient) и **системен разделен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disjoint dialectical economic exoingredient)]

ент* (system disjoint dialectical economic exoingredient)]. Тоест *разединеният* ДИЕИ и *частният* ДИЕИ формират понятието за *разделен* ДИЕИ (всички останали ДИЕИ, освен разделените ДИЕИ, са *съединени* ДИЕИ). Затова пък *разединеният* ДИЕИ или *частният* ДИЕИ формират понятието за *нехолистичен* диалектически икономически ексоингредиент* (unwhole dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен нехолистичен диалектически икономически ексоингредиент** (object unwhole dialectical economic exoingredient) и *системен нехолистичен диалектически икономически ексоингредиент** (system unwhole dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИЕИ, освен нехолистичните ДИЕИ, са *холистични* ДИЕИ). Разновидности на нехолистичния ДИЕИ са разновидностите на разединения ДИЕИ и тези на частния ДИЕИ.

2.11. Унисеален диалектически икономически ексоингредиент

Отделният и мултисеплетният ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за *унисеален* диалектически икономически ексоингредиент* (uniseal dialectical economic exoingredient) (тъй като съдържа еднозначни самостоятелни ДИЕИ) [в т.ч. *обектен унисеален диалектически икономически ексоингредиент** (object uniseal dialectical economic exoingredient) и *системен унисеален диалектически икономически ексоингредиент** (system uniseal dialectical economic exoingredient)], така че отделният ДИЕИ е *отделен унисеален ДИЕИ*, а мултисеплетният ДИЕИ е *мултисеплетен унисеален ДИЕИ*. От своя страна унисеалният ДИЕИ и мултисеалният ДИЕИ са разновидности на самостоятелния ДИЕИ. Разновидности на унисеалния ДИЕИ са: (1) *унисеалният вътрешен диалектически икономически ексоингредиент** (uniseal internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален вътрешен диалектически икономически ексоингредиент** (object uniseal internal dialectical economic exoingredient) и *системен унисеален вътрешен диалектически икономически ексоингредиент** (system uniseal internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИЕИ и вътрешен ДИЕИ), (2) *унисеалният външен диалектически икономически ексоингредиент** (uniseal external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален външен диалектически икономически ексоингредиент** (object uniseal external dialectical economic exoingredient) и *системен унисеален външен диалектически икономически ексоингредиент** (system uniseal external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИЕИ и външен ДИЕИ), (3) *унисеалният цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (uniseal

entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (object uniseal entire dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (system uniseal entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИЕИ и цялостен ДИЕИ), (4) **унисеалният дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (uniseal ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object uniseal ducoal dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system uniseal ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИЕИ и дукоален ДИЕИ), (5) **унисеалният дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (uniseal ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (object uniseal ducoplete dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (system uniseal ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИЕИ и дукоплетен ДИЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **унисеална диалектическа икономическа клетка*** (uniseal dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна унисеална диалектическа икономическа клетка*** (object uniseal dialectical economic cell) и **системна унисеална диалектическа икономическа клетка*** (system uniseal dialectical economic cell)].

Унисеалният вътрешен ДИЕИ и унисеалният външен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (uniseal constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object uniseal constructive dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system uniseal constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИЕИ и градивен ДИЕИ). От своя страна унисеалният градивен ДИЕИ и унисеалният цялостен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален основен диалектически икономически ексоингредиент*** (uniseal basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален основен диалектически икономически ексоингредиент*** (object uniseal basic dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален основен диалектически икономически ексоингредиент*** (system uniseal basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИЕИ и основен ДИ-

ЕИ). Унисеалният дукоален ДИЕИ и унисеалният дукоплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (uniseal compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (object uniseal compatible dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (system uniseal compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИЕИ и съвместим ДИЕИ). Унисеалният основен ДИЕИ и унисеалният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (uniseal cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (object uniseal cellular dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (system uniseal cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИЕИ и клетъчен ДИЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **унисеалната диалектическа икономическа клетка**.

Унисеалният основен ДИЕИ и унисеалният дукоален ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (uniseal unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (object uniseal unitary dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (system uniseal unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИЕИ и унитарен ДИЕИ). Унисеалният цялостен ДИЕИ и унисеалният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (uniseal massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object uniseal massive dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system uniseal massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИЕИ и масивен ДИЕИ). Унисеалният градивен ДИЕИ и унисеалният съвместим ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален частен диалектически икономически ексоингредиент*** (uniseal particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален частен диалектически икономически ексоингредиент*** (object uniseal particular dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален частен диа-**

.....

*лектически икономически ексоингредиент** (system uniseal particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИЕИ и частен ДИЕИ). Унисеалният основен ДИЕИ и унисеалният дукомплетен ДИЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (uniseal unicoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален уникоален диалектически икономически ексоингредиент** (object uniseal unicoal dialectical economic exoingredient) и *системен унисеален уникоален диалектически икономически ексоингредиент** (system uniseal unicoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИЕИ и уникоален ДИЕИ).

Унисеалният уникоален диалектически икономически ексоингредиент е наречен още **еднозначен диалектически икономически ексоингредиент*** (one-valued dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен еднозначен диалектически икономически ексоингредиент** (object one-valued dialectical economic exoingredient) и *системен еднозначен диалектически икономически ексоингредиент** (system one-valued dialectical economic exoingredient)]. Тоест *унисеалният ДИЕИ* и *уникоалният ДИЕИ* формират понятието за **еднозначен ДИЕИ** (всички останали ДИЕИ, освен еднозначните ДИЕИ, са *общи* ДИЕИ). Затова пък *унисеалният ДИЕИ* или *уникоалният ДИЕИ* формират понятието за **невсеобщ диалектически икономически ексоингредиент*** (non-general dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен невсеобщ диалектически икономически ексоингредиент** (object non-general dialectical economic exoingredient) и *системен невсеобщ диалектически икономически ексоингредиент** (system non-general dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИЕИ, освен невсеобщите ДИЕИ, са *всеобщи* ДИЕИ). Разновидности на невсеобщия ДИЕИ са разновидностите на унисеалния ДИЕИ и тези на уникоалния ДИЕИ.

В табл. 5 са посочени някои разновидности на диалектическия икономически ексоингредиент, като са използвани изходните диалектически понятия за *икономическа ексосъщност* и *икономическо ексоявление*, *икономическо ексосъдържание* и *икономическа ексоформа*, *икономическа субстанция* и *икономическа суперстанта*.

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икономически ексоингредиент [1]

Самостоятелни ДИЕИ		Клетъчни ДИЕИ				
		Основни ДИЕИ			Съвместими ДИЕИ	
		Градивни ДИЕИ		Цялостни ДИЕИ	Дукоални ДИЕИ	Дукоплетни ДИЕИ
		Вътрешни ДИЕИ	Външни ДИЕИ			
1	изх	Ик. ексо-същност (вътрешна определе-ност на ИЕП; източник на ексо-явлението)	Ик. ексо-явление (вън-шна опреде-леност на ИЕП; начин на изразява-не на ексо-същността)	Ик. ексо-дис-позит (ця-лостна опре-деленост на ИЕП, която има йерархи-чен характер)	Ик. ексо-диспозант	Ик. ексо-диспозат (ик. ексо-диспози-фикат)
2	изх	Ик. ексо-съ-държание (вътрешно състояние на ИЕП; из-точник на ексоформа-та)	Ик. ексо-форма (външно със-тояние на ИЕП; начин на съще-ствуване на ексо-съдър-жанието)	Ик. ексо-спе-цифит (ця-лостно със-тояние на ИЕП, което има устойчив характер)	Ик. ексо-специфант	Ик. ексо-специфат (ик. ексо-спецификат)
3	изх	Ик. ексо-суб-станция (вътрешно същество или основа-ние на ИЕП; източник на ексо-суперс-тантата)	Ик. ексо-су-перстанта (външно същество или основа-ние на ИЕП; начин на реализиране на ексо-субс-танцията)	Ик. ексо-су-стит (цялост-но същество или основа-ние на ИЕП, което има динамичен характер)	Ик. ексо-сустант	Ик. ексо-сустат (ик. ексо-сусти-фикат)

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икономически ексоингредиент [2]

Самостойни ДИЕИ		Клетъчни ДИЕИ				
		Основни ДИЕИ			Съвместими ДИЕИ	
		Градивни ДИЕИ		Цялостни ДИЕИ	Дукоални ДИЕИ	Дукоплетни ДИЕИ
		Вътрешни ДИЕИ	Външни ДИЕИ			
1 2	мал	Ик. ексоъ- щина (ексоес- контент) (вътрешно битие на ИЕП; источ- ник на ек- сопроявле- нието)	Ик. ексоп- роявление (ексофено- форма) (външно битие на ИЕП; начин на изиявяване на ексобити- ето)	Ик. ексоес- феноформит (цялостно битие на ИЕП; което има йерар- хична ус- тойчивост)	<u>Ик. ексо- дисп- ецифат</u> Ик ексо- есфено- формант	<u>Ик. ексо- диспечи- фикант</u> Ик. ексо- есфено- формат
	мпл	Ик. ексо- есконтентат (съвкупнос- тно вът- решно би- тие на ИЕП; съвкупнос- тен источник на ексопро- явлението)	Ик. ексо- феноформат (съвкупнос- тно външно битие на ИЕП; съв- купностен начин на изиявяване на ексобитието)	Ик. ексоес- феноформа- татат (съв- купностно цялостно битие на ИЕП; което има йерар- хична ус- тойчивост)	<u>Ик. ексо- диспе- цифат</u> Ик. ексо- есфено- форматант	<u>Ик. ексо- диспечи- фикат</u> Ик. ексо- есфено- форматат
	едн	Ик. ексоес- контентит (единно вътрешно битие на ИЕП; единен источник на ексопрояв- лението)	Ик. ексофе- ноформатит (единно външно би- тие на ИЕП; единен на- чин на изя- вяване на ексобитието)	Ик. ексоес- феноформа- татит (един- но цялостно битие на ИЕП; което има йерар- хична ус- тойчивост)	<u>Ик. ексо- диспе- цифит</u> Ик. ексо- есфено- форматинт	<u>Ик. ексо- диспечи- фитит</u> Ик. ексо- есфено- форматит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икономически ексоингредиент [3]

Самостоятелни ДИЕИ		Клетъчни ДИЕИ				
		Основни ДИЕИ			Съвместими ДИЕИ	
		Градивни ДИЕИ		Цялостни ДИЕИ	Дукоални ДИЕИ	Дукоплетни ДИЕИ
		Вътрешни ДИЕИ	Външни ДИЕИ			
2 3	мал	Ик. ексо-субстрат (<i>вътрешна основа</i> на ИЕП; източник на ексо-суперстрата)	Ик. ексо-суперстрат (супформа) (<i>външна основа</i> на ИЕП; начин на осъществяване на ексо-субстрата)	Ик. ексо-сустрит (<i>цялостна основа</i> на ИЕП, която има динамична устойчивост)	<u>Ик. ексо-пецисустант</u> Ик. ексо-сустрант	<u>Ик. ексо-пецисустификант</u> Ик. ексо-сустрат
	мпл	Ик. ексо-субстратат (<i>свкупностна вътрешна основа</i> на ИЕП; свкупностен източник на ексо-суперстрата)	Ик. ексо-суперстратат (<i>свкупностна външна основа</i> на ИЕП; свкупностен начин на осъществяване на ексо-субстрата)	Ик. ексо-сустратат (<i>свкупностна цялостна основа</i> на ИЕП, която има динамична устойчивост)	<u>Ик. ексо-пецисустат</u> Ик. ексо-сустратант	<u>Ик. ексо-пецисустификат</u> Ик. ексо-сустратат
	едн	Ик. ексо-субстратит (<i>единна вътрешна основа</i> на ИЕП; единен източник на ексо-суперстратита)	Ик. ексо-суперстратит (<i>единна външна основа</i> на ИЕП; единен начин на осъществяване на ексо-субстратита)	Ик. ексо-сустратит (<i>единна цялостна основа</i> на ИЕП, която има динамична устойчивост)	<u>Ик. ексо-пецисустит</u> Ик. ексо-сустратинт	<u>Ик. ексо-пецисустифитит</u> Ик. ексо-сустратит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икономически ексоингредиент [4]

Самостоятелни ДИЕИ		Клетъчни ДИЕИ				
		Основни ДИЕИ			Съвместими ДИЕИ	
		Градивни ДИЕИ		Цялостни ДИЕИ	Дукоални ДИЕИ	Дукоплетни ДИЕИ
		Вътрешни ДИЕИ	Външни ДИЕИ			
1 3	мал	Ик. ексо- мисъл (<i>вът- решно пред- назначение</i> на ИЕП; из- точник ексо- супсенса)	Ик. ексосуп- сенс (фено- суперстанта) (<i>външно предназна- чение</i> на ИЕП; начин на постигане на ексо- сми- съла)	Ик. ексо- сусенсит (<i>ця- лостно пред- назначение</i> на ИЕП, което има йерар- хична дина- мичност)	<u>Ик. ексо- ексодисус- тант</u> Ик. ексо- сусенсант	<u>Ик. ексо- дисуссти- фикант</u> Ик. ексо- сусенсант
	мпл	Ик. ексо- сенстат (<i>съвкупнос- тно вът- решно пред- назначение</i> на ИЕП; съвкупнос- тен източник ексосупсен- са)	Ик. ексосуп- сенстат (<i>съвкупнос- тно външно предназна- чение</i> на ИЕП; съв- купностен начин на постигане на ексо- сми- съла)	Ик. ексо- сенстатат (<i>съвкупност- но цялостно предназна- чение</i> на ИЕП, което има йерархична динамичност)	<u>Ик. ексо- дисустат</u> Ик. ексо- сусенстант	<u>Ик. ексо- дисуссти- фикат</u> Ик. ексо- сусенстат
	едн	Ик. ексо- сенсит (<i>единно вътрешно предназна- чение</i> на ИЕП; единен източник ексосупсен- са)	Ик. ексосуп- сенсит (<i>единно външно предназна- чение</i> на ИЕП; единен начин на постигане на ексо- сми- съла)	Ик. ексо- сенстатит (<i>единно ця- лостно пред- назначение</i> на ИЕП, което има йерар- хична дина- мичност)	<u>Ик. ексо- дисустит</u> Ик. ексо- сусенстинт	<u>Ик. ексо- дисуссти- фитит</u> Ик. ексо- сусенстит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икономически ексоингредиент [5]

Самостойни ДИЕИ		Клетъчни ДИЕИ				
		Основни ДИЕИ			Съвместими ДИЕИ	
		Градивни ДИЕИ		Цялостни ДИЕИ	Дукоални ДИЕИ	Дукоплетни ДИЕИ
		Вътрешни ДИЕИ	Външни ДИЕИ			
1 2 3	мал	Ик. ексоестество (природа) (<i>вътрешна реалност</i> на ИЕП; източник на ексодадеността)	Ик. ексодаденост (<i>външна реалност</i> на ИЕП; начин на валидизиране или утвърждаване на ексоестеството)	Ик. ексо-реалитит (<i>цялостна реалност</i> на ИЕП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>Ик. ексотристрант</u> Ик. ексореалитант	<u>Ик. ексотристратификант</u> Ик. ексореалитат
	МПЛ	Ик. ексонатуритат (<i>свкупностна вътрешна реалност</i> на ИЕП; съвкупностен източник на ексодадеността)	Ик. ексофактитат (<i>свкупностна външна реалност</i> на ИЕП; съвкупностен начин на валидизиране или утвърждаване на ексоестеството)	Ик. ексореалититат (<i>свкупностна цялостна реалност</i> на ИЕП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>Ик. ексотристрат</u> Ик. ексореалититант	<u>Ик. ексотристратификат</u> Ик. ексореалититат
	едн	Ик. ексонатуритит (<i>единна вътрешна реалност</i> на ИЕП; единен източник на ексодадеността)	Ик. ексофактитит (<i>единна външна реалност</i> на ИЕП; единен начин на валидизиране или утвърждаване на ексоестеството)	Ик. ексореалититит (<i>единна цялостна реалност</i> на ИЕП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>Ик. ексотристрит</u> Ик. ексореалититинт	<u>Ик. ексотристратифитит</u> Ик. ексореалититит

то)

Пояснения за табл. 5. ДИЕИ означава *диалектически икономически ексоингредиент*(и), **изх** – изходен ДИЕИ, **мал** – мултисеален ДИЕИ, **мпл** – мултисеплетен ДИЕИ, **едн** – единен ДИЕИ. Подчертаните понятия в последните две колони на таблицата обобщават само понятията, намиращи се над тях на същата колона (които са отделни или единни ДИЕИ и имат посочените номера), а понятията, които са под подчертаните, обобщават само понятията, намиращи се наляво на същия ред. Всички понятия имат определението **икономически**, което за краткост е означено с **Ик**. Всеки ДИЕИ се отнася за определен *икономически ексопредмет* (ИЕП). Когато ИЕП е *икономически обект*, съответният ДИЕИ е обектен диалектически икономически ексоингредиент (ОДИЕИ), а когато е *икономическа система*, съответният ДИЕИ е системен диалектически икономически ексоингредиент (СДИЕИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИЕИ, а другият за СДИЕИ.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (dialectical economic exoingredient) (**ки**) – във:

всеобщ дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

всеобщ диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

всеобщ релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

вторичен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

вторичен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

вторичен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

външен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

външен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

външен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

вътрешен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

вътрешен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

вътрешен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

градивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

градивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

градивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

групов дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

групов диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

групов релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент;

дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент;

дерелевантни диалектически икономически ексоингредиенти;

диалектически икономически ексоингредиент;

дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен външен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен външен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен външен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен вътрешен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен градивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен градивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен градивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен клетъчен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен масивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен масивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен масивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен основен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен основен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен основен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен съвместим дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен съвместим диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен съвместим релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен уникоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен уникоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен уникоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен унитарен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен унитарен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен унитарен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен цялостен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен частен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен частен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен частен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единичен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единичен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единичен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

еднозначен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

еднозначен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

еднозначен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

зависим дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

зависим диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

зависим релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изведен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изведен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изведен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен външен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен вътрешен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен градивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен градивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен градивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен клетъчен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен масивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен масивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен масивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен основен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен основен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен основен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен съвместим дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен съвместим диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен съвместим релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен уникоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен уникоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен уникоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен унитарен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен унитарен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен унитарен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен цялостен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен частен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен частен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен частен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

клетъчен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

клетъчен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

клетъчен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран външен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран външен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран външен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран вътрешен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран вътрешен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран вътрешен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран градивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран градивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран градивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран клетъчен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран клетъчен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран клетъчен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран масивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран масивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран масивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран основен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран основен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран основен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран съвместим дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран съвместим диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран съвместим релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран уникоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран уникоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран уникоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран унитарен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран унитарен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран унитарен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран цялостен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран частен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран частен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран частен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

масивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

масивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

масивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален външен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален външен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален външен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален вътрешен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален вътрешен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален вътрешен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален градивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален градивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален градивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален клетъчен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален клетъчен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален клетъчен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален масивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален масивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален масивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален основен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален основен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален основен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален съвместим дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален съвместим диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален съвместим релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален уникоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален уникоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален уникоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален унитарен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален унитарен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален унитарен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален цялостен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален частен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален частен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален частен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен външен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен външен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен външен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен вътрешен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен градивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен градивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен градивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен клетъчен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен масивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен масивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен масивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен основен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен основен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен основен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен съвместим дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен съвместим диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен съвместим релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен уникоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен уникоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен уникоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен унитарен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен унитарен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен унитарен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен цялостен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен частен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен частен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен частен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

начален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

начален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

начален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

невсеобщ дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

невсеобщ диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

невсеобщ релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

негрупов дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

негрупов диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

негрупов релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

независим дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

независим диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

независим релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

нехолистичен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

нехолистичен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

нехолистичен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

обектен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

обектен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

обектен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

обобщен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

обобщен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

обобщен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

общ дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

общ диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

общ релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

основен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

основен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

основен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен външен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен външен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен външен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен вътрешен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен градивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен градивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен градивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен клетъчен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен масивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен масивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен масивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен основен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен основен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен основен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен съвместим дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен съвместим диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен съвместим релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен уникоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен уникоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен уникоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен унитарен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен унитарен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен унитарен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен цялостен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен частен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен частен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен частен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

предпоставен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

предпоставен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

предпоставен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

пълнен комбиниран дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

пълнен комбиниран диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

пълнен комбиниран релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

първичен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

първичен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

първичен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разделен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разделен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разделен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен външен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен външен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен външен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен вътрешен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен градивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен градивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен градивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен клетъчен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен масивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен масивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен масивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен основен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен основен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен основен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен съвместим дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен съвместим диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен съвместим релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен уникоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен уникоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен уникоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен унитарен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен унитарен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен унитарен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен цялостен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен частен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен частен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен частен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

релевантен диалектически икономически ексоингредиент;

релевантен диалектически икономически ексоингредиент;

релевантни диалектически икономически ексоингредиенти;

самостоеен външен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен външен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен външен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен вътрешен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен градивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен градивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен градивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен клетъчен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен масивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен масивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен масивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен основен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен основен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен основен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен съвместим дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен съвместим диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен съвместим релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен уникоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен уникоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен уникоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен унитарен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен унитарен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен унитарен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен цялостен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен частен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен частен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен частен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен външен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен външен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен външен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен вътрешен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен градивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен градивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен градивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен клетъчен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен масивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен масивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен масивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен основен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен основен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен основен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен съвместим дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен съвместим диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен съвместим релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен уникален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен уникален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен уникален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен унитарен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен унитарен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен унитарен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен цялостен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен частен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен частен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен частен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

системен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

системен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

системен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съвкупностен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съвкупностен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съвкупностен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съвместим дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съвместим диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съвместим релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съединен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съединен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съединен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен външен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен външен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен външен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен вътрешен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен градивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен градивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен градивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен клетъчен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен масивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен масивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен масивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен основен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен основен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен основен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен съвместим дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен съвместим диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен съвместим релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен уникоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен уникоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен уникоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен унитарен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен унитарен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен унитарен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен цялостен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен частен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен частен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен частен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

уникоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

уникоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

уникоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален външен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален външен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален външен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален вътрешен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален вътрешен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален вътрешен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален градивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален градивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален градивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален клетъчен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален клетъчен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален клетъчен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален масивен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален масивен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален масивен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален основен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален основен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален основен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален съвместим дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален съвместим диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален съвместим релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален уникоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален уникоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален уникоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален унитарен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален унитарен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален унитарен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален цялостен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален частен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален частен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален частен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унитарен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унитарен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унитарен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

холистичен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

холистичен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

холистичен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

цялостен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент
(вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

частен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент
(вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

частен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

частен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

частичен комбиниран дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

частичен комбиниран диалектически икономически ексоингредиент
(вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

частичен комбиниран релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (dialectical economic ingredient), **икономически диингредиент**, (*) – вид икономически ингредиент (вж. *икономически ингредиенти*), при чиято интерпретация са приложени твърденията на диалектиката (на диалектическата философия на Г. Хегел) и в основата на която стои схващането, че *диалектическото икономическо противоречие* между **икономическите противоположности** (economic opposites /contraries/) (както и борбата между тях) в единния (респ. в цялостния) *икономически предмет* е вътрешният източник на неговото *икономическото движение*, в т.ч. и на икономическото му развитие. Диалектическите икономически ingredienti (ДИИ) са различни страни (предимно **двойки** вътрешни и външни страни) на икономическия предмет и са характеристики на неговата конституираност. **Вътрешната страна** на икономическия предмет се определя като *икономически институт*, **външната страна** – като *икономически екституит*, а тяхната цялостност (като взаимообусловени и вече като неделими страни) – като *икономически конституит*. Вътрешната страна, която е **вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (internal dialectical economic ingredient), е **скрита** (имплицирана) страна в икономическия предмет. Външната страна, която е **външен диалектически икономически ингредиент*** (external dialectical economic ingredient), е **разкрита** (експлицирана) страна в икономическия предмет. Чрез външната страна икономическият предмет въздейства (оказва *икономическо въздействие*) върху заобикалящата го среда. Източникът на това въздействие е вътрешната страна, която се разкрива чрез външната страна. Външната страна е **начинът на експлициране** (на разкриване) на вътрешната страна, а пък вътрешната страна е **начинът на имплициране** (на скриване) на външната страна. Вътрешната и външната страна са икономически противоположности и взаимоотношението (и взаимодействието) помежду им има диалектическа природа, т.е. то представлява диалектическо икономическо противоречие. Обичайно външната страна е по-консервативният ДИИ, докато вътрешната страна е по-динамичният ДИИ на икономическия предмет. Затова след определена степен на своето развитие вътрешната страна започва да надхвърля експлициращите възможности на външната страна и последната се превръща във фактор, задържащ развитието на вътрешната страна (вътрешната страна вече не се помещава в старата рамка на външната страна). Това предизвиква промяна в качеството на външната страна (както и на икономическия предмет като цяло), така че да се достигне

необходимото съответствие (респ. релевантност) с вътрешната страна. С това икономическият предмет преминава към друг *икономически хомеостазис*.

Когато икономическият предмет е *икономически обект*, тогава ДИИ е **обектен диалектически икономически ингредиент*** (object dialectical economic ingredient) с разновидности **обектен вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (object internal dialectical economic ingredient) и **обектен външен диалектически икономически ингредиент*** (object external dialectical economic ingredient). Когато икономическият предмет е *икономическа система*, тогава ДИИ е **системен диалектически икономически ингредиент*** (system dialectical economic ingredient) с разновидности **системен вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (system internal dialectical economic ingredient) и **системен външен диалектически икономически ингредиент*** (system external dialectical economic ingredient). Разграничават се още (1) **диалектически икотехномически ингредиент** [с разновидности **обектен диалектически икотехномически ингредиент*** (object dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен диалектически икотехномически ингредиент*** (system dialectical ecotechnomic ingredient)] (вж. *икотехномика*), (2) **диалектически икореномически ингредиент** (ДИРИ) [с разновидности **обектен диалектически икореномически ингредиент*** (object dialectical economic ingredient) и **системен диалектически икореномически ингредиент*** (system dialectical economic ingredient)] (тук *икореномиката* е икономика *или* икотехномика) и (3) **диалектически икоуниреномически ингредиент** (ДИУРИ) [с разновидности **обектен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object dialectical ecounirenomomic ingredient) и **системен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system dialectical ecounirenomomic ingredient)] (тук *икореномиката* е икономика *и* икотехномика).

Значима разновидност на ДИИ е *диалектическият икономически ексоингредиент* (ДИЕИ) (вж. и *ексоикономика*) [с разновидности **обектен диалектически икономически ексоингредиент*** (object dialectical economic exoingredient) и **системен диалектически икономически ексоингредиент*** (system dialectical economic exoingredient)] [когато той е ДИИ на *икономически ексопредмет*, т.е. е ДИИ с явно изразена (с операционализирана) *икономическа структура*]. Икономическият ексопредмет е операционален начин за означаване (на изразяване) на *икономическия предмет*; той е някаква степен на операционализиране на понятието за икономически предмет, която (за разлика от теоретико-методологическото конституиране на изходното понятие за него) го поставя по-близо до *икономическата практика* и го прави по-формализуем и

по-моделируем за целите на икономическото изследване и *икономическото управление*; представлява икономически предмет с явно изразена (до определена степен на подробност) *икономическа структура* (в т.ч. и като последователност от икономически признаци, икономически характеристики и *икономически въздействия*, разглеждани като операции).

Разграничават се още (1) **диалектически икотехномически ексоингредиент*** (dialectical ecotechnomic exoingredient) (ДИТЕИ) [с разновидности **обектен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system dialectical ecotechnomic exoingredient)] (вж. *ексоикотехномика*), (2) **диалектически икореномически ексоингредиент*** (dialectical economic exoingredient) (ДИРЕИ) [с разновидности **обектен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object dialectical economic exoingredient) и **системен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system dialectical economic exoingredient)] (тук *ексоикореномиката* е ексоикономика **или** ексоикотехномика) и (3) **диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (dialectical ecounirenomic exoingredient) (ДИУРЕИ) [с разновидности **обектен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system dialectical ecounirenomic exoingredient)] (тук *ексоикореномиката* е ексоикономика **и** ексоикотехномика).

Друга разновидност на ДИИ е *типичният диалектически икономически ингредиент* (ТДИИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икономически ексоингредиент*** (object typical dialectical economic exoingredient) и **системен типичен диалектически икономически ексоингредиент*** (system typical dialectical economic exoingredient)]. Типичният ДИИ е най-характерният ДИИ измежду група от разновидности на даден вид ДИИ. Например, измежду частните случаи (разновидностите) на *икономическата същност* типичният ДИИ е *икономическата ценност*, измежду частните случаи на *икономическото явление* типичният ДИИ е *икономическата феност*, измежду частните случаи на *икономическото съдържание* типичният ДИИ е *икономическият контив*, измежду частните случаи на *икономическата форма* типичният ДИИ е *икономическият актив* и т.н. Всички те от своя страна са разновидности на ТДИИ изобщо. Разграничават се още (1) **типичен диалектически икотехномически ингредиент*** (typical dialectical ecotechnomic ingredient) (ТДИТИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икотехномически ингредиент*** (object typical dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен типичен диалектически икотехномически ингредиент*** (system typical dialectical ecotechnomic ingredient)]

мен **типичен диалектически икотехномически ингредиент*** (system typical dialectical ecotechnomic ingredient)], (2) **типичен диалектически икореномически ингредиент*** (typical dialectical economic ingredient) (ТДИРИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икореномически ингредиент*** (object typical dialectical economic ingredient) и **системен типичен диалектически икореномически ингредиент*** (system typical dialectical economic ingredient)] и (3) **типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (typical dialectical ecounirenomic ingredient) (ТДИУРИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object typical dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system typical dialectical ecounirenomic ingredient)].

Когато определен ДИИ на даден икономически предмет *от своя страна* се разглежда също като икономически предмет [т.е. като **икономически субпредмет*** (economic subthing)] със свои ДИИ, последните се наричат **диалектически икономически субингредиенти*** (dialectical economic subingredients) (ДИСИ) (те са ДИИ на икономическия субпредмет) (напр. съдържание на икономическата същност, форма на икономическата същност, съдържание на икономическото явление, форма на икономическото явление, същност на икономическото съдържание, явление на икономическото съдържание, същност на икономическата форма, явление на икономическата форма и т.н.; вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*). Разновидности на ДИСИ са **обектният диалектически икономически субингредиент*** (object dialectical economic subingredient) и **системният диалектически икономически субингредиент*** (system dialectical economic subingredient).

Когато два ДИИ са подходящи за пряко (непосредствено) съчетаване като двойка от вътрешна и външна страна на икономическия предмет (например *икономическа същност* и *икономическо явление*), те са *релевантни диалектически икономически ингредиенти*. Отделен ДИИ може да се определи като *релевантен диалектически икономически ингредиент* (РДИИ) [с разновидности **обектен релевантен диалектически икономически ингредиент*** (object relevant dialectical economic ingredient) и **системен релевантен диалектически икономически ингредиент*** (system relevant dialectical economic ingredient)] само когато е съпоставен с друг отделен ДИИ. Релевантните ДИИ са **пряко (непосредствено) съчетани** без посредничеството на трети ДИИ. Когато два ДИИ са подходящи само за косвено (опосредствено) съчетаване (не са подходящи за пряко съчетаване) като двойка от вътрешна и външна страна на ико-

номическия предмет (например *икономическа същност* и *икономическа форма*), те са *дерелевантни диалектически икономически ingrediente*. Отделен ДИИ може да се определи като *дерелевантен диалектически икономически ingredient* (ДДИИ) [с разновидности *обектен дерелевантен диалектически икономически ingredient** (object derelevant dialectical economic ingredient) и *системен дерелевантен диалектически икономически ingredient** (system derelevant dialectical economic ingredient)] също само когато е съпоставен с друг отделен ДИИ. Дерелевантните ДИИ са *косвено (опосредствено) съчетани* (*косвеното съчетание* е постигнато с посредничеството на трети ДИИ, който е релевантен по отношение на първия). В този смисъл релевантните и дерелевантните ДИИ са *съвместими* ДИИ, като първите са подходящи за пряко съчетаване, а вторите не са подходящи за пряко съчетаване.

Разновидностите на *диалектическия икономически ingredient* образуват разнообразна и сложна съвкупност от *икономически понятия*. В най-общ план те се разделят на *клетъчни* и *самостойни* диалектически икономически ingrediente (вж. табл. 1). Някои конкретни примери за тези разновидности са посочени в *типичен диалектически икономически ingredient*, *релевантен диалектически икономически ingredient* и *дерелевантен диалектически икономически ingredient*.

Табл. 1. Общи разновидности на диалектическия икономически ингредиент

Диалектически икономически ингредиент (ДИИ)			Клетъчен ДИИ				
			Основен ДИИ			Съвместим ДИИ	
			Градивен ДИИ		Цялостен ДИИ	Дукоален ДИИ	Дукоплетен ДИИ
			Вътрешен ДИИ	Външен ДИИ			
Самостоен ДИИ	Отделен ДИИ	Изходен ДИИ	Изходен вътрешен ДИИ	Изходен външен ДИИ	Изходен цялостен ДИИ	Изходен дукоален ДИИ	Изходен дукоплетен ДИИ
		Единен ДИИ	Единен вътрешен ДИИ	Единен външен ДИИ	Единен цялостен ДИИ	Единен дукоален ДИИ	Единен дукоплетен ДИИ
	Съставен ДИИ	Мултисеален ДИИ	Мултисеален вътрешен ДИИ	Мултисеален външен ДИИ	Мултисеален цялостен ДИИ	Мултисеален дукоален ДИИ	Мултисеален дукоплетен ДИИ
		Мултисеплетен ДИИ	Мултисеплетен вътрешен ДИИ	Мултисеплетен външен ДИИ	Мултисеплетен цялостен ДИИ	Мултисеплетен дукоален ДИИ	Мултисеплетен дукоплетен ДИИ

Пояснения за табл. 1. ДИИ означава *диалектически икономически ингредиент(и)* [същото като *икономически дингредиент(и)*]. Всеки ДИИ се отнася за определен *икономически предмет* (ИП). Когато ИП е *икономически обект*, съответният ДИИ е *обектен диалектически икономически ингредиент* (ОДИИ), а когато е *икономическа система*, съответният ДИИ е *системен диалектически икономически ингредиент* (СДИИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИИ, а другият за СДИИ. От своя страна всеки един от тези общо три варианта на таблицата има по два подварианта – един за разновидностите на *пълния комбиниран ДИИ*, и друг за разновидностите на *частичния комбиниран ДИИ* (вж. точка 2.9 на настоящата статия). *Тези пояснения са валидни и за табл. 2, 3 и 4* в статията.

1. Разновидности на клетъчния диалектически икономически ингредиент

Множеството от диалектически икономически ingrediente е съставено от *диалектически икономически клетки*, всяка една от които включва *вътрешен, външен, цялостен, дукоален и дукомплетен* ДИИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят *градивният, основният, съвместимият, унитарният, масивният, частният и унимоалният* ДИИ). Всички те са *клетъчни* ДИИ и са разновидности на *клетъчния* ДИИ. Комбиниранията и сеченията на клетъчните и самостоятелните ДИИ образуват разновидности на клетъчните и на самостоятелните ДИИ, които взаимно се покриват. За да се избегнат повторения, разновидностите са посочени само при самостоятелните ДИИ.

1.1. Вътрешен, външен, цялостен, градивен, основен, дукоален, дукомплетен, съвместим и клетъчен диалектически икономически ингредиент

Вътрешният и външният ДИИ (посчени по-горе) са разновидности на *градивния диалектически икономически ингредиент** (constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен градивен диалектически икономически ингредиент** (object constructive dialectical economic ingredient) и *системен градивен диалектически икономически ингредиент** (system constructive dialectical economic ingredient)], така че вътрешният ДИИ е *вътрешен градивен ДИИ*, а външният ДИИ е *външен градивен ДИИ*. Вътрешни и външни градивни ДИИ съответно са *икономическата същност* и *икономическото явление, икономическото съдържание* и *икономическата форма, икономическата субстанция* и *икономическата суперстанта* и т.н., *икономическата същност* и *икономическата форма, икономическата същност* и *икономическата суперстанта, икономическото съдържание* и *икономическото явление* и т.н. Вътрешният и външният ДИИ в своята диалектическа цялостност образуват *цялостния диалектически икономически ингредиент** (entire dialectical economic ingredient), който е и самият икономически предмет (последният като цялостност от вътрешната и външната му страна) [в т.ч. *обектен цялостен диалектически икономически ингредиент** (object entire dialectical economic ingredient) и *системен цялостен диалектически икономически ингредиент** (system entire dialectical economic ingredient)]. Градивният и цялостният ДИИ са разновидности на *основния диалектически икономически ингредиент** (basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен основен диалектически*

*икономически ингредиент** (object basic dialectical economic ingredient) и *системен основен диалектически икономически ингредиент** (system basic dialectical economic ingredient)], така че градивният ДИИ е *градивен основен ДИИ*, а цялостният ДИИ е *цялостен основен ДИИ*.

Общо понятие за вътрешния и външния ДИИ е *дукоалният диалектически икономически ингредиент** (ducoal dialectical economic ingredient) (двузначен ДИИ; ДИИ с две значения) [в т.ч. *обектен дукоален диалектически икономически ингредиент** (object ducoal dialectical economic ingredient) и *системен дукоален диалектически икономически ингредиент** (system ducoal dialectical economic ingredient)]; той е общо понятие за вътрешен и външен ДИИ, така че дукоалният ДИИ е или вътрешен ДИИ, или външен ДИИ. Вътрешният и външният ДИИ (взети като отделни понятия) образуват двойка от ДИИ, която е понятието за *дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (ducoplete dialectical economic ingredient) (двуелементен ДИИ) [в т.ч. *обектен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (object ducoplete dialectical economic ingredient) и *системен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (system ducoplete dialectical economic ingredient)]. Дукоалният и дукоплетният ДИИ са разновидности на *съвместимия диалектически икономически ингредиент** (compatible dialectical economic ingredient) (съвместим на основния ДИИ) [в т.ч. *обектен съвместим диалектически икономически ингредиент** (object compatible dialectical economic ingredient) и *системен съвместим диалектически икономически ингредиент** (system compatible dialectical economic ingredient)], така че дукоалният ДИИ е *дукоален съвместим ДИИ*, а дукоплетният ДИИ е *дукоплетен съвместим ДИИ*.

Основният и съвместимият ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *клетъчен диалектически икономически ингредиент** (cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен клетъчен диалектически икономически ингредиент** (object cellular dialectical economic ingredient) и *системен клетъчен диалектически икономически ингредиент** (system cellular dialectical economic ingredient)], така че основният ДИИ е *основен клетъчен ДИИ*, а съвместимият ДИИ е *съвместим клетъчен ДИИ*. Клетъчните ДИИ от даден самостоятелен вид образуват някаква *диалектическа икономическа клетка** (dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна диалектическа икономическа клетка** (object dialectical economic cell) и *системна диалектическа икономическа клетка** (system dialectical economic cell)] в множеството от диалектически икономически ingrediente; затова посоченото множество е семейство от диалектически икономически клетки. Който и да е диалектически икономически

ингредиент е винаги клетъчен и принадлежи на дадена диалектическа икономическа клетка.

1.2. Унитарен, масивен, частен и уникоален диалектически икономически ингредиент

Основният и дукоалният ДИИ са разновидности на **унитарния диалектически икономически ингредиент*** (unitary dialectical economic ingredient) (тъй като е едноелементен клетъчен ДИИ) [в т.ч. **обектен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (object unitary dialectical economic ingredient) и **системен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (system unitary dialectical economic ingredient)], така че основният ДИИ е **основен унитарен ДИИ**, а дукоалният ДИИ е **дукоален унитарен ДИИ**. От своя страна унитарният ДИИ и дукоплетният ДИИ са разновидности на клетъчния ДИИ.

Цялостният и съвместимият ДИИ са разновидности на **масивния диалектически икономически ингредиент*** (massive dialectical economic ingredient) (тъй като е масив от вътрешни и външни ДИИ) [в т.ч. **обектен масивен диалектически икономически ингредиент*** (object massive dialectical economic ingredient) и **системен масивен диалектически икономически ингредиент*** (system massive dialectical economic ingredient)], така че цялостният ДИИ е **цялостен масивен ДИИ**, а съвместимият ДИИ е **съвместим масивен ДИИ**. От своя страна масивният ДИИ и градивният ДИИ са разновидности на клетъчния ДИИ.

Градивният и съвместимият ДИИ са разновидности на **частния диалектически икономически ингредиент*** (particular dialectical economic ingredient) (тъй като не съдържа цялостен вътрешен и външен ДИИ) [в т.ч. **обектен частен диалектически икономически ингредиент*** (object particular dialectical economic ingredient) и **системен частен диалектически икономически ингредиент*** (system particular dialectical economic ingredient)], така че градивният ДИИ е **градивен частен ДИИ**, а съвместимият ДИИ е **съвместим частен ДИИ**. От своя страна частният ДИИ и цялостният ДИИ са разновидности на клетъчния ДИИ.

Основният и дукоплетният ДИИ са разновидности на **уникоалния диалектически икономически ингредиент*** (unicoal dialectical economic ingredient) (тъй като съдържа еднозначни клетъчни ДИИ) [в т.ч. **обектен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (object unicoal dialectical economic ingredient) и **системен уникоален диалектически икономически инг-**

редидент* (system unicoal dialectical economic ingredient)], така че основният ДИИ е *основен уникоален ДИИ*, а дукоплетният ДИИ е *дукомплетен уникоален ДИИ*. От своя страна уникоалният ДИИ и дукоалният ДИИ са разновидности на клетъчния ДИИ.

2. Разновидности на самостояния диалектически икономически ингредиент

Разновидности на *самостояния* ДИИ са *изходният*, *единният*, *мулти-сеалният* и *мултисеплетният* ДИИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят *отделният*, *съставният*, *самостоятелният*, *комбинираният*, *разединеният* и *унисеалният ДИИ*). Всички те са *самостоятни* ДИИ и са разновидности на *самостояния* ДИИ.

2.1. Изходен диалектически икономически ингредиент

*Изходният диалектически икономически ингредиент** (initial dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен диалектически икономически ингредиент** (object initial dialectical economic ingredient) и *системен изходен диалектически икономически ингредиент** (system initial dialectical economic ingredient)] е този, който *на дадено равнище на диалектическа конституираност* има самостоятелна и специфична определеност, не може да бъде разложен на други ДИИ и служи за извеждането на останалите ДИИ на същото това равнище. Разновидности на изходния ДИИ са: (1) *изходният вътрешен диалектически икономически ингредиент** (initial internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (object initial internal dialectical economic ingredient) и *системен изходен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (system initial internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИИ и вътрешен ДИИ), (2) *изходният външен диалектически икономически ингредиент** (initial external dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен външен диалектически икономически ингредиент** (object initial external dialectical economic ingredient) и *системен изходен външен диалектически икономически ингредиент** (system initial external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИИ и външен ДИИ), (3) *изходният цялостен диалектически икономически ингредиент** (initial entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен цялостен диалектически икономически ингредиент** (object initial entire dialectical economic ingredient) и *системен изходен цялостен диалектически икономически ингредиент** (system initial en-

tire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИИ и цялостен ДИИ), (4) **изходният дукоален диалектически икономически ингредиент*** (initial ducoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен дукоален диалектически икономически ингредиент*** (object initial ducoal dialectical economic ingredient) и **системен изходен дукоален диалектически икономически ингредиент*** (system initial ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИИ и дукоален ДИИ), (5) **изходният дукоплетен диалектически икономически ингредиент*** (initial ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен дукоплетен диалектически икономически ингредиент*** (object initial ducoplete dialectical economic ingredient) и **системен изходен дукоплетен диалектически икономически ингредиент*** (system initial ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИИ и дукоплетен ДИИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **изходна диалектическа икономическа клетка*** (initial dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна изходна диалектическа икономическа клетка*** (object initial dialectical economic cell) и **системна изходна диалектическа икономическа клетка*** (system initial dialectical economic cell)].

Изходният вътрешен ДИИ и изходният външен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен градивен диалектически икономически ингредиент*** (initial constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен градивен диалектически икономически ингредиент*** (object initial constructive dialectical economic ingredient) и **системен изходен градивен диалектически икономически ингредиент*** (system initial constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИИ и градивен ДИИ), наречен още **първичен диалектически икономически ингредиент*** (primary dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен първичен диалектически икономически ингредиент*** (object primary dialectical economic ingredient) и **системен първичен диалектически икономически ингредиент*** (system primary dialectical economic ingredient)] (табл. 2). Тоест **изходният ДИИ** и **градивният ДИИ** формират понятието за **първичен ДИИ** (всички останали ДИИ, освен първичните ДИИ, са **вторични ДИИ**). Затова пък **изходният ДИИ** или **градивният ДИИ** формират понятието за **начален диалектически икономически ингредиент*** (inceptive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен начален диалектически икономически ингредиент*** (object inceptive dialectical economic ingredient) и **системен начален първичен диалектически икономически ингредиент*** (system inceptive dialectical economic ingredient)] (всички останали

ДИИ, освен началните ДИИ, са *обобщени* ДИИ). Разновидности на началния ДИИ са разновидностите на отделния ДИИ и тези на градивния ДИИ.

Табл. 2. Първичен и обобщен диалектически икономически ингредиент

Диалектически икономически ингредиент (ДИИ)				Клетъчен ДИИ				
				Градивен ДИИ		Масивен ДИИ		
				Основен ДИИ			Съвместим ДИИ	
				Градивен ДИИ		Цялостен ДИИ	Дукоален ДИИ	Дукоплетен ДИИ
				Вътрешен ДИИ	Външен ДИИ			
Самостоен ДИИ	Изходен ДИИ	Отделен ДИИ	Изходен ДИИ	Изходен градивен ДИИ = = <u>първичен</u> ДИИ		Изходен масивен ДИИ		
	Комбиниран ДИИ		Единен ДИИ	Комбиниран градивен ДИИ	Комбиниран масивен ДИИ = = <u>обобщен</u> ДИИ			
		Съставен ДИИ	Мулти-сеален ДИИ					
			Мулти-сеплетен ДИИ					

Пояснения за табл. 2. Изходният масивен ДИИ, комбинираният градивен ДИИ и комбинираният масивен (обобщеният) ДИИ образуват **вторичните** ДИИ. Изходният масивен ДИИ, комбинираният градивен ДИИ и изходният градивен (първичният) ДИИ образуват **началните** ДИИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Изходният градивен ДИИ и изходният цялостен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен основен диалектически икономически ингредиент*** (initial basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен основен диалектически икономически ингредиент*** (object initial basic dialectical economic ingredient)]

tical economic ingredient) и **системен изходен основен диалектически икономически ингредиент*** (system initial basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИИ и основен ДИИ). Изходният дукоален ДИИ и изходният дукоплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен съвместим диалектически икономически ингредиент*** (initial compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен съвместим диалектически икономически ингредиент*** (object initial compatible dialectical economic ingredient) и **системен изходен съвместим диалектически икономически ингредиент*** (system initial compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИИ и съвместим ДИИ). Изходният основен ДИИ и изходният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (initial cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (object initial cellular dialectical economic ingredient) и **системен изходен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (system initial cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИИ и клетъчен ДИИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **изходната диалектическа икономическа клетка**.

Изходният основен ДИИ и изходният дукоален ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (initial unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (object initial unitary dialectical economic ingredient) и **системен изходен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (system initial unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИИ и унитарен ДИИ). Изходният цялостен ДИИ и изходният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен масивен диалектически икономически ингредиент*** (initial massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен масивен диалектически икономически ингредиент*** (object initial massive dialectical economic ingredient) и **системен изходен масивен диалектически икономически ингредиент*** (system initial massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИИ и масивен ДИИ). Изходният градивен ДИИ и изходният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен частен диалектически икономически ингредиент*** (initial particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен частен диалектически икономически ингредиент*** (object initial particular dialectical economic ingredient) и **системен изходен частен диалектически икономически ингредиент*** (system initial

particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИИ и частен ДИИ). Изходният основен ДИИ и изходният дукомплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (initial unicoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен уникоален диалектически икономически ингредиент** (object initial unicoal dialectical economic ingredient) и *системен изходен уникоален диалектически икономически ингредиент** (system initial unicoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИИ и уникоален ДИИ).

2.2. Единен диалектически икономически ингредиент

Единният диалектически икономически ингредиент* (united dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен единен диалектически икономически ингредиент** (object united dialectical economic ingredient) и *системен единен диалектически икономически ингредиент** (system united dialectical economic ingredient)] е този, който *на дадено равнище на диалектическа конституираност* има самостоятелна и специфична определеност, чрез съединяване е формиран от изходни ДИИ или от други единни ДИИ, но е неделим и не може да бъде разложен обратно от формиралите го ДИИ на същото това равнище. Негови разновидности са: (1) **единният вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (united internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен единен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (object united internal dialectical economic ingredient) и *системен единен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (system united internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИИ и вътрешен ДИИ), (2) **единният външен диалектически икономически ингредиент*** (united external dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен единен външен диалектически икономически ингредиент** (object united external dialectical economic ingredient) и *системен единен външен диалектически икономически ингредиент** (system united external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИИ и външен ДИИ), (3) **единният цялостен диалектически икономически ингредиент*** (united entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен единен цялостен диалектически икономически ингредиент** (object united entire dialectical economic ingredient) и *системен единен цялостен диалектически икономически ингредиент** (system united entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИИ и цялостен ДИИ), (4) **единният дукоален диалектически икономически ингредиент*** (united du-coal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен единен дукоален диалек-*

*тически икономически ингредиент** (object united ducoal dialectical economic ingredient) и *системен единен дукоален диалектически икономически ингредиент** (system united ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИИ и дукоален ДИИ), (5) *единният дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (united ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен единен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (object united ducoplete economic ingredient) и *системен единен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (system united ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИИ и дукоплетен ДИИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *единна диалектическа икономическа клетка** (united dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна единна диалектическа икономическа клетка** (object united dialectical economic cell) и *системна единна диалектическа икономическа клетка** (system united dialectical economic cell)].

Единният цялостен диалектически икономически ингредиент е наречен още *холистичен диалектически икономически ингредиент** (whole dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен холистичен диалектически икономически ингредиент** (object whole dialectical economic ingredient) и *системен холистичен диалектически икономически ингредиент** (system whole dialectical economic ingredient)]. Тоест *единният ДИИ* и *цялостният ДИИ* формират понятието за *холистичен ДИИ* (всички останали ДИИ, освен холистичните ДИИ, са *нехолистични ДИИ*). Затова пък *единният ДИИ* или *цялостният ДИИ* формират понятието за *съединен диалектически икономически ингредиент** (joint dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съединен диалектически икономически ингредиент** (object joint dialectical economic ingredient) и *системен съединен диалектически икономически ингредиент** (system joint dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИИ, освен съединените ДИИ, са *разделени ДИИ*). Разновидности на съединения ДИИ са разновидностите на единния ДИИ и тези на цялостния ДИИ.

Единният вътрешен ДИИ и единният външен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *единен градивен диалектически икономически ингредиент** (united constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен единен градивен диалектически икономически ингредиент** (object united constructive dialectical economic ingredient) и *системен единен градивен диалектически икономически ингредиент** (system united constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИИ и градивен ДИИ). От своя страна единният градивен ДИИ и единният цялостен ДИИ са разновидности на

по-общото понятие за **единен основен диалектически икономически ингредиент*** (united basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единен основен диалектически икономически ингредиент*** (object united basic dialectical economic ingredient) и **системен единен основен диалектически икономически ингредиент*** (system united basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИИ и основен ДИИ). Единният дукоален ДИИ и единният дукоплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **единен съвместим диалектически икономически ингредиент*** (united compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единен съвместим диалектически икономически ингредиент*** (object united compatible dialectical economic ingredient) и **системен единен съвместим диалектически икономически ингредиент*** (system united compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИИ и съвместим ДИИ). Единният основен ДИИ и единният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **единен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (united cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (object united cellular dialectical economic ingredient) и **системен единен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (system united cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИИ и клетъчен ДИИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **единната диалектическа икономическа клетка**.

Единният основен ДИИ и единният дукоален ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **единен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (united unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (object united unitary dialectical economic ingredient) и **системен единен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (system united unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИИ и унитарен ДИИ). Единният цялостен ДИИ и единният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **единен масивен диалектически икономически ингредиент*** (united massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единен масивен диалектически икономически ингредиент*** (object united massive dialectical economic ingredient) и **системен единен масивен диалектически икономически ингредиент*** (system united massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИИ и масивен ДИИ). Единният градивен ДИИ и единният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **единен частен диалектически икономически ингредиент*** (united particular dialectical economic ingredient) [в т.ч.

*обектен единен частен диалектически икономически ингредиент** (object united particular dialectical economic ingredient) и *системен единен частен диалектически икономически ингредиент** (system united particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИИ и частен ДИИ). Единният основен ДИИ и единният дукомплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *единен уникоален диалектически икономически ингредиент** (united uniconal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен единен уникоален диалектически икономически ингредиент** (object united uniconal dialectical economic ingredient) и *системен единен уникоален диалектически икономически ингредиент** (system united uniconal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИИ и уникоален ДИИ).

2.3. Отделен диалектически икономически ингредиент

Изходният ДИИ и единният ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *отделен диалектически икономически ингредиент** (separate dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен диалектически икономически ингредиент** (object separate dialectical economic ingredient) и *системен отделен диалектически икономически ингредиент** (system separate dialectical economic ingredient)], така че изходният ДИИ е *изходен отделен ДИИ*, а единният ДИИ е *единен отделен ДИИ*. Негови разновидности са: (1) *отделният вътрешен диалектически икономически ингредиент** (separate internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (object separate internal dialectical economic ingredient) и *системен отделен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (system separate internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИИ и вътрешен ДИИ), (2) *отделният външен диалектически икономически ингредиент** (separate external dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен външен диалектически икономически ингредиент** (object separate external dialectical economic ingredient) и *системен отделен външен диалектически икономически ингредиент** (system separate external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИИ и външен ДИИ), (3) *отделният цялостен диалектически икономически ингредиент** (separate entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен цялостен диалектически икономически ингредиент** (object separate entire dialectical economic ingredient) и *системен отделен цялостен диалектически икономически ингредиент** (system separate entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИИ и цялостен ДИИ), (4) *отделният дукоален ди-*

алектически икономически ингредиент* (separate ducoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен дукоален диалектически икономически ингредиент** (object separate ducoal dialectical economic ingredient) и *системен отделен дукоален диалектически икономически ингредиент** (system separate ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИИ и дукоален ДИИ), (5) *отделният дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (separate ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (object separate ducoplete dialectical economic ingredient) и *системен отделен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (system separate ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИИ и дукоплетен ДИИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *отделна диалектическа икономическа клетка** (separate dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна отделна диалектическа икономическа клетка** (object separate dialectical economic cell) и *системна отделна диалектическа икономическа клетка** (system separate dialectical economic cell)].

Отделният вътрешен ДИИ и отделният външен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *отделен градивен диалектически икономически ингредиент** (separate constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен градивен диалектически икономически ингредиент** (object separate constructive dialectical economic ingredient) и *системен отделен градивен диалектически икономически ингредиент** (system separate constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИИ и градивен ДИИ). От своя страна отделният градивен ДИИ и отделният цялостен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *отделен основен диалектически икономически ингредиент** (separate basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен основен диалектически икономически ингредиент** (object separate basic dialectical economic ingredient) и *системен отделен основен диалектически икономически ингредиент** (system separate basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИИ и основен ДИИ). Отделният дукоален ДИИ и отделният дукоплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *отделен съвместим диалектически икономически ингредиент** (separate compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен съвместим диалектически икономически ингредиент** (object separate compatible dialectical economic ingredient) и *системен отделен съвместим диалектически икономически ингредиент** (system separate compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИИ и съв-

местим ДИИ). Отделният основен ДИИ и отделният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (separate cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (object separate cellular dialectical economic ingredient) и **системен отделен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (system separate cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИИ и клетъчен ДИИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **отделната диалектическа икономическа клетка**.

Отделният основен диалектически икономически ингредиент е наречен още **предпоставен диалектически икономически ингредиент*** (prerequisited dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен предпоставен диалектически икономически ингредиент*** (object prerequisited dialectical economic ingredient) и **системен предпоставен диалектически икономически ингредиент*** (system prerequisited dialectical economic ingredient)] (табл. 3). Тоест **отделният** ДИИ и **основният** ДИИ формират понятието за **предпоставен** ДИИ (всички останали ДИИ, освен предпоставените ДИИ, са **изведени** ДИИ). Затова пък **отделният** ДИИ или **основният** ДИИ формират понятието за **независим диалектически икономически ингредиент*** (independent dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен независим диалектически икономически ингредиент*** (object independent dialectical economic ingredient) и **системен независим диалектически икономически ингредиент*** (system independent dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИИ, освен независимите ДИИ, са **зависими** ДИИ). Разновидности на независимия ДИИ са разновидностите на отделния ДИИ и тези на основния ДИИ.

Табл. 3. Предпоставен и зависим диалектически икономически ингредиент

Диалектически икономически ингредиент (ДИИ)			Клетъчен ДИИ				
			Основен ДИИ			Съвместим ДИИ	
			Градивен ДИИ		Цялостен ДИИ	Дукоален ДИИ	Дукоплетен ДИИ
			Вътрешен ДИИ	Външен ДИИ			
Самостоен ДИИ	Отделен ДИИ	Изходен ДИИ	Отделен основен ДИИ = = <u>предпоставен</u> ДИИ			Отделен съвместим ДИИ	
		Единен ДИИ					
	Съставен ДИИ	Мулти-сеален ДИИ	Съставен основен ДИИ			Съставен съвместим ДИИ = = <u>зависим</u> ДИИ	

Пояснения за табл. 3. Отделният съвместим ДИИ, съставният основен ДИИ и съставният съвместим (зависимият) ДИИ образуват *изведените* ДИИ. Отделният съвместим ДИИ, съставният основен ДИИ и отделният основен (предпоставеният) ДИИ образуват *независимите* ДИИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Отделният основен ДИИ и отделният дукоален ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (separate unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен унитарен диалектически икономически ингредиент** (object separate unitary dialectical economic ingredient) и *системен отделен унитарен диалектически икономически ингредиент** (system separate unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИИ и унитарен ДИИ). Отделният цялостен ДИИ и отделният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен масивен диалектически икономически ингредиент***

(separate massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен масивен диалектически икономически ингредиент** (object separate massive dialectical economic ingredient) и *системен отделен масивен диалектически икономически ингредиент** (system separate massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИИ и масивен ДИИ). Отделният градивен ДИИ и отделният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *отделен частен диалектически икономически ингредиент** (separate particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен частен диалектически икономически ингредиент** (object separate particular dialectical economic ingredient) и *системен отделен частен диалектически икономически ингредиент** (system separate particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИИ и частен ДИИ). Отделният основен ДИИ и отделният дукомплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *отделен уникоален диалектически икономически ингредиент** (separate uniconal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен уникоален диалектически икономически ингредиент** (object separate uniconal dialectical economic ingredient) и *системен отделен уникоален диалектически икономически ингредиент** (system separate uniconal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИИ и уникоален ДИИ).

2.4. Мултисеален диалектически икономически ингредиент

Мултисеалният диалектически икономически ингредиент* (multiseal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален диалектически икономически ингредиент** (object multiseal dialectical economic ingredient) и *системен мултисеален диалектически икономически ингредиент** (system multiseal dialectical economic ingredient)] е многозначен ДИИ (ДИИ с много значения), като всяко отделно значение отговаря на някакъв отделен ДИИ; той е общо понятие за всички или за част от всички отделни ДИИ. Негови разновидности са: (1) *мултисеалният вътрешен диалектически икономически ингредиент** (multiseal internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален вътрешен диалектически икономически ингредиент** (object multiseal internal dialectical economic ingredient) и *системен мултисеален вътрешен диалектически икономически ингредиент** (system multiseal internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИИ и вътрешен ДИИ), (2) *мултисеалният външен диалектически икономически ингредиент** (multiseal external dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален външен диалектически икономически ингредиент** (object

multiseal external dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален външен диалектически икономически ингредиент*** (system multiseal external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИИ и външен ДИИ), (3) **мултисеалният цялостен диалектически икономически ингредиент*** (multiseal entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален цялостен диалектически икономически ингредиент*** (object multiseal entire dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален цялостен диалектически икономически ингредиент*** (system multiseal entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИИ и цялостен ДИИ), (4) **мултисеалният дукоален диалектически икономически ингредиент*** (multiseal ducoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален дукоален диалектически икономически ингредиент*** (object multiseal ducoal dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален дукоален диалектически икономически ингредиент*** (system multiseal ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИИ и дукоален ДИИ), (5) **мултисеалният дукоплетен диалектически икономически ингредиент*** (multiseal ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален дукоплетен диалектически икономически ингредиент*** (object multiseal ducoplete dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален дукоплетен диалектически икономически ингредиент*** (system multiseal ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИИ и дукоплетен ДИИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **мултисеална диалектическа икономическа клетка*** (multiseal dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна мултисеална диалектическа икономическа клетка*** (object multiseal dialectical economic cell) и **системна мултисеална диалектическа икономическа клетка*** (system multiseal dialectical economic cell)].

Мултисеалният дукоален диалектически икономически ингредиент е наречен още **всеобщ диалектически икономически ингредиент*** (general dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен всеобщ диалектически икономически ингредиент*** (object general dialectical economic ingredient) и **системен всеобщ диалектически икономически ингредиент*** (system general dialectical economic ingredient)]. Тоест **мултисеалният ДИИ** и **дукоалният ДИИ** формират понятието за **всеобщ ДИИ** (всички останали ДИИ, освен всеобщите ДИИ, са **невсеобщи ДИИ**). Затова пък **мултисеалният ДИИ** и **дукоалният ДИИ** формират понятието за **общ диалектически икономически ингредиент*** (common dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен общ диалектически икономически ингредиент*** (object common dialectical economic ingredi-

ent) и **системен общ диалектически икономически ингредиент*** (system common dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИИ, освен общите ДИИ, са **еднозначни ДИИ**). Разновидности на общия ДИИ са разновидностите на мултисеалния ДИИ и тези на дукоалния ДИИ.

Мултисеалният вътрешен ДИИ и мултисеалният външен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален градивен диалектически икономически ингредиент*** (multiseal constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален градивен диалектически икономически ингредиент*** (object multiseal constructive dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален градивен диалектически икономически ингредиент*** (system multiseal constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИИ и градивен ДИИ). От своя страна мултисеалният градивен ДИИ и мултисеалният цялостен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален основен диалектически икономически ингредиент*** (multiseal basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален основен диалектически икономически ингредиент*** (object multiseal basic dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален основен диалектически икономически ингредиент*** (system multiseal basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИИ и основен ДИИ). Мултисеалният дукоален ДИИ и мултисеалният дукоплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален съвместим диалектически икономически ингредиент*** (multiseal compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален съвместим диалектически икономически ингредиент*** (object multiseal compatible dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален съвместим диалектически икономически ингредиент*** (system multiseal compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИИ и съвместим ДИИ). Мултисеалният основен ДИИ и мултисеалният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (multiseal cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (object multiseal cellular dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (system multiseal cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИИ и клетъчен ДИИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеалната диалектическа икономическа клетка**.

Мултисеалният основен ДИИ и мултисеалният дукоален ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален унитарен диалектически икономически ингредиент*** (multiseal unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален унитарен диалектически икономически ингредиент*** (object multiseal unitary dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален унитарен диалектически икономически ингредиент*** (system multiseal unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИИ и унитарен ДИИ). Мултисеалният цялостен ДИИ и мултисеалният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален масивен диалектически икономически ингредиент*** (multiseal massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален масивен диалектически икономически ингредиент*** (object multiseal massive dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален масивен диалектически икономически ингредиент*** (system multiseal massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИИ и масивен ДИИ). Мултисеалният градивен ДИИ и мултисеалният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален частен диалектически икономически ингредиент*** (multiseal particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален частен диалектически икономически ингредиент*** (object multiseal particular dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален частен диалектически икономически ингредиент*** (system multiseal particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИИ и частен ДИИ). Мултисеалният основен ДИИ и мултисеалният дукомплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален уникоален диалектически икономически ингредиент*** (multiseal unicoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален уникоален диалектически икономически ингредиент*** (object multiseal unicoal dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален уникоален диалектически икономически ингредиент*** (system multiseal unicoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИИ и уникоален ДИИ).

2.5. Мултисеплетен диалектически икономически ингредиент

Мултисеплетният диалектически икономически ингредиент* (multiseplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен диалектически икономически ингредиент*** (object multiseplete dialectical economic ingredient) и **системен мултисеплетен диалектически икономически ингредиент*** (system multiseplete dialectical economic ingredient)] е поня-

тие за съвкупност на част от всички или за съвкупността от всички отделни ДИИ. Негови разновидности са: (1) **мултисеплетният вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (multiseplete internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (object multiseplete internal dialectical economic ingredient) и *системен мултисеплетен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (system multiseplete internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИИ и вътрешен ДИИ), (2) **мултисеплетният външен диалектически икономически ингредиент*** (multiseplete external dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен външен диалектически икономически ингредиент** (object multiseplete external dialectical economic ingredient) и *системен мултисеплетен външен диалектически икономически ингредиент** (system multiseplete external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИИ и външен ДИИ), (3) **мултисеплетният цялостен диалектически икономически ингредиент*** (multiseplete entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен цялостен диалектически икономически ингредиент** (object multiseplete entire dialectical economic ingredient) и *системен мултисеплетен цялостен диалектически икономически ингредиент** (system multiseplete entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИИ и цялостен ДИИ), (4) **мултисеплетният дукоален диалектически икономически ингредиент*** (multiseplete ducoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен дукоален диалектически икономически ингредиент** (object multiseplete ducoal dialectical economic ingredient) и *системен мултисеплетен дукоален диалектически икономически ингредиент** (system multiseplete ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИИ и дукоален ДИИ), (5) **мултисеплетният дукоплетен диалектически икономически ингредиент*** (multiseplete ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (object multiseplete ducoplete economic ingredient) и *системен мултисеплетен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (system multiseplete ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИИ и дукоплетен ДИИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **мултисеплетна диалектическа икономическа клетка*** (multiseplete dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна мултисеплетна диалектическа икономическа клетка** (object multiseplete dialectical economic cell) и *системна мултисеп-*

*летна диалектическа икономическа клетка** (system multiseplete dialectical economic cell)].

Мултисеплетният дукоплетен диалектически икономически ингредиент е наречен още *групов диалектически икономически ингредиент** (group dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен групов диалектически икономически ингредиент** (object group dialectical economic ingredient) и *системен групов диалектически икономически ингредиент** (system group dialectical economic ingredient)] (табл. 4). Тоест *мултисеплетният ДИИ* и *дукоплетният ДИИ* формират понятието за *групов ДИИ* (всички останали ДИИ, освен груповите ДИИ, са *негрупови ДИИ*). Затова пък *мултисеплетният ДИИ* или *дукоплетният ДИИ* формират понятието за *свкупностен диалектически икономически ингредиент** (totalitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен свкупностен диалектически икономически ингредиент** (object totalitary dialectical economic ingredient) и *системен свкупностен диалектически икономически ингредиент** (system totalitary dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИИ, освен свкупностните ДИИ, са *единични ДИИ*). Разновидности на свкупностния ДИИ са разновидностите на мултисеплетния ДИИ и тези на дукоплетния ДИИ.

Мултисеплетният вътрешен ДИИ и мултисеплетният външен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеплетен градивен диалектически икономически ингредиент** (multiseplete constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен градивен диалектически икономически ингредиент** (object multiseplete constructive dialectical economic ingredient) и *системен мултисеплетен градивен диалектически икономически ингредиент** (system multiseplete constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИИ и градивен ДИИ). От своя страна мултисеплетният градивен ДИИ и мултисеплетният цялостен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеплетен основен диалектически икономически ингредиент** (multiseplete basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен основен диалектически икономически ингредиент** (object multiseplete basic dialectical economic ingredient) и *системен мултисеплетен основен диалектически икономически ингредиент** (system multiseplete basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИИ и основен ДИИ). Мултисеплетният дукоален ДИИ и мултисеплетният дукоплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеплетен съвместим диалектически икономически ингредиент** (multiseplete compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен*

*съвместим диалектически икономически ингредиент** (object multiseplete compatible dialectical economic ingredient) и *системен мултиसेплетен съвместим диалектически икономически ингредиент** (system multiseplete compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИИ и съвместим ДИИ). Мултисеплетният основен ДИИ и мултисеплетният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (multiseplete cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен клетъчен диалектически икономически ингредиент** (object multiseplete cellular dialectical economic ingredient) и *системен мултисеплетен клетъчен диалектически икономически ингредиент** (system multiseplete cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИИ и клетъчен ДИИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеплетната диалектическа икономическа клетка**.

Мултисеплетният основен ДИИ и мултисеплетният дукоален ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (multiseplete unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен унитарен диалектически икономически ингредиент** (object multiseplete unitary dialectical economic ingredient) и *системен мултисеплетен унитарен диалектически икономически ингредиент** (system multiseplete unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИИ и унитарен ДИИ). Мултисеплетният цялостен ДИИ и мултисеплетният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен масивен диалектически икономически ингредиент*** (multiseplete massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен масивен диалектически икономически ингредиент** (object multiseplete massive dialectical economic ingredient) и *системен мултисеплетен масивен диалектически икономически ингредиент** (system multiseplete massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИИ и масивен ДИИ). Мултисеплетният градивен ДИИ и мултисеплетният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен частен диалектически икономически ингредиент*** (multiseplete particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен частен диалектически икономически ингредиент** (object multiseplete particular dialectical economic ingredient) и *системен мултисеплетен частен диалектически икономически ингредиент** (system multiseplete particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИИ и частен ДИИ). Мултисеплетният осно-

вен ДИИ и мултисеплетният дукомплетен ДИИ са разновидности на общото понятие за **мултисеплетен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (multiseplete unicoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (object multiseplete unicoal dialectical economic ingredient) и **системен мултисеплетен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (system multiseplete unicoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИИ и уникоален ДИИ).

2.6. Съставен диалектически икономически ингредиент

Мултисеалният ДИИ и мултисеплетният ДИИ са разновидности на общото понятие за **съставен диалектически икономически ингредиент*** (compound dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен диалектически икономически ингредиент*** (object compound dialectical economic ingredient) и **системен съставен диалектически икономически ингредиент*** (system compound dialectical economic ingredient)], така че мултисеалният ДИИ е **мултисеален съставен ДИИ**, а мултисеплетният ДИИ е **мултисеплетен съставен ДИИ**. Негови разновидности са: (1) **съставният вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (compound internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (object compound internal dialectical economic ingredient) и **системен съставен вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (system compound internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИИ и вътрешен ДИИ), (2) **съставният външен диалектически икономически ингредиент*** (compound external dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен външен диалектически икономически ингредиент*** (object compound external dialectical economic ingredient) и **системен съставен външен диалектически икономически ингредиент*** (system compound external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИИ и външен ДИИ), (3) **съставният цялостен диалектически икономически ингредиент*** (compound entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен цялостен диалектически икономически ингредиент*** (object compound entire dialectical economic ingredient) и **системен съставен цялостен диалектически икономически ингредиент*** (system compound entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИИ и цялостен ДИИ), (4) **съставният дукоален диалектически икономически ингредиент*** (compound ducoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоален диалектически**

ки *икономически ингредиент** (object compound ducoal dialectical economic ingredient) и *системен съставен дукоален диалектически икономически ингредиент** (system compound ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИИ и дукоален ДИИ), (5) *съставният дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (compound ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (object compound ducoplete dialectical economic ingredient) и *системен съставен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (system compound ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИИ и дукоплетен ДИИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *съставна диалектическа икономическа клетка** (compound dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна съставна диалектическа икономическа клетка** (object compound dialectical economic cell) и *системна съставна диалектическа икономическа клетка** (system compound dialectical economic cell)].

Съставният вътрешен ДИИ и съставният външен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *съставен градивен диалектически икономически ингредиент** (compound constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен градивен диалектически икономически ингредиент** (object compound constructive dialectical economic ingredient) и *системен съставен градивен диалектически икономически ингредиент** (system compound constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИИ и градивен ДИИ). От своя страна съставният градивен ДИИ и съставният цялостен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *съставен основен диалектически икономически ингредиент** (compound basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен основен диалектически икономически ингредиент** (object compound basic dialectical economic ingredient) и *системен съставен основен диалектически икономически ингредиент** (system compound basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИИ и основен ДИИ). Съставният дукоален ДИИ и съставният дукоплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *съставен съвместим диалектически икономически ингредиент** (compound compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен съвместим диалектически икономически ингредиент** (object compound compatible dialectical economic ingredient) и *системен съставен съвместим диалектически икономически ингредиент** (system compound compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИИ и съвместим ДИИ). Съставният основен ДИИ и съставният съв-

местим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (compound cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (object compound cellular dialectical economic ingredient) и **системен съставен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (system compound cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИИ и клетъчен ДИИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **съставната диалектическа икономическа клетка**.

Съставният съвместим диалектически икономически ингредиент е наречен още **зависим диалектически икономически ингредиент*** (dependent dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен зависим диалектически икономически ингредиент*** (object dependent dialectical economic ingredient) и **системен зависим диалектически икономически ингредиент*** (system dependent dialectical economic ingredient)] (табл. 3). Тоест **съставният ДИИ** и **съвместимият ДИИ** формират понятието за **зависим ДИИ** (всички останали ДИИ, освен зависимите ДИИ, са **независими ДИИ**). Затова пък **съставният ДИИ** или **съвместимият ДИИ** формират понятието за **изведен диалектически икономически ингредиент*** (deduced dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изведен диалектически икономически ингредиент*** (object deduced dialectical economic ingredient) и **системен изведен диалектически икономически ингредиент*** (system deduced dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИИ, освен изведените ДИИ, са **предпоставени ДИИ**). Разновидности на изведения ДИИ са разновидностите на съставния ДИИ и тези на съвместимия ДИИ.

Съставният основен ДИИ и съставният дукоален ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (compound unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (object compound unitary dialectical economic ingredient) и **системен съставен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (system compound unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИИ и унитарен ДИИ). Съставният цялостен ДИИ и съставният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен масивен диалектически икономически ингредиент*** (compound massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен масивен диалектически икономически ингредиент*** (object compound massive dialectical economic ingredient) и **системен съставен масивен диалектически икономически ингредиент*** (system compound massive

dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИИ и масивен ДИИ). Съставният градивен ДИИ и съставният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен частен диалектически икономически ингредиент*** (compound particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен частен диалектически икономически ингредиент** (object compound particular dialectical economic ingredient) и *системен съставен частен диалектически икономически ингредиент** (system compound particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИИ и частен ДИИ). Съставният основен ДИИ и съставният дукомплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (compound unicoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен уникоален диалектически икономически ингредиент** (object compound unicoal dialectical economic ingredient) и *системен съставен уникоален диалектически икономически ингредиент** (system compound unicoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИИ и уникоален ДИИ).

2.7. Самостоеен диалектически икономически ингредиент

Отделният ДИИ и съставният ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен диалектически икономически ингредиент** (object self-valued dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен диалектически икономически ингредиент** (system self-valued dialectical economic ingredient)], така че отделният ДИИ е *отделен самостоеен ДИИ*, а съставният ДИИ е *съставен самостоеен ДИИ*. Негови разновидности са: (1) **самостойният вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (object self-valued internal dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (system self-valued internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИИ и вътрешен ДИИ), (2) **самостойният външен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued external dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен външен диалектически икономически ингредиент** (object self-valued external dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен външен диалектически икономически ингредиент** (system self-valued external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИИ и външен ДИИ), (3) са-

мостойният цялостен диалектически икономически ингредиент* (self-valued entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен цялостен диалектически икономически ингредиент** (object self-valued entire dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен цялостен диалектически икономически ингредиент** (system self-valued entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИИ и цялостен ДИИ), (4) **самостойният дукоален диалектически икономически ингредиент*** (self-valued ducoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен дукоален диалектически икономически ингредиент** (object self-valued ducoal dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен дукоален диалектически икономически ингредиент** (system self-valued ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИИ и дукоален ДИИ), (5) **самостойният дукоплетен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (object self-valued ducoplete dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (system self-valued ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИИ и дукоплетен ДИИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **самостойна диалектическа икономическа клетка*** (self-valued dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна самостойна диалектическа икономическа клетка** (object self-valued dialectical economic cell) и *системна самостойна диалектическа икономическа клетка** (system self-valued dialectical economic cell)].

Самостойният вътрешен ДИИ и самостойният външен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен градивен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен градивен диалектически икономически ингредиент** (object self-valued constructive dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен градивен диалектически икономически ингредиент** (system self-valued constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИИ и градивен ДИИ). От своя страна самостойният градивен ДИИ и самостойният цялостен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен основен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен основен диалектически икономически ингредиент** (object self-valued basic dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен основен диалектически икономически ингредиент** (system self-valued basic dialectical economic ingredient)]

(той съвместно е самостоеен ДИИ и основен ДИИ). Самостойният дукоален ДИИ и самостойният дукоплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен съвместим диалектически икономически ингредиент*** (self-valued compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен съвместим диалектически икономически ингредиент*** (object self-valued compatible dialectical economic ingredient) и **системен самостоеен съвместим диалектически икономически ингредиент*** (system self-valued compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИИ и съвместим ДИИ). Самостойният основен ДИИ и самостойният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (object self-valued cellular dialectical economic ingredient) и **системен самостоеен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (system self-valued cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИИ и клетъчен ДИИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостойната диалектическа икономическа клетка**. Който и да е диалектически икономически ингредиент е винаги самостоеен и принадлежи на дадена диалектическа икономическа клетка.

Самостойният основен ДИИ и самостойният дукоален ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (object self-valued unitary dialectical economic ingredient) и **системен самостоеен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (system self-valued unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИИ и унитарен ДИИ). Самостойният цялостен ДИИ и самостойният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен масивен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен масивен диалектически икономически ингредиент*** (object self-valued massive dialectical economic ingredient) и **системен самостоеен масивен диалектически икономически ингредиент*** (system self-valued massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИИ и масивен ДИИ). Самостойният градивен ДИИ и самостойният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен частен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен частен диалектически ико-**

*номически ингредиент** (object self-valued particular dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен частен диалектически икономически ингредиент** (system self-valued particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИИ и частен ДИИ). Самостойният основен ДИИ и самостойният дукомплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (self-valued uniconal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен уникоален диалектически икономически ингредиент** (object self-valued uniconal dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен уникоален диалектически икономически ингредиент** (system self-valued uniconal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИИ и уникоален ДИИ).

2.8. Самостоятелен диалектически икономически ингредиент

Отделният и мултисеалният ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен диалектически икономически ингредиент*** (self-dependent dialectical economic ingredient) (тъй като е едноелементен самостоеен ДИИ) [в т.ч. *обектен самостоятелен диалектически икономически ингредиент** (object self-dependent dialectical economic ingredient) и *системен самостоятелен диалектически икономически ингредиент** (system self-dependent dialectical economic ingredient)], така че отделния ДИИ е *отделен самостоятелен ДИИ*, а мултисеалният ДИИ е *мултисеален самостоятелен ДИИ*. От своя страна самостоятелният ДИИ и мултисеплетният ДИИ са разновидности на самостойния ДИИ. Разновидности на самостоятелния ДИИ са: (1) **самостоятелният вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (self-dependent internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (object self-dependent internal dialectical economic ingredient) и *системен самостоятелен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (system self-dependent internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИИ и вътрешен ДИИ), (2) **самостоятелният външен диалектически икономически ингредиент*** (self-dependent external dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен външен диалектически икономически ингредиент** (object self-dependent external dialectical economic ingredient) и *системен самостоятелен външен диалектически икономически ингредиент** (system self-dependent external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИИ и външен ДИИ), (3) **самостоятелният цялостен диалектически икономически ингредиент*** (self-dependent entire dialectical economic in-

gradient) [в т.ч. *обектен самостоятелен цялостен диалектически икономически ингредиент** (object self-dependent entire dialectical economic ingredient) и *системен самостоятелен цялостен диалектически икономически ингредиент** (system self-dependent entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИИ и цялостен ДИИ), (4) *самостоятелният дукоален диалектически икономически ингредиент** (self-dependent ducoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен дукоален диалектически икономически ингредиент** (object self-dependent ducoal dialectical economic ingredient) и *системен самостоятелен дукоален диалектически икономически ингредиент** (system self-dependent ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИИ и дукоален ДИИ), (5) *самостоятелният дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (self-dependent ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (object self-dependent ducoplete dialectical economic ingredient) и *системен самостоятелен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (system self-dependent ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИИ и дукоплетен ДИИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *самостоятелна диалектическа икономическа клетка** (self-dependent dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна самостоятелна диалектическа икономическа клетка** (object self-dependent dialectical economic cell) и *системна самостоятелна диалектическа икономическа клетка** (system self-dependent dialectical economic cell)].

Самостоятелният вътрешен ДИИ и самостоятелният външен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *самостоятелен градивен диалектически икономически ингредиент** (self-dependent constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен градивен диалектически икономически ингредиент** (object self-dependent constructive dialectical economic ingredient) и *системен самостоятелен градивен диалектически икономически ингредиент** (system self-dependent constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИИ и градивен ДИИ). От своя страна самостоятелният градивен ДИИ и самостоятелният цялостен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за *самостоятелен основен диалектически икономически ингредиент** (self-dependent basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен основен диалектически икономически ингредиент** (object self-dependent basic dialectical economic ingredient) и *системен самостоятелен основен диалектически икономически Ingredi-*

ент* (system self-dependent basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИИ и основен ДИИ). Самостоятелният дукоален ДИИ и самостоятелният дукоплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен съвместим диалектически икономически ингредиент*** (self-dependent compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен съвместим диалектически икономически ингредиент*** (object self-dependent compatible dialectical economic ingredient) и **системен самостоятелен съвместим диалектически икономически ингредиент*** (system self-dependent compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИИ и съвместим ДИИ). Самостоятелният основен ДИИ и самостоятелният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (self-dependent cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (object self-dependent cellular dialectical economic ingredient) и **системен самостоятелен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (system self-dependent cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИИ и клетъчен ДИИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостоятелната диалектическа икономическа клетка**.

Самостоятелният основен ДИИ и самостоятелният дукоален ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (self-dependent unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (object self-dependent unitary dialectical economic ingredient) и **системен самостоятелен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (system self-dependent unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИИ и унитарен ДИИ). Самостоятелният цялостен ДИИ и самостоятелният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен масивен диалектически икономически ингредиент*** (self-dependent massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен масивен диалектически икономически ингредиент*** (object self-dependent massive dialectical economic ingredient) и **системен самостоятелен масивен диалектически икономически ингредиент*** (system self-dependent massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИИ и масивен ДИИ). Самостоятелният градивен ДИИ и самостоятелният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен частен диалектически икономически ингредиент*** (self-dependent particular

dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен частен диалектически икономически ингредиент** (object self-dependent particular dialectical economic ingredient) и *системен самостоятелен частен диалектически икономически ингредиент** (system self-dependent particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИИ и частен ДИИ). Самостоятелният основен ДИИ и самостоятелният дукомплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (self-dependent uniconal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен уникоален диалектически икономически ингредиент** (object self-dependent uniconal dialectical economic ingredient) и *системен самостоятелен уникоален диалектически икономически ингредиент** (system self-dependent uniconal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИИ и уникоален ДИИ).

Самостоятелният унитарен диалектически икономически ингредиент е наречен още **единичен диалектически икономически ингредиент*** (single dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен единичен диалектически икономически ингредиент** (object single dialectical economic ingredient) и *системен единичен диалектически икономически ингредиент** (system single dialectical economic ingredient)] (табл. 4). Тоест **самостоятелният ДИИ** и **унитарният ДИИ** формират понятието за **единичен ДИИ** (всички останали ДИИ, освен единичните ДИИ, са **съвкупностни ДИИ**). Затова пък **самостоятелният ДИИ** или **унитарният ДИИ** формират понятието за **негрупов диалектически икономически ингредиент*** (non-group dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен негрупов диалектически икономически ингредиент** (object non-group dialectical economic ingredient) и *системен негрупов диалектически икономически ингредиент** (system non-group dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИИ, освен негруповите ДИИ, са **групови ДИИ**). Разновидности на негруповия ДИИ са разновидностите на самостоятелния ДИИ и тези на унитарния ДИИ.

Табл. 4. Единичен и групов диалектически икономически ингредиент

Диалектически икономически ингредиент (ДИИ)				Клетъчен ДИИ					
				Унитарен ДИИ				Дукоплетен ДИИ	
				Основен ДИИ			Съвместим ДИИ		
				Градивен ДИИ		Цялостен ДИИ	Дукоален ДИИ	Дукоплетен ДИИ	
				Вътрешен ДИИ	Външен ДИИ				
Самостоен ДИИ		Самостоятелен ДИИ		Отделен ДИИ		Изходен ДИИ			
						Единен ДИИ			
		Съставен ДИИ		Мулти-сеален ДИИ		Самостоятелен унитарен ДИИ = = <u>единичен</u> ДИИ		Самостоятелен дукоплетен ДИИ	
				Мулти-сеплетен ДИИ					
Мултисеплетен ДИИ		Мултисеплетен унитарен ДИИ		Мулти-сеплетен дукоплетен ДИИ = <u>групов</u> ДИИ					

Пояснения за табл. 4. Самостоятелният дукоплетен ДИИ, мултисеплетният унитарен ДИИ и мултисеплетният дукоплетен (груповият) ДИИ образуват **съвкупностните** ДИИ. Самостоятелният дукоплетен ДИИ, мултисеплетният унитарен ДИИ и самостоятелният унитарен (единичният) ДИИ образуват **негруповите** ДИИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

2.9. Комбиниран диалектически икономически ингредиент

Единният и съставният ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (combined dialectical economic ingredient) (тъй като е масив от изходни и външни ДИИ) [в т.ч. **обектен комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (object combined dialectical economic ingredient) и **системен комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (system combined dialectical economic ingredient)], така че единният ДИИ е **единен комбиниран ДИИ**, а съставният ДИИ е **съставен комбиниран ДИИ**. От своя страна комбинираният ДИИ и изходния ДИИ са разновидности на самостоятелния ДИИ. Разновидности на комбинирания ДИИ са: (1) **комбинираният вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (combined internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (object combined internal dialectical economic ingredient) и **системен комбиниран вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (system combined internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИИ и вътрешен ДИИ), (2) **комбинираният външен диалектически икономически ингредиент*** (combined external dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран външен диалектически икономически ингредиент*** (object combined external dialectical economic ingredient) и **системен комбиниран външен диалектически икономически ингредиент*** (system combined external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИИ и външен ДИИ), (3) **комбинираният цялостен диалектически икономически ингредиент*** (combined entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран цялостен диалектически икономически ингредиент*** (object combined entire dialectical economic ingredient) и **системен комбиниран цялостен диалектически икономически ингредиент*** (system combined entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИИ и цялостен ДИИ), (4) **комбинираният дукоален диалектически икономически ингредиент*** (combined ducoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран дукоален диалектически икономически ингредиент*** (object combined ducoal dialectical economic ingredient) и **системен комбиниран дукоален диалектически икономически ингредиент*** (system combined ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИИ и дукоален ДИИ), (5) **комбинираният дукоплетен диалектически икономически ингредиент*** (combined ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран дукоплетен диа-**

лектически икономически ингредиент* (object combined ducoplete dialectical economic ingredient) и *системен комбиниран дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (system combined ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИИ и дукоплетен ДИИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **комбинирана диалектическа икономическа клетка*** (combined dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна комбинирана диалектическа икономическа клетка** (object combined dialectical economic cell) и *системна комбинирана диалектическа икономическа клетка** (system combined dialectical economic cell)].

Комбинираният вътрешен ДИИ и комбинираният външен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран градивен диалектически икономически ингредиент*** (combined constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран градивен диалектически икономически ингредиент** (object combined constructive dialectical economic ingredient) и *системен комбиниран градивен диалектически икономически ингредиент** (system combined constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИИ и градивен ДИИ). От своя страна комбинираният градивен ДИИ и комбинираният цялостен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран основен диалектически икономически ингредиент*** (combined basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран основен диалектически икономически ингредиент** (object combined basic dialectical economic ingredient) и *системен комбиниран основен диалектически икономически ингредиент** (system combined basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИИ и основен ДИИ). Комбинираният дукоален ДИИ и комбинираният дукоплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран съвместим диалектически икономически ингредиент*** (combined compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран съвместим диалектически икономически ингредиент** (object combined compatible dialectical economic ingredient) и *системен комбиниран съвместим диалектически икономически ингредиент** (system combined compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИИ и съвместим ДИИ). Комбинираният основен ДИИ и комбинираният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (combined cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран клетъчен диалектически икономически ингредиент** (object combined cellular dialectical economic ingredient) и *системен комбиниран клетъчен диалектически икономически*

ингредиент* (system combined cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИИ и клетъчен ДИИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **комбинираната диалектическа икономическа клетка**.

Комбинираният основен ДИИ и комбинираният дукоален ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран унитарен диалектически икономически ингредиент*** (combined unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран унитарен диалектически икономически ингредиент*** (object combined unitary dialectical economic ingredient) и **системен комбиниран унитарен диалектически икономически ингредиент*** (system combined unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИИ и унитарен ДИИ). Комбинираният цялостен ДИИ и комбинираният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран масивен диалектически икономически ингредиент*** (combined massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран масивен диалектически икономически ингредиент*** (object combined massive dialectical economic ingredient) и **системен комбиниран масивен диалектически икономически ингредиент*** (system combined massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИИ и масивен ДИИ). Комбинираният градивен ДИИ и комбинираният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран частен диалектически икономически ингредиент*** (combined particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран частен диалектически икономически ингредиент*** (object combined particular dialectical economic ingredient) и **системен комбиниран частен диалектически икономически ингредиент*** (system combined particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИИ и частен ДИИ). Комбинираният основен ДИИ и комбинираният дукомплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран уникоален диалектически икономически ингредиент*** (combined uniconal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран уникоален диалектически икономически ингредиент*** (object combined uniconal dialectical economic ingredient) и **системен комбиниран уникоален диалектически икономически ингредиент*** (system combined uniconal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИИ и уникоален ДИИ).

Комбинираният масивен диалектически икономически ингредиент е наречен още **обобщен диалектически икономически ингредиент*** (generalized dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен обобщен диалектически**

икономически ингредиент* (object generalized dialectical economic ingredient) и **системен обобщен диалектически икономически ингредиент*** (system generalized dialectical economic ingredient)] (табл. 2). Тоест **комбинираният ДИИ** и **масивният ДИИ** формират понятието за **обобщен ДИИ** (всички останали ДИИ, освен обобщените ДИИ, са **начални ДИИ**). Затова пък **комбинираният ДИИ** или **масивният ДИИ** формират понятието за **вторичен диалектически икономически ингредиент*** (secondary dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен вторичен диалектически икономически ингредиент*** (object secondary dialectical economic ingredient) и **системен вторичен диалектически икономически ингредиент*** (system secondary dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИИ, освен вторичният ДИИ, са **първични ДИИ**). Разновидности на вторичния ДИИ са разновидностите на комбинирания ДИИ и тези на масивния ДИИ.

Когато комбинираният ДИИ обхваща **всички известни** изходни ДИИ, тогава той е **пълен комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (full combined dialectical economic ingredient) [в т.ч. **пълен обектен комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (full object combined dialectical economic ingredient) и **пълен системен комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (full system combined dialectical economic ingredient)] (вж. *икономически конституит* и фиг. 1 към *икономически конституит*), а когато комбинираният ДИИ обхваща **част от всички известни** изходни ДИИ, тогава той е **частичен комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (partial combined dialectical economic ingredient) [в т.ч. **частичен обектен комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (partial object combined dialectical economic ingredient) и **частичен системен комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (partial system combined dialectical economic ingredient)] (вж. *икономически контуит* и фиг. 1 към *икономически контуит*). Тези определения се отнасят и за всички разновидности на комбинирания ДИИ.

2.10. Разединен диалектически икономически ингредиент

Изходният и съставният ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен диалектически икономически ингредиент*** (disunited dialectical economic ingredient) (тъй като не съдържа единен ДИИ) [в т.ч. **обектен разединен диалектически икономически ингредиент*** (object disunited dialectical economic ingredient) и **системен разединен диалектически икономически ингредиент*** (system disunited dialectical economic ingredient)], така че из-

ходният ДИИ е *изходен разединен ДИИ*, а съсъставния ДИИ е *съставен разединен ДИИ*. От своя страна разединеният ДИИ и единният ДИИ са разновидности на самостояния ДИИ. Разновидности на разединения ДИИ са: (1) **разединеният вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (disunited internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (object disunited internal dialectical economic ingredient) и *системен разединен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (system disunited internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИИ и вътрешен ДИИ), (2) **разединеният външен диалектически икономически ингредиент*** (disunited external dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен външен диалектически икономически ингредиент** (object disunited external dialectical economic ingredient) и *системен разединен външен диалектически икономически ингредиент** (system disunited external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИИ и външен ДИИ), (3) **разединеният цялостен диалектически икономически ингредиент*** (disunited entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен цялостен диалектически икономически ингредиент** (object disunited entire dialectical economic ingredient) и *системен разединен цялостен диалектически икономически ингредиент** (system disunited entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИИ и цялостен ДИИ), (4) **разединеният дукоален диалектически икономически ингредиент*** (disunited ducoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен дукоален диалектически икономически ингредиент** (object disunited ducoal dialectical economic ingredient) и *системен разединен дукоален диалектически икономически ингредиент** (system disunited ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИИ и дукоален ДИИ), (5) **разединеният дукоплетен диалектически икономически ингредиент*** (disunited ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (object disunited ducoplete dialectical economic ingredient) и *системен разединен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (system disunited ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИИ и дукоплетен ДИИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **разединена диалектическа икономическа клетка*** (disunited dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна разединена диалектическа икономическа клетка** (object disunited dialectical economic cell) и *системна разединена диалектическа икономическа клетка** (system disunited dialectical economic cell)].

Разединеният вътрешен ДИИ и разединеният външен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен градивен диалектически икономически ингредиент*** (disunited constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен градивен диалектически икономически ингредиент** (object disunited constructive dialectical economic ingredient) и *системен разединен градивен диалектически икономически ингредиент** (system disunited constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИИ и градивен ДИИ). От своя страна разединеният градивен ДИИ и разединеният цялостен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен основен диалектически икономически ингредиент*** (disunited basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен основен диалектически икономически ингредиент** (object disunited basic dialectical economic ingredient) и *системен разединен основен диалектически икономически ингредиент** (system disunited basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИИ и основен ДИИ). Разединеният дукоален ДИИ и разединеният дукоплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен съвместим диалектически икономически ингредиент*** (disunited compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен съвместим диалектически икономически ингредиент** (object disunited compatible dialectical economic ingredient) и *системен разединен съвместим диалектически икономически ингредиент** (system disunited compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИИ и съвместим ДИИ). Разединеният основен ДИИ и разединеният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (disunited cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен клетъчен диалектически икономически ингредиент** (object disunited cellular dialectical economic ingredient) и *системен разединен клетъчен диалектически икономически ингредиент** (system disunited cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИИ и клетъчен ДИИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **разединената диалектическа икономическа клетка**.

Разединеният основен ДИИ и разединеният дукоален ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (disunited unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен унитарен диалектически икономически ингредиент** (object disunited unitary dialectical economic ingredient) и *системен разединен унитарен диалектически икономически ингредиент** (system

disunited unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИИ и унитарен ДИИ). Разединеният цялостен ДИИ и разединеният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен масивен диалектически икономически ингредиент*** (disunited massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен масивен диалектически икономически ингредиент*** (object disunited massive dialectical economic ingredient) и **системен разединен масивен диалектически икономически ингредиент*** (system disunited massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИИ и масивен ДИИ). Разединеният градивен ДИИ и разединеният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен частен диалектически икономически ингредиент*** (disunited particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен частен диалектически икономически ингредиент*** (object disunited particular dialectical economic ingredient) и **системен разединен частен диалектически икономически ингредиент*** (system disunited particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИИ и частен ДИИ). Разединеният основен ДИИ и разединеният дукомплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (disunited uniconal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (object disunited uniconal dialectical economic ingredient) и **системен разединен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (system disunited uniconal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИИ и уникоален ДИИ).

Разединеният частен диалектически икономически ингредиент е наречен още **разделен диалектически икономически ингредиент*** (disjoint dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен разделен диалектически икономически ингредиент*** (object disjoint dialectical economic ingredient) и **системен разделен диалектически икономически ингредиент*** (system disjoint dialectical economic ingredient)]. Тоест **разединеният ДИИ** и **частният ДИИ** формират понятието за **разделен ДИИ** (всички останали ДИИ, освен разделените ДИИ, са **съединени ДИИ**). Затова пък **разединеният ДИИ** или **частният ДИИ** формират понятието за **нехолистичен диалектически икономически ингредиент*** (unwhole dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен нехолистичен диалектически икономически ингредиент*** (object unwhole dialectical economic ingredient) и **системен нехолистичен диалектически икономически ингредиент*** (system unwhole dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИИ, освен нехолистичните ДИИ, са **холистични ДИИ**). Разно-

видности на нехолистичния ДИИ са разновидностите на разединения ДИИ и тези на частния ДИИ.

2.11. Унисеален диалектически икономически ингредиент

Отделният и мултисеплетният ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален диалектически икономически ингредиент*** (uniseal dialectical economic ingredient) (тъй като съдържа еднозначни самостоятелни ДИИ) [в т.ч. **обектен унисеален диалектически икономически ингредиент*** (object uniseal dialectical economic ingredient) и **системен унисеален диалектически икономически ингредиент*** (system uniseal dialectical economic ingredient)], така че отделният ДИИ е **отделен унисеален ДИИ**, а мултисеплетният ДИИ е **мултисеплетен унисеален ДИИ**. От своя страна унисеалният ДИИ и мултисеалният ДИИ са разновидности на самостоятелния ДИИ. Разновидности на унисеалния ДИИ са: (1) **унисеалният вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (uniseal internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (object uniseal internal dialectical economic ingredient) и **системен унисеален вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (system uniseal internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИИ и вътрешен ДИИ), (2) **унисеалният външен диалектически икономически ингредиент*** (uniseal external dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален външен диалектически икономически ингредиент*** (object uniseal external dialectical economic ingredient) и **системен унисеален външен диалектически икономически ингредиент*** (system uniseal external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИИ и външен ДИИ), (3) **унисеалният цялостен диалектически икономически ингредиент*** (uniseal entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален цялостен диалектически икономически ингредиент*** (object uniseal entire dialectical economic ingredient) и **системен унисеален цялостен диалектически икономически ингредиент*** (system uniseal entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИИ и цялостен ДИИ), (4) **унисеалният дукоален диалектически икономически ингредиент*** (uniseal ducoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален дукоален диалектически икономически ингредиент*** (object uniseal ducoal dialectical economic ingredient) и **системен унисеален дукоален диалектически икономически ингредиент*** (system uniseal ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИИ и дукоален ДИИ), (5) **унисеалният дукоплетен диалектически икономически Ingredi-**

ент* (uniseal ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (object uniseal ducoplete dialectical economic ingredient) и *системен унисеален дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (system uniseal ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИИ и дукоплетен ДИИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **унисеална диалектическа икономическа клетка*** (uniseal dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна унисеална диалектическа икономическа клетка** (object uniseal dialectical economic cell) и *системна унисеална диалектическа икономическа клетка** (system uniseal dialectical economic cell)].

Унисеалният вътрешен ДИИ и унисеалният външен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален градивен диалектически икономически ингредиент*** (uniseal constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален градивен диалектически икономически ингредиент** (object uniseal constructive dialectical economic ingredient) и *системен унисеален градивен диалектически икономически ингредиент** (system uniseal constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИИ и градивен ДИИ). От своя страна унисеалният градивен ДИИ и унисеалният цялостен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален основен диалектически икономически ингредиент*** (uniseal basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален основен диалектически икономически ингредиент** (object uniseal basic dialectical economic ingredient) и *системен унисеален основен диалектически икономически ингредиент** (system uniseal basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИИ и основен ДИИ). Унисеалният дукоален ДИИ и унисеалният дукоплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален съвместим диалектически икономически ингредиент*** (uniseal compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален съвместим диалектически икономически ингредиент** (object uniseal compatible dialectical economic ingredient) и *системен унисеален съвместим диалектически икономически ингредиент** (system uniseal compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИИ и съвместим ДИИ). Унисеалният основен ДИИ и унисеалният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (uniseal cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален клетъчен диалектически икономически ингредиент** (object uniseal cellular dialectical economic ingredient) и *системен унисеален клетъчен диалектически икономически ингреди-*

ент* (system uniseal cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИИ и клетъчен ДИИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **унисеалната диалектическа икономическа клетка**.

Унисеалният основен ДИИ и унисеалният дукоален ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален унитарен диалектически икономически ингредиент*** (uniseal unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален унитарен диалектически икономически ингредиент*** (object uniseal unitary dialectical economic ingredient) и **системен унисеален унитарен диалектически икономически ингредиент*** (system uniseal unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИИ и унитарен ДИИ). Унисеалният цялостен ДИИ и унисеалният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален масивен диалектически икономически ингредиент*** (uniseal massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален масивен диалектически икономически ингредиент*** (object uniseal massive dialectical economic ingredient) и **системен унисеален масивен диалектически икономически ингредиент*** (system uniseal massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИИ и масивен ДИИ). Унисеалният градивен ДИИ и унисеалният съвместим ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален частен диалектически икономически ингредиент*** (uniseal particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален частен диалектически икономически ингредиент*** (object uniseal particular dialectical economic ingredient) и **системен унисеален частен диалектически икономически ингредиент*** (system uniseal particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИИ и частен ДИИ). Унисеалният основен ДИИ и унисеалният дукомплетен ДИИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален уникоален диалектически икономически ингредиент*** (uniseal unicoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален уникоален диалектически икономически ингредиент*** (object uniseal unicoal dialectical economic ingredient) и **системен унисеален уникоален диалектически икономически ингредиент*** (system uniseal unicoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИИ и уникоален ДИИ).

Унисеалният уникоален диалектически икономически ингредиент е наречен още **еднозначен диалектически икономически ингредиент*** (one-valued dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен еднозначен диалектически икономически ингредиент*** (object one-valued dialectical economic ingredient) и **системен еднозначен диалектически икономически ингредиент*** (system one-valued dialectical economic ingredient)]. Тоест **унисеалният ДИИ и**

уникоалният ДИИ формират понятието за *еднозначен* ДИИ (всички останали ДИИ, освен еднозначните ДИИ, са *общи* ДИИ). Затова пък *унисеалният* ДИИ или *уникоалният* ДИИ формират понятието за **невсеобщ диалектически икономически ингредиент*** (non-general dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен невсеобщ диалектически икономически ингредиент** (object non-general dialectical economic ingredient) и *системен невсеобщ диалектически икономически ингредиент** (system non-general dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИИ, освен невсеобщите ДИИ, са *всеобщи* ДИИ). Разновидности на невсеобщия ДИИ са разновидностите на унисеалния ДИИ и тези на уникоалния ДИИ.

В табл. 5 са посочени разновидности на диалектически икономически ингредиент, като са използвани изходните диалектически понятия за *икономическа същност* и *икономическо явление*, *икономическо съдържание* и *икономическа форма*, *икономическа субстанция* и *икономическа суперстанта*.

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икономически ингредиент [1]

Самостоятелни ДИИ		Клетъчни ДИИ				
		Основни ДИИ			Съвместими ДИИ	
		Градивни ДИИ		Цялостни ДИИ	Дукоални ДИИ	Дукоплетни ДИИ
		Вътрешни ДИИ	Външни ДИИ			
1	изх	Ик. същност (<i>вътрешна определеност</i> на ИП; източник на явлението)	Ик. явление (<i>външна определеност</i> на ИП; начин на изразяване на същността)	Ик. диспозит (<i>цялостна определеност</i> на ИП, която има йерархичен характер)	Ик. диспозант	Ик. диспозат (ик. диспозификат)
2	изх	Ик. съдържание (<i>вътрешно състояние</i> на ИП; източник на формата)	Ик. форма (<i>външно състояние</i> на ИП; начин на съществуване на съдържанието)	Ик. специфит (<i>цялостно състояние</i> на ИП, което има устойчив характер)	Ик. специфант	Ик. специфат (ик. спецификат)
3	изх	Ик. субстанция (<i>вътрешно същество или основание</i> на ИП; източник на суперстанта)	Ик. суперстанта (<i>външно същество или основание</i> на ИП; начин на реализиране на субстанцията)	Ик. сузит (<i>цялостно същество или основание</i> на ИП, което има динамичен характер)	Ик. сустант	Ик. сустат (ик. сустификат)

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икономически ингредиент [2]

Самостойни ДИИ		Клетъчни ДИИ				
		Основни ДИИ			Съвместими ДИИ	
		Градивни ДИИ		Цялостни ДИИ	Дукоални ДИИ	Дукоплетни ДИИ
		Вътрешни ДИИ	Външни ДИИ			
1 2	мал	Ик. същина (есконтент) (<i>вътрешно битие</i> на ИП; източник на проявлението)	Ик. проявление (феноформа) (<i>външно битие</i> на ИП; начин на изявяване на битието)	Ик. есфеноформит (<i>цялостно битие</i> на ИП; което има йерархична устойчивост)	<u>Ик. диспещифант</u> Ик. есфеноформант	<u>Ик. диспещификант</u> Ик. есфеноформат
	мпл	Ик. есконтентат (<i>свкупностно вътрешно битие</i> на ИП; свкупностен източник на проявление-то)	Ик. феноформат (<i>свкупностно външно битие</i> на ИП; свкупностен начин на изявяване на битието)	Ик. есфеноформатат (<i>свкупностно цялостно битие</i> на ИП; което има йерархична устойчивост)	<u>Ик. диспещифат</u> Ик. есфеноформатант	<u>Ик. диспещификат</u> Ик. есфеноформатат
	едн	Ик. есконтентит (<i>единно вътрешно битие</i> на ИП; единен източник на проявление-то)	Ик. феноформатит (<i>единно външно битие</i> на ИП; единен начин на изявяване на битието)	Ик. есфеноформататит (<i>единно цялостно битие</i> на ИП; което има йерархична устойчивост)	<u>Ик. диспещифит</u> Ик. есфеноформатит	<u>Ик. диспещифитит</u> Ик. есфеноформатит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икономически ингредиент [3]

Самостойни ДИИ		Клетъчни ДИИ				
		Основни ДИИ			Съвместими ДИИ	
		Градивни ДИИ		Цялостни ДИИ	Дукоални ДИИ	Дукоплетни ДИИ
		Вътрешни ДИИ	Външни ДИИ			
2 3	мал	Ик. субстрат (<i>вътрешна основа</i> на ИП; източник на суперстрата)	Ик. суперстрат (суп-форма) (<i>външна основа</i> на ИП; начин на осъществяване на субстрата)	Ик. сустрит (<i>цялостна основа</i> на ИП, която има динамична устойчивост)	<u>Ик. специ-сустант</u> Ик. сустрат	<u>Ик. специ-сустификант</u> Ик. сустрат
	мпл	Ик. субстратат (<i>съвкупностна вътрешна основа</i> на ИП; съвкупностен източник на суперстрата)	Ик. суперстратат (<i>съвкупностна външна основа</i> на ИП; съвкупностен начин на осъществяване на субстрата)	Ик. сустратат (<i>съвкупностна цялостна основа</i> на ИП, която има динамична устойчивост)	<u>Ик. специ-сустат</u> Ик. сустратант	<u>Ик. специ-сустификат</u> Ик. сустратат
	едн	Ик. субстратит (<i>единна вътрешна основа</i> на ИП; единен източник на суперстратита)	Ик. суперстратит (<i>единна външна основа</i> на ИП; единен начин на осъществяване на субстратита)	Ик. сустратит (<i>единна цялостна основа</i> на ИП, която има динамична устойчивост)	<u>Ик. специ-сустит</u> Ик. сустратинт	<u>Ик. специ-сустифитит</u> Ик. сустратит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икономически ингредиент [4]

Самостойни ДИИ		Клетъчни ДИИ				
		Основни ДИИ			Съвместими ДИИ	
		Градивни ДИИ		Цялостни ДИИ	Дукоални ДИИ	Дукоплетни ДИИ
		Вътрешни ДИИ	Външни ДИИ			
1 3	мал	Ик. смисъл (вътрешно предназначение на ИП; източник супсенса)	Ик. супсенс (феносуперс-танта) (външно предназначение на ИП; начин на постигане на смисъла)	Ик. сусенсит (цялостно предназначение на ИП, което има йерархична динамичност)	<u>Ик. дисус-тант</u> Ик. сусен-сант	<u>Ик. дисус-тификант</u> Ик. сусен-сат
	мпл	Ик. сенстат (съвкупностно вътрешно предназначение на ИП; съвкупностен източник супсенса)	Ик. супсенс-тат (съвкупностно външно предназначение на ИП; съвкупностен начин на постигане на смисъла)	Ик. сусенс-татат (съвкупностно цялостно предназначение на ИП, което има йерархична динамичност)	<u>Ик. дисус-тат</u> Ик. сусен-стант	<u>Ик. дисус-тификат</u> Ик. сусен-стат
	едн	Ик. сенсит (единно вътрешно предназначение на ИП; единен източник супсенса)	Ик. супсенс-сит (единно външно предназначение на ИП; единен начин на постигане на смисъла)	Ик. сусенс-титит (единно цялостно предназначение на ИП, което има йерархична динамичност)	<u>Ик. дисус-тит</u> Ик. сусен-стинт	<u>Ик. дисус-тифитит</u> Ик. сусен-стит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икономически ингредиент [5]

Самостоятелни ДИИ		Клетъчни ДИИ				
		Основни ДИИ			Съвместими ДИИ	
		Градивни ДИИ		Цялостни ДИИ	Дукоални ДИИ	Дукоплетни ДИИ
		Вътрешни ДИИ	Външни ДИИ			
1 2 3	мал	Ик. естество (природа) (<i>вътрешна реалност</i> на ИП; източник на дадеността)	Ик. даденост (<i>външна реалност</i> на ИП; начин на валидизиране или утвърждаване на естеството)	Ик. реалитет (<i>цялостна реалност</i> на ИП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>Ик. тристрант</u> Ик. реалитант	<u>Ик. тристратификант</u> Ик. реалитат
	мпл	Ик. натуритат (<i>съвкупностна вътрешна реалност</i> на ИП; съвкупностен източник на дадеността)	Ик. фактитат (<i>съвкупностна външна реалност</i> на ИП; съвкупностен начин на валидизиране или утвърждаване на естеството)	Ик. реалититат (<i>съвкупностна цялостна реалност</i> на ИП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>Ик. тристрант</u> Ик. реалититант	<u>Ик. тристратификат</u> Ик. реалититат
	едн	Ик. натуритит (<i>единна вътрешна реалност</i> на ИП; единен източник на дадеността)	Ик. фактитит (<i>единна външна реалност</i> на ИП; единен начин на валидизиране или утвърждаване на естеството)	Ик. реалититит (<i>единна цялостна реалност</i> на ИП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>Ик. тристрант</u> Ик. реалитититант	<u>Ик. тристратифитит</u> Ик. реалититит

Пояснения за табл. 5.. ДИИ означава *диалектически икономически ингредиент(и)*, **изх** – изходен ДИИ, **мал** – мултисеален ДИИ, **мпл** – мултисеплетен ДИИ, **едн** – единен ДИИ. Подчертаните понятия в последните две колони на таблицата обобщават само понятията, намиращи се над тях на същата колона (които са отделни или единни ДИИ и имат посочените номера), а понятията, които са под подчертаните, обобщават само понятията, намиращи се наляво на същия ред. Всички понятия имат определението **икономически**, което е означено с **Ик**. Всеки ДИИ се отнася за определен *икономически предмет* (ИП). Когато ИП е *икономически обект*, съответният ДИИ е обектен диалектически икономически ингредиент (ОДИИ), а когато е *икономическа система*, съответният ДИИ е системен диалектически икономически ингредиент (СДИИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИИ, а другият за СДИИ.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (dialectical economic ingredient) (**ки**) – във:

всеобщ дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

всеобщ дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

всеобщ диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

всеобщ релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

всеобщ релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

всеобщ типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

вторичен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

вторичен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

вторичен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

вторичен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

вторичен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

вторичен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

външен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

външен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

външен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

външен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

външен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

външен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

вътрешен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

вътрешен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

вътрешен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

вътрешен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

вътрешен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

вътрешен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

градивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

градивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

градивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

градивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

градивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

градивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

групов дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

групов дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

групов диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

групов релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

групов релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

групов типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

дерелевантен диалектически икономически ингредиент;

дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент;

дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент;

дерелевантни диалектически икономически ингредиенти;

диалектически икономически ингредиент;

дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен външен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен външен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен външен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен външен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен външен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен външен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен вътрешен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен вътрешен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен вътрешен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен вътрешен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен градивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен градивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен градивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен градивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен градивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен градивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен клетъчен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен клетъчен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен клетъчен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен клетъчен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен масивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен масивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен масивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен масивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен масивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен масивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен основен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен основен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен основен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен основен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен основен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен основен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен съвместим дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен съвместим дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен съвместим диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен съвместим релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен съвместим релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен съвместим типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен уникален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен уникален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен уникален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен уникален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен уникален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен уникален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен унитарен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен унитарен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен унитарен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен унитарен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен унитарен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен унитарен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен цялостен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен цялостен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен частен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен частен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен частен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен частен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен частен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен частен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единичен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единичен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единичен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единичен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единичен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единичен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

еднозначен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

еднозначен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

еднозначен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

еднозначен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

еднозначен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

еднозначен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

зависим дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

зависим дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

зависим диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

зависим релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

зависим релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

зависим типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изведен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изведен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изведен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изведен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изведен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изведен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен външен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен външен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен вътрешен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен вътрешен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен вътрешен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен вътрешен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен градивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен градивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен градивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен градивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен градивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен градивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен клетъчен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен клетъчен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен клетъчен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен клетъчен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен масивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен масивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен масивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен масивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен масивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен масивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен основен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен основен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен основен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен основен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен основен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен основен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен съвместим дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен съвместим дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен съвместим диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен съвместим релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен съвместим релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен съвместим типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен уникоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен уникоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен уникоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен уникоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен уникоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен уникоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен унитарен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен унитарен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен унитарен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен унитарен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен унитарен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен унитарен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен цялостен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен цялостен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен частен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен частен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен частен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен частен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен частен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен частен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

клетъчен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

клетъчен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

клетъчен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

клетъчен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

клетъчен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

клетъчен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран външен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран външен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран външен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран външен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран външен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран външен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран вътрешен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран вътрешен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран вътрешен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран вътрешен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран вътрешен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран вътрешен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран градивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран градивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран градивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран градивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран градивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран градивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран клетъчен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран клетъчен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран клетъчен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран клетъчен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран клетъчен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран клетъчен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран масивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран масивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран масивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран масивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран масивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран масивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран основен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран основен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран основен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран основен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран основен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран основен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран съвместим дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран съвместим дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран съвместим диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран съвместим релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран съвместим релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран съвместим типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран уникален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран уникален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран уникален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран уникален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран уникален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран уникален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран унитарен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран унитарен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран унитарен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран унитарен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран унитарен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран унитарен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран цялостен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран цялостен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран частен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран частен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран частен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран частен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран частен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран частен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

масивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

масивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

масивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

масивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

масивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

масивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален външен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален външен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален външен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален външен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален външен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален външен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален вътрешен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален вътрешен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален вътрешен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален вътрешен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален вътрешен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален вътрешен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален градивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален градивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален градивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален градивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален градивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален градивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален клетъчен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален клетъчен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален клетъчен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален клетъчен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален клетъчен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален клетъчен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален масивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален масивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален масивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален масивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален масивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален масивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален основен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален основен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален основен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален основен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален основен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален основен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален съвместим дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален съвместим дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален съвместим диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален съвместим релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален съвместим релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален съвместим типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален уникоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален уникоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален уникален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален уникален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален уникален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален уникален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален унитарен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален унитарен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален унитарен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален унитарен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален унитарен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален унитарен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален цялостен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален цялостен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален частен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален частен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален частен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален частен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален частен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален частен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен външен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен външен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен външен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен външен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен външен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен външен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен градивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен градивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен градивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен градивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен градивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен градивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен масивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен масивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен масивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен масивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен масивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен масивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен основен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен основен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен основен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен основен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен основен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен основен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен частен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен частен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен частен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен частен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен частен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен частен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

начален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

начален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

начален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

начален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

начален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

начален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

невсеобщ дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

невсеобщ дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

невсеобщ диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

невсеобщ релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

невсеобщ релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

невсеобщ типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

негрупов дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

негрупов дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

негрупов диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

негрупов релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

негрупов релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

негрупов типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

независим дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

независим дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

независим диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

независим релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

независим релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

независим типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

нехолистичен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

нехолистичен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

нехолистичен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

нехолистичен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

нехолистичен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

нехолистичен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

обектен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

обектен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

обектен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

обектен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

обектен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

обектен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

обобщен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

обобщен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

обобщен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

обобщен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

обобщен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

обобщен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

общ дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

общ дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

общ диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

общ релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

общ релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

общ типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

основен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

основен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

основен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

основен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

основен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

основен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен външен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен външен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен външен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен външен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен външен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен външен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен вътрешен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен вътрешен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен вътрешен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен вътрешен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен градивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен градивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен градивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен градивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен градивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен градивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен клетъчен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен клетъчен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен клетъчен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен клетъчен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен масивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен масивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен масивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен масивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен масивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен масивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен основен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен основен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен основен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен основен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен основен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен основен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен съвместим дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен съвместим дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен съвместим диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен съвместим релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен съвместим релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен съвместим типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен уникоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен уникоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен уникоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен уникоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен уникоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен уникоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен унитарен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен унитарен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен унитарен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен унитарен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен унитарен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен унитарен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен цялостен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен цялостен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен частен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен частен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен частен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен частен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен частен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен частен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

предпоставен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

предпоставен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

предпоставен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

предпоставен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

предпоставен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

предпоставен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

пълнен комбиниран дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

пълнен комбиниран дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

пълнен комбиниран диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

пълнен комбиниран релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

пълнен комбиниран релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

пълнен комбиниран типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

първичен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

първичен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

първичен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

първичен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

първичен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

първичен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разделен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разделен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разделен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разделен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разделен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разделен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен външен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен външен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен външен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен външен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен външен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен външен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен вътрешен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен вътрешен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен вътрешен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен вътрешен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен градивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен градивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен градивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен градивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен градивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен градивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен клетъчен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен клетъчен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен клетъчен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен клетъчен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен масивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен масивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен масивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен масивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен масивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен масивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен основен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен основен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен основен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен основен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен основен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен основен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен съвместим дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен съвместим дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен съвместим диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен съвместим релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен съвместим релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен съвместим типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен уникален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен уникален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен уникален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен уникален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен уникален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен уникален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен унитарен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен унитарен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен унитарен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен унитарен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен унитарен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен унитарен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен цялостен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен цялостен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен частен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен частен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен частен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен частен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен частен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен частен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

релевантен диалектически икономически ингредиент;

релевантен типичен диалектически икономически ингредиент;

релевантен типичен диалектически икономически ингредиент;

релевантни диалектически икономически ingredienti;

самостоеен външен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен външен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен външен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен външен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен външен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен външен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен вътрешен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен вътрешен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен вътрешен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен вътрешен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен градивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен градивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен градивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен градивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен градивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен градивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен клетъчен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен клетъчен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен клетъчен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен клетъчен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен масивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен масивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен масивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен масивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен масивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен масивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен основен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен основен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен основен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен основен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен основен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен основен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен съвместим дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен съвместим дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен съвместим диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен съвместим релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен съвместим релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен съвместим типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен уникоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен уникоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен уникоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен уникоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен уникоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен уникоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен унитарен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен унитарен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен унитарен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен унитарен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен унитарен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен унитарен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен цялостен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен цялостен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен частен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен частен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен частен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен частен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен частен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен частен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен външен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен външен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен външен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен външен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен външен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен външен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен градивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен градивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен градивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен градивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен градивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен градивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен масивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен масивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен масивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен масивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен масивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен масивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен основен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен основен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен основен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен основен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен основен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен основен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен съвместим дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен съвместим дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен съвместим диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен съвместим релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен съвместим релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен съвместим типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен уникален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен уникален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен уникален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен уникален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен уникален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен уникален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен унитарен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен унитарен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен унитарен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен унитарен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен унитарен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен унитарен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен цялостен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен цялостен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен частен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен частен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен частен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен частен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен частен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен частен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

системен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

системен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

системен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

системен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

системен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

системен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съвкупностен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съвкупностен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съвкупностен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съвкупностен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съвкупностен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съвкупностен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съвместим дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съвместим дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съвместим диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съвместим релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съвместим релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съвместим типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съединен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съединен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съединен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съединен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съединен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съединен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен външен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен външен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен външен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен външен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен външен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен външен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен вътрешен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен вътрешен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен вътрешен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен вътрешен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен вътрешен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен градивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен градивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен градивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен градивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен градивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен градивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен клетъчен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен клетъчен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен клетъчен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен клетъчен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен клетъчен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен масивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен масивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен масивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен масивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен масивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен масивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен основен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен основен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен основен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен основен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен основен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен основен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен съвместим дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен съвместим дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен съвместим диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен съвместим релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен съвместим релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен съвместим типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен уникоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен уникоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен уникоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен уникоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен уникален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен уникален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен унитарен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен унитарен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен унитарен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен унитарен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен унитарен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен унитарен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен цялостен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен цялостен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен частен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен частен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен частен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен частен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен частен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен частен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

типичен диалектически икономически ингредиент;

типичен диалектически икономически ингредиент;

уникоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

уникоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

уникоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

уникоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

уникоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

уникоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален външен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален външен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален външен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален външен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален външен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален външен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален вътрешен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален вътрешен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален вътрешен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален вътрешен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален вътрешен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален вътрешен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален градивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален градивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален градивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален градивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален градивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален градивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален клетъчен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален клетъчен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален клетъчен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален клетъчен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален клетъчен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален клетъчен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален масивен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален масивен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален масивен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален масивен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален масивен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален масивен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален основен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален основен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален основен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален основен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален основен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален основен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален съвместим дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален съвместим дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален съвместим диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален съвместим релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален съвместим релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален съвместим типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален уникоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален уникоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален уникоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален уникоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален уникоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален уникоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален унитарен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален унитарен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален унитарен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален унитарен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален унитарен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален унитарен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален цялостен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален цялостен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален частен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален частен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален частен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален частен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален частен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален частен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унитарен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унитарен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унитарен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унитарен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унитарен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унитарен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

холистичен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

холистичен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

холистичен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

холистичен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

холистичен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

холистичен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

цялостен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

цялостен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

частен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

частен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

частен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

частен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

частен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

частен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

частичен комбиниран дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

частичен комбиниран дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

частичен комбиниран диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

частичен комбиниран релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

частичен комбиниран релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*).

частичен комбиниран типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРЕДМЕТ* (dialectical economic thing) – вж. *икономически предмет*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ СУБЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (dialectical economic subexoringredient) – вж. *диалектически икономически ексоингредиент*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ СУБИНГРЕДИЕНТ* (dialectical economic subingredient) – вж. *диалектически икономически ингредиент*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (dialectical escorenomic exoringredient), **икореномически диексоингредиент**, (*) – общо понятие за (*икономическа алтернатива* между) *диалектически икономически ексоингредиент* и *диалектически икотехномически ексоингредиент*, които са негови разновидности (то е или диалектически икономически ексоингредиент, или диалектически икотехномически ексоингредиент, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство); операционален начин за означаване (на изразяване) на *диалектическия икореномически ингредиент*; някаква степен на операционализиране на понятието за **икореномически предмет**, която (за разлика от теоретико-методологическото конституиране на изходното понятие за него) го поставя по-близо до **икореномическата практика** и го прави по-формализуем и по-моделируем за целите на икореномическото изследване и **икореномическото управление**; представлява икореномически предмет с явно изразена (до определена степен на подробност) **икореномическа структура** (в т.ч. и като последователност от икореномически признаци, икореномически характеристики и **икореномически въздействия**, разглеждани като операции). Операционализираният икореномически предмет (ИРП) е **икореномически ексопредмет** (ИРЕП), така че диалектическият икореномически ексоингредиент (ДИРЕИ) е операционализиран диалектически икореномически ингредиенти (ДИРИ). Диалектическите икореномически ексоингредиенти (ДИРЕИ) са различни страни (предимно **двойки** вътрешни и външни страни) на икореномическия ексопредмет и са характеристики на неговата конституираност. **Вътрешната страна** на икореномическия ексопредмет се определя като *икореномически ексоинституит*, **външната страна** – като *икореномически ексоексституит*, а тяхната цялостност (като взаимообусловени и вече като неделими страни) – като *икореномически ексоконституит*. Вътрешната страна, която е **вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (internal dialectical escorenomic exoringredient), е **скрита** (имплицирана) страна в икореномическия ексопредмет. Външната страна, която е **външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (external dialectical escorenomic exoin-

gradient), е **разкрита** (експлицирана) страна в икономическия ексопредмет. Чрез външната страна икономическият ексопредмет въздейства (оказва *икономическо въздействие*) върху заобикалящата го среда. Източникът на това въздействие е вътрешната страна, която се разкрива чрез външната страна. Външната страна е **начинът на експлициране** (на разкриване) на вътрешната страна, а пък вътрешната страна е **начинът на имплицирание** (на скриване) на външната страна. Вътрешната и външната страна са икономически противоположности и взаимоотношението (и взаимодействието) помежду им има диалектическа природа, т.е. то представлява диалектическо икономическо противоречие. Обичайно външната страна е по-консервативният ДИРЕИ, докато вътрешната страна е по-динамичният ДИРЕИ на икономическия предмет. Затова след определена степен на своето развитие вътрешната страна започва да надхвърля експлициращите възможности на външната страна и последната се превръща във фактор, задържащ развитието на вътрешната страна (вътрешната страна вече не се помещава в старата рамка на външната страна). Това предизвиква промяна в качеството на външната страна (както и на икономическия ексопредмет като цяло), така че да се достигне необходимото съответствие (респ. релевантност) с вътрешната страна. С това икономическият ексопредмет преминава към друг *икономически хомеостазис*.

Когато икономическият ексопредмет е *икономически обект*, тогава ДИРЕИ е **обектен диалектически икономически ексоингредиент*** (object dialectical economic exoingredient) с разновидности **обектен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (object internal dialectical economic exoingredient) и **обектен външен диалектически икономически ексоингредиент*** (object external dialectical economic exoingredient). Когато икономическият ексопредмет е *икономическа система*, тогава ДИРЕИ е **системен диалектически икономически ексоингредиент*** (system dialectical economic exoingredient) с разновидности **системен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (system internal dialectical economic exoingredient) и **системен външен диалектически икономически ексоингредиент*** (system external dialectical economic exoingredient).

Друга разновидност на ДИРЕИ е *типичният диалектически икономически ексоингредиент* (ТДИРЕИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икономически ексоингредиент*** (object typical dialectical economic exoingredient) и **системен типичен диалектически икономически ексоингредиент*** (system typical dialectical economic exoingredient)]. Типичният ДИРЕИ е най-характерният ДИРЕИ измежду група от разновидности на даден вид ЛИРЕИ. Например, измежду частните

разновидности на даден вид ДИРЕИ. Например, измежду частните случаи (разновидностите) на *икореномическата ексосъщност* типичният ДИРЕИ е *икореномическата ексоценност*, измежду частните случаи на *икореномическото ексоявление* типичният ДИРЕИ е *икореномическата ексофеност*, измежду частните случаи на *икореномическото ексосъдържание* типичният ДИРЕИ е *икореномическият ексоконтив*, измежду частните случаи на *икореномическата ексоформа* типичният ДИРЕИ е *икореномическият ексоактив* и т.н. Всички те от своя страна са разновидности на ТДИРЕИ изобщо.

Когато определен ДИРЕИ на даден икореномически ексопредмет **от своя страна** се разглежда също като икореномически ексопредмет [т.е. като **икореномически субексопредмет*** (ecorenomic subthing)] със свои ДИРЕИ, последните се наричат **диалектически икореномически субексоингредиенти*** (dialectical ecorenomic subexoiingredients) (ДИРСЕИ) (те са ДИРЕИ на икореномическия субексопредмет) (напр. ексосъдържание на икореномическата ексосъщност, ексоформа на икореномическата ексосъщност, ексосъдържание на икореномическото ексоявление, ексоформа на икореномическото ексоявление, ексосъщност на икореномическото ексосъдържание, ексоявление на икореномическото ексосъдържание, ексосъщност на икореномическата ексоформа, ексоявление на икореномическата ексоформа и т.н.; вж. *дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент*). Разновидности на ДИРСЕИ са **обектният диалектически икореномически субексоингредиент*** (object dialectical ecorenomic subexoiingredient) и **системният диалектически икореномически субексоингредиент*** (system dialectical ecorenomic subexoiingredient).

Когато два ДИРЕИ са подходящи за пряко (непосредствено) съчетаване като двойка от вътрешна и външна страна на икореномическия ексопредмет (например *икореномическа ексосъщност* и *икореномическо ексоявление*), те са *релевантни диалектически икореномически ексоингредиенти*. Отделен ДИРЕИ може да се определи като *релевантен диалектически икореномически ексоингредиент* (РДИРЕИ) [с разновидности **обектен релевантен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object relevant dialectical ecorenomic exoiingredient) и **системен релевантен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system relevant dialectical ecorenomic exoiingredient)] само когато е съпоставен с друг отделен ДИРЕИ. Релевантните ДИРЕИ са **пряко (непосредствено) съчетани** без посредничеството на трети ДИРЕИ. Когато два ДИРЕИ са подходящи само за косвено (опосредствено) съчетаване (не са подходящи за пряко съчетаване) като двойка от вътрешна и външна страна на икореномическия ексопредмет (например *икореномическа ексосъщност* и *икоре-*

номическа ексоформа), те са дерелевантни диалектически икореномически ексоингредиенти. Отделен ДИРЕИ може да се определи като *дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент* (ДДИРЕИ) [с разновидности **обектен дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object derelevant dialectical economic exoingredient) и **системен дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system derelevant dialectical economic exoingredient)] също само когато е съпоставен с друг отделен ДИРЕИ. Дерелевантните ДИРЕИ са **косвено (опосредствено) съчетани** (**косвеното съчетание** е постигнато с посредничеството на трети ДИРЕИ, който е релевантен по отношение на първия). В този смисъл релевантните и дерелевантните ДИРЕИ са **съвместими** ДИРЕИ, като първите са подходящи за пряко съчетаване, а вторите не са подходящи за пряко съчетаване.

Разновидностите на **диалектическия икореномически ексоингредиент** образуват разнообразна и сложна съвкупност от *икореномически понятия*. В най-общ план те се разделят на **клетъчни** и **самостойни** диалектически икореномически ексоингредиенти (вж. табл. 1). Някои конкретни примери за тези разновидности са посочени в *типичен диалектически икореномически ексоингредиент*, *релевантен диалектически икореномически ексоингредиент* и *дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент*.

Табл. 1. Общи разновидности на диалектическия икореномически ексоингредиент

Диалектически икореномически ексоингредиент (ДИРЕИ)			Клетъчен ДИРЕИ				
			Основен ДИРЕИ			Съвместим ДИРЕИ	
			Градивен ДИРЕИ		Цялостен ДИРЕИ	Дукоален ДИРЕИ	Дукоплетен ДИРЕИ
			Вътрешен ДИРЕИ	Външен ДИРЕИ			
Самостоен ДИРЕИ	Отделен ДИРЕИ	Изходен ДИРЕИ	Изходен вътрешен ДИРЕИ	Изходен външен ДИРЕИ	Изходен цялостен ДИРЕИ	Изходен дукоален ДИРЕИ	Изходен дукоплетен ДИРЕИ
		Единен ДИРЕИ	Единен вътрешен ДИРЕИ	Единен външен ДИРЕИ	Единен цялостен ДИРЕИ	Единен дукоален ДИРЕИ	Единен дукоплетен ДИРЕИ
	Съставен ДИРЕИ	Мултисеален ДИРЕИ	Мултисеален вътрешен ДИРЕИ	Мултисеален външен ДИРЕИ	Мултисеален цялостен ДИРЕИ	Мултисеален дукоален ДИРЕИ	Мултисеален дукоплетен ДИРЕИ
		Мултисеплетен ДИРЕИ	Мултисеплетен вътрешен ДИРЕИ	Мултисеплетен външен ДИРЕИ	Мултисеплетен цялостен ДИРЕИ	Мултисеплетен дукоален ДИРЕИ	Мултисеплетен дукоплетен ДИРЕИ

Пояснения за табл. 1. ДИРЕИ означава *диалектически икореномически ексоингредиент*(и). Всеки ДИРЕИ се отнася за определен *икореномически ексопредмет* (ИРЕП). Когато ИРЕП е *икореномически обект*, съответният ДИРЕИ е обектен диалектически икореномически ексоингредиент (ОДИРЕИ), а когато е *икореномическа система*, съответният ДИРЕИ е системен диалектически икореномически ексоингредиент (СДИРЕИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИРЕИ, а другият за СДИРЕИ. От своя страна всеки един от тези общо три варианта на таблицата има по два подварианта – един за разновидностите на *пълния комбиниран ДИРЕИ*, и друг за разновидностите на *частичния комбиниран ДИРЕИ* (вж. точка 2.9 на настоящата статия). *Тези пояснения са валидни и за табл. 2, 3 и 4* в статията.

1. Разновидности на клетъчния диалектически икореномически ексоингредиент

Множеството от диалектически икореномически ексоингредиенти е съставено от **диалектически икореномически клетки**, всяка една от които включва **вътрешен, външен, цялостен, дукоален и дукомплетен** ДИРЕИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят **градивният, основният, съвместимият, унитарният, масивният, частният и уникалният** ДИРЕИ). Всички те са **клетъчни** ДИРЕИ и са разновидности на **клетъчния** ДИРЕИ. Комбиниранията и сеченията на клетъчните и самостоятелните ДИРЕИ образуват подразновидности на клетъчните и на самостоятелните ДИРЕИ, които взаимно се покриват. За да се избегнат повторения, подразновидностите са посочени само при самостоятелните ДИРЕИ.

1.1. Вътрешен, външен, цялостен, градивен, основен, дукоален, дукомплетен, съвместим и клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент

Вътрешният и външният ДИРЕИ (посчени по-горе) са разновидности на **градивния диалектически икореномически ексоингредиент*** (constructive dialectical ecorenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object constructive dialectical ecorenomic exoingredient) и **системен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system constructive dialectical ecorenomic exoingredient)], така че вътрешният ДИРЕИ е **вътрешен градивен ДИРЕИ**, а външният ДИРЕИ е **външен градивен ДИРЕИ**. Вътрешни и външни градивни ДИРЕИ съответно са **икореномическата ексосъщност** и **икореномическото ексоявление**, **икореномическото ексосъдържание** и **икореномическата ексоформа**, **икореномическата ексо субстанция** и **икореномическата ексо суперстанта** и т.н., **икореномическата ексо същност** и **икореномическата ексо форма**, **икореномическата ексо същност** и **икореномическата ексо суперстанта**, **икореномическото ексо съдържание** и **икореномическото ексо явление** и т.н. Вътрешният и външният ДИРЕИ в своята диалектическа цялостност образуват **цялостния диалектически икореномически ексоингредиент*** (entire dialectical ecorenomic exoingredient), който е и самият икореномически ексопредмет (последният като цялостност от вътрешната и външната му страна) [в т.ч. **обектен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object entire dialectical ecorenomic exoingredient) и **системен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system entire dialectical ecorenomic exoingredient)].

Градивният и цялостният ДИРЕИ са разновидности на **основния диалектически икореномически ексоингредиент*** (basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object basic dialectical economic exoingredient) и **системен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system basic dialectical economic exoingredient)], така че градивният ДИРЕИ е **градивен основен ДИРЕИ**, а цялостният ДИРЕИ е **цялостен основен ДИРЕИ**.

Общо понятие за вътрешния и външния ДИРЕИ е **дукоалният диалектически икореномически ексоингредиент*** (ducoal dialectical economic exoingredient) (двузначен ДИРЕИ; ДИРЕИ с две значения) [в т.ч. **обектен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (object ducoal dialectical economic exoingredient) и **системен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (system ducoal dialectical economic exoingredient)]; той е общо понятие за вътрешен и външен ДИРЕИ, така че дукоалният ДИРЕИ е или вътрешен ДИРЕИ, или външен ДИРЕИ. Вътрешният и външният ДИРЕИ (взети като отделни понятия) образуват двойка от ДИРЕИ, която е понятието за **дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (ducoplete dialectical economic exoingredient) (двуелементен ДИРЕИ) [в т.ч. **обектен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object ducoplete dialectical economic exoingredient) и **системен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system ducoplete dialectical economic exoingredient)]. Дукоалният и дукоплетният ДИРЕИ са разновидности на **съвместимия диалектически икореномически ексоингредиент*** (compatible dialectical economic exoingredient) (съвместим на основния ДИРЕИ) [в т.ч. **обектен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (object compatible dialectical economic exoingredient) и **системен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (system compatible dialectical economic exoingredient)], така че дукоалният ДИРЕИ е **дукоален съвместим ДИРЕИ**, а дукоплетният ДИРЕИ е **дукоплетен съвместим ДИРЕИ**.

Основният и съвместимият ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object cellular dialectical economic exoingredient) и **системен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system cellular dialectical economic exoingredient)], така че основният ДИРЕИ е **основен клетъчен ДИРЕИ**, а съвместимият ДИРЕИ е **съвместим клетъчен ДИРЕИ**. Клетъчните ДИРЕИ от даден самостоеен вид образуват ня-

каква **диалектическа икореномическа клетка*** (dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна диалектическа икореномическа клетка*** (object dialectical economic cell) и **системна диалектическа икореномическа клетка*** (system dialectical economic cell)] в множеството от диалектически икореномически ексоингредиенти; затова посоченото множество е семейство от диалектически икореномически клетки. Който и да е диалектически икореномически ексоингредиент е винаги клетъчен и принадлежи на дадена диалектическа икореномическа клетка.

1.2. Унитарен, масивен, частен и уникален диалектически икономически ексоингредиент

Основният и дукоалният ДИРЕИ са разновидности на **унитарния диалектически икореномически ексоингредиент*** (unitary dialectical economic exoingredient) (тъй като е едноелементен клетъчен ДИРЕИ) [в т.ч. **обектен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object unitary dialectical economic exoingredient) и **системен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system unitary dialectical economic exoingredient)], така че основният ДИРЕИ е **основен унитарен ДИРЕИ**, а дукоалният ДИРЕИ е **дукоален унитарен ДИРЕИ**. От своя страна унитарният ДИРЕИ и дукоалният ДИРЕИ са разновидности на клетъчния ДИРЕИ.

Цялостният и съвместимият ДИРЕИ са разновидности на **масивния диалектически икореномически ексоингредиент*** (massive dialectical economic exoingredient) (тъй като е масив от вътрешни и външни ДИРЕИ) [в т.ч. **обектен масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object massive dialectical economic exoingredient) и **системен масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system massive dialectical economic exoingredient)], така че цялостният ДИРЕИ е **цялостен масивен ДИРЕИ**, а съвместимият ДИРЕИ е **съвместим масивен ДИРЕИ**. От своя страна масивният ДИРЕИ и градивният ДИРЕИ са разновидности на клетъчния ДИРЕИ.

Градивният и съвместимият ДИРЕИ са разновидности на **частния диалектически икореномически ексоингредиент*** (particular dialectical economic exoingredient) (тъй като не съдържа цялостен вътрешен и външен ДИРЕИ) [в т.ч. **обектен частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object particular dialectical economic exoingredient) и **системен частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system particular dialectical economic exoingredient)], така че градивният ДИРЕИ е **градивен час-**

.....

тен ДИРЕИ, а съвместимият ДИРЕИ е *съвместим частен ДИРЕИ*. От своя страна частният ДИРЕИ и цялостният ДИРЕИ са разновидности на клетъчния ДИРЕИ.

Основният и дукоплетният ДИРЕИ са разновидности на **уникоалния диалектически икореномически ексоингредиент*** (unicoal dialectical economic exoingredient) (тъй като съдържа еднозначни клетъчни ДИРЕИ) [в т.ч. *обектен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент** (object unicoal dialectical economic exoingredient) и *системен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент** (system unicoal dialectical economic exoingredient)], така че основният ДИРЕИ е *основен уникоален ДИРЕИ*, а дукоплетният ДИРЕИ е *дукомплетен уникоален ДИРЕИ*. От своя страна уникоалният ДИРЕИ и дукоалният ДИРЕИ са разновидности на клетъчния ДИРЕИ.

2. Разновидности на самостояния диалектически икореномически ексоингредиент

Разновидности на *самостояния* ДИРЕИ са *изходният, единният, мултисеалният* и *мултисеплетният* ДИРЕИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят *отделният, съставният, самостоятелният, комбинираният, разединеният* и *унисеалният ДИРЕИ*). Всички те са *самостойни* ДИРЕИ и са разновидности на *самостояния* ДИРЕИ.

2.1. Изходен диалектически икореномически ексоингредиент

Изходният диалектически икореномически ексоингредиент* (initial dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен диалектически икореномически ексоингредиент** (object initial dialectical economic exoingredient) и *системен изходен диалектически икореномически ексоингредиент** (system initial dialectical economic exoingredient)] е този, който *на дадено равнище на диалектическа конституираност* има самостоятелна и специфична определеност, не може да бъде разложен на други ДИРЕИ и служи за извеждането на останалите ДИРЕИ на същото това равнище. Разновидности на изходния ДИРЕИ са: (1) *изходният вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент** (initial internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент** (object initial internal dialectical economic exoingredient) и *системен изходен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент** (system initial internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изхо-

ден ДИРЕИ и вътрешен ДИРЕИ), (2) **изходният външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (initial external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен външен диалектически икореномически ексоингредиент** (object initial external dialectical economic exoingredient) и *системен изходен външен диалектически икореномически ексоингредиент** (system initial external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИРЕИ и външен ДИРЕИ), (3) **изходният цялостен диалектически икореномически ексоингредиент*** (initial entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент** (object initial entire dialectical economic exoingredient) и *системен изходен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент** (system initial entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИРЕИ и цялостен ДИРЕИ), (4) **изходният дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (initial ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент** (object initial ducoal dialectical economic exoingredient) и *системен изходен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент** (system initial ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИРЕИ и дукоален ДИРЕИ), (5) **изходният дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (initial ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент** (object initial ducoplete dialectical economic exoingredient) и *системен изходен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент** (system initial ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИРЕИ и дукоплетен ДИРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **изходна диалектическа икореномическа клетка*** (initial dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна изходна диалектическа икореномическа клетка** (object initial dialectical economic cell) и *системна изходна диалектическа икореномическа клетка** (system initial dialectical economic cell)].

Изходният вътрешен ДИРЕИ и изходният външен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (initial constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен градивен диалектически икореномически ексоингредиент** (object initial constructive dialectical economic exoingredient) и *системен изходен градивен диалектически икореномически ексоингредиент** (system initial constructive dialectical economic exoingredient)] (той съв-

местно е изходен ДИРЕИ и градивен ДИРЕИ), наречен още **първичен диалектически икореномически ексоингредиент*** (primary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен първичен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object primary dialectical economic exoingredient) и **системен първичен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system primary dialectical economic exoingredient)] (табл. 2). Тоест **изходният** ДИРЕИ и **градивният** ДИРЕИ формират понятието за **първичен** ДИРЕИ (всички останали ДИРЕИ, освен първичните ДИРЕИ, са **вторични** ДИРЕИ). Затова пък **изходният** ДИРЕИ или **градивният** ДИРЕИ формират понятието за **начален диалектически икореномически ексоингредиент*** (inceptive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен начален диалектически икореномически ексоингредиент*** (object inceptive dialectical economic exoingredient) и **системен начален първичен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system inceptive dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИРЕИ, освен началните ДИРЕИ, са **обобщени** ДИРЕИ). Разновидности на началния ДИРЕИ са разновидностите на отделния ДИРЕИ и тези на градивния ДИРЕИ.

Табл. 2. Първичен и обобщен диалектически икономически ексоингредиент

Диалектически икорено-мически ексоингредиент (ДИРЕИ)				Клетъчен ДИРЕИ				
				Градивен ДИРЕИ		Масивен ДИРЕИ		
				Основен ДИРЕИ			Съвместим ДИРЕИ	
				Градивен ДИРЕИ		Цялостен ДИРЕИ	Дукоален ДИРЕИ	Дукоплетен ДИРЕИ
				Вътрешен ДИРЕИ	Външен ДИРЕИ			
Самостоен ДИРЕИ	Изходен ДИРЕИ	Отделен ДИРЕИ	Изходен ДИРЕИ	Изходен градивен ДИРЕИ = = <u>първичен</u> ДИРЕИ		Изходен масивен ДИРЕИ		
	Комбиниран ДИРЕИ		Единен ДИРЕИ	Комбиниран градивен ДИРЕИ				
		Съставен ДИРЕИ	Мулти-сеален ДИРЕИ					
			Мулти-сеплетен ДИРЕИ					

Пояснения за табл. 2. Изходният масивен ДИРЕИ, комбинираният градивен ДИРЕИ и комбиниранят масивен (обобщеният) ДИРЕИ образуват **вторичните** ДИРЕИ. Изходният масивен ДИРЕИ, комбинираният градивен ДИРЕИ и изходният градивен (първичният) ДИРЕИ образуват **началните** ДИРЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Изходният градивен ДИРЕИ и изходният цялостен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (initial basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен основен диалектически икономически ексоингре-**

диент* (object initial basic dialectical econonomic exoingredient) и **системен изходен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system initial basic dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИРЕИ и основен ДИРЕИ). Изходният дукоален ДИРЕИ и изходният дукоплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (initial compatible dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (object initial compatible dialectical econonomic exoingredient) и **системен изходен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (system initial compatible dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИРЕИ и съвместим ДИРЕИ). Изходният основен ДИРЕИ и изходният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (initial cellular dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object initial cellular dialectical econonomic exoingredient) и **системен изходен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system initial cellular dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИРЕИ и клетъчен ДИРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **изходната диалектическа икореномическа клетка**.

Изходният основен ДИРЕИ и изходният дукоален ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (initial unitary dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object initial unitary dialectical econonomic exoingredient) и **системен изходен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system initial unitary dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИРЕИ и унитарен ДИРЕИ). Изходният цялостен ДИРЕИ и изходният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (initial massive dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object initial massive dialectical econonomic exoingredient) и **системен изходен масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system initial massive dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИРЕИ и масивен ДИРЕИ). Изходният градивен ДИРЕИ и изходният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен частен диалектически икореномически ексоин-**

гредиянт* (initial particular dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен частен диалектически икореномически ексоингредиент** (object initial particular dialectical econonomic exoingredient) и *системен изходен частен диалектически икореномически ексоингредиент** (system initial particular dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИРЕИ и частен ДИРЕИ). Изходният основен ДИРЕИ и изходният дукомплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (initial uniconal dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент** (object initial uniconal dialectical econonomic exoingredient) и *системен изходен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент** (system initial uniconal dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИРЕИ и уникоален ДИРЕИ).

2.2. Единен диалектически икореномически ексоингредиент

Единният диалектически икореномически ексоингредиент* (united dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен диалектически икореномически ексоингредиент** (object united dialectical econonomic exoingredient) и *системен единен диалектически икореномически ексоингредиент** (system united dialectical econonomic exoingredient)] е този, който **на дадено равнище на диалектическа конституираност** има самостоятелна и специфична определеност, чрез съединяване е формиран от изходни ДИРЕИ или от други единни ДИРЕИ, но е неделим и не може да бъде разложен обратно от формиралите го ДИРЕИ на същото това равнище. Негови разновидности са: (1) **единният вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (united internal dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент** (object united internal dialectical econonomic exoingredient) и *системен единен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент** (system united internal dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИРЕИ и вътрешен ДИРЕИ), (2) **единният външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (united external dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен външен диалектически икореномически ексоингредиент** (object united external dialectical econonomic exoingredient) и *системен единен външен диалектически икореномически ексоингредиент** (system united external dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИРЕИ и външен ДИРЕИ), (3) **единният цялостен диалектически икореномически ексоинг-**

редидент* (united entire dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент** (object united entire dialectical econonomic exoingredient) и *системен единен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент** (system united entire dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИРЕИ и цялостен ДИРЕИ), (4) *единният дукоален диалектически икореномически ексоингредиент** (united ducoal dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент** (object united ducoal dialectical econonomic exoingredient) и *системен единен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент** (system united ducoal dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИРЕИ и дукоален ДИРЕИ), (5) *единният дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент** (united ducoplete dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент** (object united ducoplete econonomic exoingredient) и *системен единен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент** (system united ducoplete dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИРЕИ и дукоплетен ДИРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *единна диалектическа икореномическа клетка** (united dialectical econonomic cell) [в т.ч. *обектна единна диалектическа икореномическа клетка** (object united dialectical econonomic cell) и *системна единна диалектическа икореномическа клетка** (system united dialectical econonomic cell)].

Единният цялостен диалектически икореномически ексоингредиент е наречен още *холистичен диалектически икореномически ексоингредиент** (whole dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен холистичен диалектически икореномически ексоингредиент** (object whole dialectical econonomic exoingredient) и *системен холистичен диалектически икореномически ексоингредиент** (system whole dialectical econonomic exoingredient)]. Тоест *единният ДИРЕИ* и *цялостният ДИРЕИ* формират понятието за *холистичен ДИРЕИ* (всички останали ДИРЕИ, освен холистичните ДИРЕИ, са *нехолистични ДИРЕИ*). Затова пък *единният ДИРЕИ* или *цялостният ДИРЕИ* формират понятието за *съединен диалектически икореномически ексоингредиент** (joint dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен съединен диалектически икореномически ексоингредиент** (object joint dialectical econonomic exoingredient) и *системен съединен диалектически икореномически ексоингредиент** (system joint dialectical econonomic exoingredient)] (всички останали ДИРЕИ, освен съединените ДИРЕИ, са *разделени ДИРЕИ*).

Разновидности на съединения ДИРЕИ са разновидностите на единния ДИРЕИ и тези на цялостния ДИРЕИ.

Единният вътрешен ДИРЕИ и единният външен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (united constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object united constructive dialectical economic exoingredient) и **системен единен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system united constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИРЕИ и градивен ДИРЕИ). От своя страна единният градивен ДИРЕИ и единният цялостен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (united basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object united basic dialectical economic exoingredient) и **системен единен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system united basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИРЕИ и основен ДИРЕИ). Единният дукоален ДИРЕИ и единният дукоплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (united compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (object united compatible dialectical economic exoingredient) и **системен единен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (system united compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИРЕИ и съвместим ДИРЕИ). Единният основен ДИРЕИ и единният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (united cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object united cellular dialectical economic exoingredient) и **системен единен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system united cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИРЕИ и клетъчен ДИРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **единната диалектическа икореномическа клетка**.

Единният основен ДИРЕИ и единният дукоален ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (united unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч.

*обектен единен унитарен диалектически икономически ексоингредиент** (object united unitary dialectical econo-
mic exoingredient) и *системен единен унитарен диалектически икономически ексоингредиент** (system
united unitary dialectical econo-
mic exoingredient)] (той съвместно е единен
ДИРЕИ и унитарен ДИРЕИ). Единният цялостен ДИРЕИ и единният съвмес-
тим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен масивен диа-
лектически икономически ексоингредиент*** (united massive dialectical
economic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен масивен диалектически
икономически ексоингредиент** (object united massive dialectical economic
exoingredient) и *системен единен масивен диалектически икономически
ексоингредиент** (system united massive dialectical economic exoingredient)]
(той съвместно е единен ДИРЕИ и масивен ДИРЕИ). Единният градивен ДИ-
РЕИ и единният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за
единен частен диалектически икономически ексоингредиент* (united
particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен частен
диалектически икономически ексоингредиент** (object united particular dia-
lectical economic exoingredient) и *системен единен частен диалектически
икономически ексоингредиент** (system united particular dialectical
economic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИРЕИ и частен ДИРЕИ).
Единният основен ДИРЕИ и единният дукомплетен ДИРЕИ са разновидности
на по-общото понятие за **единен уникоален диалектически икономически
ексоингредиент*** (united uniconal dialectical economic exoingredient) [в т.ч.
*обектен единен уникоален диалектически икономически ексоингреди-
ент** (object united uniconal dialectical economic exoingredient) и *системен
единен уникоален диалектически икономически ексоингредиент** (system
united uniconal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е единен
ДИРЕИ и уникоален ДИРЕИ).

2.3. Отделен диалектически икономически ексоингредиент

Изходният ДИРЕИ и единният ДИРЕИ са разновидности на по-общото
понятие за **отделен диалектически икономически ексоингредиент*** (sepa-
rate dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен диалекти-
чески икономически ексоингредиент** (object separate dialectical economic
exoingredient) и *системен отделен диалектически икономически ексоинг-
редиент** (system separate dialectical economic exoingredient)], така че из-
ходният ДИРЕИ е *изходен отделен ДИРЕИ*, а единният ДИРЕИ е *единен от-
делен ДИРЕИ*. Негови разновидности са: (1) **отделният вътрешен диалекти-**

чески икореномически ексоингредиент* (separate internal dialectical econo-
 mic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент** (object separate internal dialectical econo-
 mic exoingredient) и *системен отделен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент** (system separate internal dialectical econo-
 mic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИРЕИ и вътрешен ДИРЕИ), (2) *отделният външен диалектически икореномически ексоингредиент** (separate external dialectical econo-
 mic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен външен диалектически икореномически ексоингредиент** (object separate external dialectical econo-
 mic exoingredient) и *системен отделен външен диалектически икореномически ексоингредиент** (system separate external dialectical econo-
 mic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИРЕИ и външен ДИРЕИ), (3) *отделният цялостен диалектически икореномически ексоингредиент** (separate entire dialectical econo-
 mic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент** (object separate entire dialectical econo-
 mic exoingredient) и *системен отделен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент** (system separate entire dialectical econo-
 mic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИРЕИ и цялостен ДИРЕИ), (4) *отделният дукоален диалектически икореномически ексоингредиент** (separate ducoal dialectical econo-
 mic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент** (object separate ducoal dialectical econo-
 mic exoingredient) и *системен отделен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент** (system separate ducoal dialectical econo-
 mic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИРЕИ и дукоален ДИРЕИ), (5) *отделният дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент** (separate ducoplete dialectical econo-
 mic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент** (object separate ducoplete dialectical econo-
 mic exoingredient) и *системен отделен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент** (system separate ducoplete dialectical econo-
 mic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИРЕИ и дукоплетен ДИРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *отделна диалектическа икореномическа клетка** (separate dialectical econo-
 mic cell) [в т.ч. *обектна отделна диалектическа икореномическа клетка** (object separate dialectical econo-
 mic cell) и *системна отделна диалектическа икореномическа клетка** (system separate dialectical econo-
 mic cell)].

Отделният вътрешен ДИРЕИ и отделният външен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (separate constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object separate constructive dialectical economic exoingredient) и **системен отделен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system separate constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИРЕИ и градивен ДИРЕИ). От своя страна отделният градивен ДИРЕИ и отделният цялостен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (separate basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object separate basic dialectical economic exoingredient) и **системен отделен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system separate basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИРЕИ и основен ДИРЕИ). Отделният дукоален ДИРЕИ и отделният дукоплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (separate compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (object separate compatible dialectical economic exoingredient) и **системен отделен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (system separate compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИРЕИ и съвместим ДИРЕИ). Отделният основен ДИРЕИ и отделният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (separate cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object separate cellular dialectical economic exoingredient) и **системен отделен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system separate cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИРЕИ и клетъчен ДИРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **отделната диалектическа икореномическа клетка**.

Отделният основен диалектически икореномически ексоингредиент е наречен още **предпоставен диалектически икореномически ексоингредиент*** (prerequisite dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен предпоставен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object prerequisite

sited dialectical econoomic exoingredient) и **системен предпоставен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system prerequisites dialectical econoomic exoingredient)] (табл. 3). Тоест **отделният** ДИРЕИ и **основният** ДИРЕИ формират понятието за **предпоставен** ДИРЕИ (всички останали ДИРЕИ, освен предпоставените ДИРЕИ, са **изведени** ДИРЕИ). Затова пък **отделният** ДИРЕИ или **основният** ДИРЕИ формират понятието за **независим диалектически икореномически ексоингредиент*** (independent dialectical econoomic exoingredient) [в т.ч. **обектен независим диалектически икореномически ексоингредиент*** (object independent dialectical econoomic exoingredient) и **системен независим диалектически икореномически ексоингредиент*** (system independent dialectical econoomic exoingredient)] (всички останали ДИРЕИ, освен независимите ДИРЕИ, са **зависими** ДИРЕИ). Разновидности на независимия ДИРЕИ са разновидностите на отделния ДИРЕИ и тези на основния ДИРЕИ.

Табл. 3. Предпоставен и зависим диалектически икореномически ексоингредиент

Диалектически ико- реномически ексоинг- редиент (ДИРЕИ)			Клетъчен ДИРЕИ				
			Основен ДИРЕИ			Съвместим ДИРЕИ	
			Градивен ДИРЕИ		Цялостен ДИРЕИ	Дукоален ДИРЕИ	Дукопле- тен ДИРЕИ
			Вътре- шен ДИРЕИ	Външен ДИРЕИ			
Самостоен ДИРЕИ	Отделен ДИРЕИ	Изходен ДИРЕИ	Отделен основен ДИРЕИ = = <u>предпоставен</u> ДИРЕИ			Отделен съвместим ДИРЕИ	
		Единен ДИРЕИ					
	Съставен ДИ- РЕИ	Мулти- сеален ДИРЕИ	Съставен основен ДИРЕИ			Съставен съвместим ДИРЕИ = = <u>зависим</u> ДИРЕИ	

Пояснения да табл. 3. Отделният съвместим ДИРЕИ, съставният основен ДИРЕИ и съставният съвместим (зависимият) ДИРЕИ образуват *изведените* ДИРЕИ. Отделният съвместим ДИРЕИ, съставният основен ДИРЕИ и отделният основен (предпоставеният) ДИРЕИ образуват *независимите* ДИРЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Отделният основен ДИРЕИ и отделният дукоален ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (separate unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент** (object separate unitary dialectical economic exoingredient) и *системен отделен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент** (system separate unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИРЕИ и унитарен ДИРЕИ). Отделният цялостен ДИРЕИ и от-

делният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (separate massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object separate massive dialectical economic exoingredient) и **системен отделен масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system separate massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИРЕИ и масивен ДИРЕИ). Отделният градивен ДИРЕИ и отделният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (separate particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object separate particular dialectical economic exoingredient) и **системен отделен частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system separate particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИРЕИ и частен ДИРЕИ). Отделният основен ДИРЕИ и отделният дукомплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (separate uniconal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (object separate uniconal dialectical economic exoingredient) и **системен отделен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (system separate uniconal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИРЕИ и уникоален ДИРЕИ).

2.4. Мултисеален диалектически икореномически ексоингредиент

Мултисеалният диалектически икореномически ексоингредиент* (multiseal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален диалектически икореномически ексоингредиент*** (object multiseal dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеален диалектически икореномически ексоингредиент*** (system multiseal dialectical economic exoingredient)] е многозначен ДИРЕИ (ДИРЕИ с много значения), като всяко отделно значение отговаря на някакъв отделен ДИРЕИ; той е общо понятие за всички или за част от всички отделни ДИРЕИ. Негови разновидности са: (1) **мултисеалният вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (multiseal internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object multiseal internal dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеален**

вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент* (system multiseal internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРЕИ и вътрешен ДИРЕИ), (2) **мултисеалният външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (multiseal external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object multiseal external dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеален външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system multiseal external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРЕИ и външен ДИРЕИ), (3) **мултисеалният цялостен диалектически икореномически ексоингредиент*** (multiseal entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален цялостен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object multiseal entire dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеален цялостен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system multiseal entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРЕИ и цялостен ДИРЕИ), (4) **мултисеалният дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (multiseal ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (object multiseal ducoal dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеален дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (system multiseal ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРЕИ и дукоален ДИРЕИ), (5) **мултисеалният дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (multiseal ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object multiseal ducoplete dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеален дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system multiseal ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРЕИ и дукоплетен ДИРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **мултисеална диалектическа икореномическа клетка*** (multiseal dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна мултисеална диалектическа икореномическа клетка*** (object multiseal dialectical economic cell) и **системна мултисеална диалектическа икореномическа клетка*** (system multiseal dialectical economic cell)].

Мултисеалният дукоален диалектически икореномически ексоингредиент е наречен още **всеобщ диалектически икореномически ексоингредиент*** (general dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен всеобщ диа-**

лектически икореномически ексоингредиент* (object general dialectical economic exoingredient) и *системен всеобщ диалектически икореномически ексоингредиент** (system general dialectical economic exoingredient)]. Тоест *мултисеалният* ДИРЕИ и *дукоалният* ДИРЕИ формират понятието за *всеобщ* ДИРЕИ (всички останали ДИРЕИ, освен всеобщите ДИРЕИ, са *невсеобщи* ДИРЕИ). Затова пък *мултисеалният* ДИРЕИ или *дукоалният* ДИРЕИ формират понятието за *общ диалектически икореномически ексоингредиент** (common dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен общ диалектически икореномически ексоингредиент** (object common dialectical economic exoingredient) и *системен общ диалектически икореномически ексоингредиент** (system common dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИРЕИ, освен общите ДИРЕИ, са *еднозначни* ДИРЕИ). Разновидности на общия ДИРЕИ са разновидностите на мултисеалния ДИРЕИ и тези на дукоалния ДИРЕИ.

Мултисеалният вътрешен ДИРЕИ и мултисеалният външен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеален градивен диалектически икореномически ексоингредиент** (multiseal constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален градивен диалектически икореномически ексоингредиент** (object multiseal constructive dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеален градивен диалектически икореномически ексоингредиент** (system multiseal constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРЕИ и градивен ДИРЕИ). От своя страна мултисеалният градивен ДИРЕИ и мултисеалният цялостен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеален основен диалектически икореномически ексоингредиент** (multiseal basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален основен диалектически икореномически ексоингредиент** (object multiseal basic dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеален основен диалектически икореномически ексоингредиент** (system multiseal basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРЕИ и основен ДИРЕИ). Мултисеалният дукоален ДИРЕИ и мултисеалният дукоплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеален съвместим диалектически икореномически ексоингредиент** (multiseal compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален съвместим диалектически икореномически ексоингредиент** (object multiseal compatible dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеален съвместим диалектически икореномически ексоингредиент** (system multiseal compatible

dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРЕИ и съвместим ДИРЕИ). Мултисеалният основен ДИРЕИ и мултисеалният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (multiseal cellular dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object multiseal cellular dialectical econonomic exoingredient) и **системен мултисеален клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system multiseal cellular dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРЕИ и клетъчен ДИРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеалната диалектическа икореномическа клетка**.

Мултисеалният основен ДИРЕИ и мултисеалният дукоален ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (multiseal unitary dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object multiseal unitary dialectical econonomic exoingredient) и **системен мултисеален унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system multiseal unitary dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРЕИ и унитарен ДИРЕИ). Мултисеалният цялостен ДИРЕИ и мултисеалният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (multiseal massive dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object multiseal massive dialectical econonomic exoingredient) и **системен мултисеален масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system multiseal massive dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРЕИ и масивен ДИРЕИ). Мултисеалният градивен ДИРЕИ и мултисеалният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (multiseal particular dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object multiseal particular dialectical econonomic exoingredient) и **системен мултисеален частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system multiseal particular dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРЕИ и частен ДИРЕИ). Мултисеалният основен ДИРЕИ и мултисеалният дукомплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален уникоален диалек-**

тически икономически ексоингредиент* (multiseal uniconal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален уникоален диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseal uniconal dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеален уникоален диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseal uniconal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРЕИ и уникоален ДИРЕИ).

2.5. Мултисеплетен диалектически икономически ексоингредиент

Мултисеплетният диалектически икономически ексоингредиент* (multiseplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseplete dialectical economic exoingredient)] е понятие за съвкупност на част от всички или за съвкупността от всички отделни ДИРЕИ. Негови разновидности са: (1) **мултисеплетният вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete internal dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseplete internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРЕИ и вътрешен ДИРЕИ), (2) **мултисеплетният външен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен външен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete external dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен външен диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseplete external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРЕИ и външен ДИРЕИ), (3) **мултисеплетният цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete entire dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен цялостен диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseplete entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРЕИ и цялостен ДИРЕИ), (4) **мултисеплетният дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete dyconal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (object multiseplete dyconal dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен дукоален диалектически икономически ексоингредиент** (system multiseplete dyconal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРЕИ и дукоален ДИРЕИ).

ки **ексоингредиент*** (multiseplete ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (object multiseplete ducoal dialectical economic exoingredient) и **системен мултисеплетен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (system multiseplete ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРЕИ и дукоален ДИРЕИ), (5) **мултисеплетният дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (multiseplete ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object multiseplete ducoplete economic exoingredient) и **системен мултисеплетен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system multiseplete ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРЕИ и дукоплетен ДИРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **мултисеплетна диалектическа икореномическа клетка*** (multiseplete dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна мултисеплетна диалектическа икореномическа клетка*** (object multiseplete dialectical economic cell) и **системна мултисеплетна диалектическа икореномическа клетка*** (system multiseplete dialectical economic cell)].

Мултисеплетният дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент е наречен още **групов диалектически икореномически ексоингредиент*** (group dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен групов диалектически икореномически ексоингредиент*** (object group dialectical economic exoingredient) и **системен групов диалектически икореномически ексоингредиент*** (system group dialectical economic exoingredient)] (табл. 4). Тоест **мултисеплетният ДИРЕИ** и **дукоплетният ДИРЕИ** формират понятието за **групов ДИРЕИ** (всички останали ДИРЕИ, освен груповите ДИРЕИ, са **негрупови ДИРЕИ**). Затова пък **мултисеплетният ДИРЕИ** или **дукоплетният ДИРЕИ** формират понятието за **съвкупностен диалектически икореномически ексоингредиент*** (totalitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен съвкупностен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object totalitary dialectical economic exoingredient) и **системен съвкупностен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system totalitary dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИРЕИ, освен съвкупностните ДИРЕИ, са **единични ДИРЕИ**). Разновидности на съвкупностния ДИРЕИ са разновидностите на мултисеплетния ДИРЕИ и тези на дукоплетния ДИРЕИ.

Мултисеплетният вътрешен ДИРЕИ и мултисеплетният външен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete constructive dialectical econometric exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object multiseplete constructive dialectical econometric exoingredient) и **системен мултисеплетен градивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseplete constructive dialectical econometric exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРЕИ и градивен ДИРЕИ). От своя страна мултисеплетният градивен ДИРЕИ и мултисеплетният цялостен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete basic dialectical econometric exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (object multiseplete basic dialectical econometric exoingredient) и **системен мултисеплетен основен диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseplete basic dialectical econometric exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРЕИ и основен ДИРЕИ). Мултисеплетният дукоален ДИРЕИ и мултисеплетният дукоплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete compatible dialectical econometric exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (object multiseplete compatible dialectical econometric exoingredient) и **системен мултисеплетен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseplete compatible dialectical econometric exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРЕИ и съвместим ДИРЕИ). Мултисеплетният основен ДИРЕИ и мултисеплетният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (multiseplete cellular dialectical econometric exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (object multiseplete cellular dialectical econometric exoingredient) и **системен мултисеплетен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (system multiseplete cellular dialectical econometric exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРЕИ и клетъчен ДИРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеплетната диалектическа икономическа клетка**.

Мултисеплетният основен ДИРЕИ и мултисеплетният дукоален ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен унитарен диалек-**

тически икореномически ексоингредиент* (multiseplete unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент** (object multiseplete unitary dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент** (system multiseplete unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРЕИ и унитарен ДИРЕИ). Мултисеплетният цялостен ДИРЕИ и мултисеплетният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (multiseplete massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен масивен диалектически икореномически ексоингредиент** (object multiseplete massive dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен масивен диалектически икореномически ексоингредиент** (system multiseplete massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРЕИ и масивен ДИРЕИ). Мултисеплетният градивен ДИРЕИ и мултисеплетният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (multiseplete particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен частен диалектически икореномически ексоингредиент** (object multiseplete particular dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен частен диалектически икореномически ексоингредиент** (system multiseplete particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРЕИ и частен ДИРЕИ). Мултисеплетният основен ДИРЕИ и мултисеплетният дукомплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (multiseplete unicoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент** (object multiseplete unicoal dialectical economic exoingredient) и *системен мултисеплетен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент** (system multiseplete unicoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРЕИ и уникоален ДИРЕИ).

2.6. Съставен диалектически икореномически ексоингредиент

Мултисеалният ДИРЕИ и мултисеплетният ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен диалектически икореномически ексоингредиент*** (compound dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен диалектически икореномически ексоингредиент** (object compound dia-

lectical econoomic exoingredient) и **системен съставен диалектически икономически ексоингредиент*** (system compound dialectical econoomic exoingredient)], така че мултисеалният ДИРЕИ е **мултисеален съставен ДИРЕИ**, а мултисеплетният ДИРЕИ е **мултисеплетен съставен ДИРЕИ**. Негови разновидности са: (1) **съставният вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (compound internal dialectical econoomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (object compound internal dialectical econoomic exoingredient) и **системен съставен вътрешен диалектически икономически ексоингредиент*** (system compound internal dialectical econoomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИРЕИ и вътрешен ДИРЕИ), (2) **съставният външен диалектически икономически ексоингредиент*** (compound external dialectical econoomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен външен диалектически икономически ексоингредиент*** (object compound external dialectical econoomic exoingredient) и **системен съставен външен диалектически икономически ексоингредиент*** (system compound external dialectical econoomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИРЕИ и външен ДИРЕИ), (3) **съставният цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (compound entire dialectical econoomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (object compound entire dialectical econoomic exoingredient) и **системен съставен цялостен диалектически икономически ексоингредиент*** (system compound entire dialectical econoomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИРЕИ и цялостен ДИРЕИ), (4) **съставният дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (compound ducoal dialectical econoomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object compound ducoal dialectical econoomic exoingredient) и **системен съставен дукоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system compound ducoal dialectical econoomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИРЕИ и дукоален ДИРЕИ), (5) **съставният дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (compound ducoplete dialectical econoomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (object compound ducoplete dialectical econoomic exoingredient) и **системен съставен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент*** (system compound ducoplete dialectical econoomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИРЕИ и дукоплетен ДИРЕИ). Петопката (1) – (5) образува някаква **съставна диалектически**

ческа икореномическа клетка* (compound dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна съставна диалектическа икореномическа клетка*** (object compound dialectical economic cell) и **системна съставна диалектическа икореномическа клетка*** (system compound dialectical economic cell)].

Съставният вътрешен ДИРЕИ и съставният външен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (compound constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object compound constructive dialectical economic exoingredient) и **системен съставен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system compound constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИРЕИ и градивен ДИРЕИ). От своя страна съставният градивен ДИРЕИ и съставният цялостен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (compound basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object compound basic dialectical economic exoingredient) и **системен съставен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system compound basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИРЕИ и основен ДИРЕИ). Съставният дукоален ДИРЕИ и съставният дукоплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (compound compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (object compound compatible dialectical economic exoingredient) и **системен съставен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (system compound compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИРЕИ и съвместим ДИРЕИ). Съставният основен ДИРЕИ и съставният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (compound cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object compound cellular dialectical economic exoingredient) и **системен съставен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system compound cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИРЕИ и клетъчен ДИРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **съставната диалектическа икореномическа клетка**.

Съставният съвместим диалектически икореномически ексоингредиент е наречен още **зависим диалектически икореномически ексоингредиент*** (dependent dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен зависим диалектически икореномически ексоингредиент*** (object dependent dialectical economic exoingredient) и **системен зависим диалектически икореномически ексоингредиент*** (system dependent dialectical economic exoingredient)] (табл. 3). Тоест **съставният** ДИРЕИ и **съвместимият** ДИРЕИ формират понятието за **зависим** ДИРЕИ (всички останали ДИРЕИ, освен зависимите ДИРЕИ, са **независими** ДИРЕИ). Затова пък **съставният** ДИРЕИ или **съвместимият** ДИРЕИ формират понятието за **изведен диалектически икореномически ексоингредиент*** (deduced dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен изведен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object deduced dialectical economic exoingredient) и **системен изведен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system deduced dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИРЕИ, освен изведените ДИРЕИ, са **предпоставени** ДИРЕИ). Разновидности на изведения ДИРЕИ са разновидностите на съставния ДИРЕИ и тези на съвместимия ДИРЕИ.

Съставният основен ДИРЕИ и съставният дукоален ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (compound unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object compound unitary dialectical economic exoingredient) и **системен съставен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system compound unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИРЕИ и унитарен ДИРЕИ). Съставният цялостен ДИРЕИ и съставният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (compound massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object compound massive dialectical economic exoingredient) и **системен съставен масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system compound massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИРЕИ и масивен ДИРЕИ). Съставният градивен ДИРЕИ и съставният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (compound particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object compound particular dialectical

ecorenomіc exoіngredient) и **системен съставен частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system compound particular dialectical ecorenomіc exoіngredient)] (той съвместно е съставен ДИРЕИ и частен ДИРЕИ). Съставният основен ДИРЕИ и съставният дукомплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (compound unіcoal dialectical ecorenomіc exoіngredient) [в т.ч. **обектен съставен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (object compound unіcoal dialectical ecorenomіc exoіngredient) и **системен съставен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (system compound unіcoal dialectical ecorenomіc exoіngredient)] (той съвместно е съставен ДИРЕИ и уникоален ДИРЕИ).

2.7. Самостоеен диалектически икореномически ексоингредиент

Отделният ДИРЕИ и съставният ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-valued dialectical ecorenomіc exoіngredient) [в т.ч. **обектен самостоеен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-valued dialectical ecorenomіc exoіngredient) и **системен самостоеен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-valued dialectical ecorenomіc exoіngredient)], така че отделният ДИРЕИ е **отделен самостоеен ДИРЕИ**, а съставният ДИРЕИ е **съставен самостоеен ДИРЕИ**. Негови разновидности са: (1) **самостойният вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-valued internal dialectical ecorenomіc exoіngredient) [в т.ч. **обектен самостоеен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-valued internal dialectical ecorenomіc exoіngredient) и **системен самостоеен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-valued internal dialectical ecorenomіc exoіngredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРЕИ и вътрешен ДИРЕИ), (2) **самостойният външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-valued external dialectical ecorenomіc exoіngredient) [в т.ч. **обектен самостоеен външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-valued external dialectical ecorenomіc exoіngredient) и **системен самостоеен външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-valued external dialectical ecorenomіc exoіngredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРЕИ и външен ДИРЕИ), (3) **самостойният цялостен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-valued entire dialectical ecorenomіc exoіngredient) [в т.ч. **обектен самостоеен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент***

(object self-valued entire dialectical econoomic exoingredient) и **системен самостоеен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-valued entire dialectical econoomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРЕИ и цялостен ДИРЕИ), (4) **самостойният дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-valued ducoal dialectical econoomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-valued ducoal dialectical econoomic exoingredient) и **системен самостоеен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-valued ducoal dialectical econoomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРЕИ и дукоален ДИРЕИ), (5) **самостойният дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-valued ducoplete dialectical econoomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-valued ducoplete dialectical econoomic exoingredient) и **системен самостоеен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-valued ducoplete dialectical econoomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРЕИ и дукоплетен ДИРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **самостойна диалектическа икореномическа клетка*** (self-valued dialectical econoomic cell) [в т.ч. **обектна самостойна диалектическа икореномическа клетка*** (object self-valued dialectical econoomic cell) и **системна самостойна диалектическа икореномическа клетка*** (system self-valued dialectical econoomic cell)].

Самостойният вътрешен ДИРЕИ и самостойният външен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-valued constructive dialectical econoomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-valued constructive dialectical econoomic exoingredient) и **системен самостоеен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-valued constructive dialectical econoomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРЕИ и градивен ДИРЕИ). От своя страна самостойният градивен ДИРЕИ и самостойният цялостен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-valued basic dialectical econoomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-valued basic dialectical econoomic exoingredient) и **системен самостоеен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-valued basic dialectical econoomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРЕИ и основен ДИРЕИ).

ecorenomіc exoіngredіent)] (той съвместно е самостоен ДИРЕИ и основен ДИРЕИ). Самостойният дукоален ДИРЕИ и самостойният дукоплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-valued compatible dialectical ecorenomіc exoіngredіent) [в т.ч. *обектен самостоен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент** (object self-valued compatible dialectical ecorenomіc exoіngredіent) и *системен самостоен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент** (system self-valued compatible dialectical ecorenomіc exoіngredіent)] (той съвместно е самостоен ДИРЕИ и съвместим ДИРЕИ). Самостойният основен ДИРЕИ и самостойният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-valued cellular dialectical ecorenomіc exoіngredіent) [в т.ч. *обектен самостоен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент** (object self-valued cellular dialectical ecorenomіc exoіngredіent) и *системен самостоен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент** (system self-valued cellular dialectical ecorenomіc exoіngredіent)] (той съвместно е самостоен ДИРЕИ и клетъчен ДИРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостойната диалектическа икореномическа клетка**. Който и да е диалектически икореномически ексоингредиент е винаги самостоен и принадлежи на дадена диалектическа икореномическа клетка.

Самостойният основен ДИРЕИ и самостойният дукоален ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-valued unitary dialectical ecorenomіc exoіngredіent) [в т.ч. *обектен самостоен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент** (object self-valued unitary dialectical ecorenomіc exoіngredіent) и *системен самостоен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент** (system self-valued unitary dialectical ecorenomіc exoіngredіent)] (той съвместно е самостоен ДИРЕИ и унитарен ДИРЕИ). Самостойният цялостен ДИРЕИ и самостойният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоен масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-valued massive dialectical ecorenomіc exoіngredіent) [в т.ч. *обектен самостоен масивен диалектически икореномически ексоингредиент** (object self-valued massive dialectical ecorenomіc exoіngredіent) и *системен самостоен масивен диалектически икореномически ексоингредиент** (system self-valued massive dialectical ecorenomіc exoіngredіent)] (той съвместно е самостоен ДИРЕИ и масивен ДИРЕИ). Самостойният градивен

ДИРЕИ и самостояният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-valued particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-valued particular dialectical economic exoingredient) и **системен самостоеен частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-valued particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРЕИ и частен ДИРЕИ). Самостояният основен ДИРЕИ и самостояният дукомплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-valued uniconal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-valued uniconal dialectical economic exoingredient) и **системен самостоеен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-valued uniconal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРЕИ и уникоален ДИРЕИ).

2.8. Самостоятелен диалектически икореномически ексоингредиент

Отделният и мултисеалният ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-dependent dialectical economic exoingredient) (тъй като е едноелементен самостоеен ДИРЕИ) [в т.ч. **обектен самостоятелен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-dependent dialectical economic exoingredient) и **системен самостоятелен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-dependent dialectical economic exoingredient)], така че отделния ДИРЕИ е **отделен самостоятелен ДИРЕИ**, а мултисеалният ДИРЕИ е **мултисеален самостоятелен ДИРЕИ**. От своя страна самостоятелният ДИРЕИ и мултисеплетният ДИРЕИ са разновидности на самостояния ДИРЕИ. Разновидности на самостоятелния ДИРЕИ са: (1) **самостоятелният вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-dependent internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-dependent internal dialectical economic exoingredient) и **системен самостоятелен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-dependent internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРЕИ и вътрешен ДИРЕИ), (2) **самостоятелният външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-dependent external

dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен външен диалектически икореномически ексоингредиент** (object self-dependent external dialectical economic exoingredient) и *системен самостоятелен външен диалектически икореномически ексоингредиент** (system self-dependent external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРЕИ и външен ДИРЕИ), (3) *самостоятелният цялостен диалектически икореномически ексоингредиент** (self-dependent entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент** (object self-dependent entire dialectical economic exoingredient) и *системен самостоятелен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент** (system self-dependent entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРЕИ и цялостен ДИРЕИ), (4) *самостоятелният дукоален диалектически икореномически ексоингредиент** (self-dependent ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент** (object self-dependent ducoal dialectical economic exoingredient) и *системен самостоятелен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент** (system self-dependent ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРЕИ и дукоален ДИРЕИ), (5) *самостоятелният дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент** (self-dependent ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент** (object self-dependent ducoplete dialectical economic exoingredient) и *системен самостоятелен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент** (system self-dependent ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРЕИ и дукоплетен ДИРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *самостоятелна диалектическа икореномическа клетка** (self-dependent dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна самостоятелна диалектическа икореномическа клетка** (object self-dependent dialectical economic cell) и *системна самостоятелна диалектическа икореномическа клетка** (system self-dependent dialectical economic cell)].

Самостоятелният вътрешен ДИРЕИ и самостоятелният външен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за *самостоятелен градивен диалектически икореномически ексоингредиент** (self-dependent constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен градивен диалектически икореномически ексоингредиент** (object self-dependent constructive dialectical economic exoingredient) и *системен самостоятелен градивен*

диалектически икореномически ексоингредиент* (system self-dependent constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРЕИ и градивен ДИРЕИ). От своя страна самостоятелният градивен ДИРЕИ и самостоятелният цялостен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-dependent basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-dependent basic dialectical economic exoingredient) и **системен самостоятелен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-dependent basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРЕИ и основен ДИРЕИ). Самостоятелният дукоален ДИРЕИ и самостоятелният дукоплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-dependent compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-dependent compatible dialectical economic exoingredient) и **системен самостоятелен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-dependent compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРЕИ и съвместим ДИРЕИ). Самостоятелният основен ДИРЕИ и самостоятелният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-dependent cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-dependent cellular dialectical economic exoingredient) и **системен самостоятелен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-dependent cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРЕИ и клетъчен ДИРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостоятелната диалектическа икореномическа клетка**.

Самостоятелният основен ДИРЕИ и самостоятелният дукоален ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (self-dependent unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object self-dependent unitary dialectical economic exoingredient) и **системен самостоятелен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system self-dependent unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРЕИ и

унитарен ДИРЕИ). Самостоятелният цялостен ДИРЕИ и самостоятелният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-dependent massive dialectical economic exoingredient) и **системен самостоятелен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-dependent massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРЕИ и масивен ДИРЕИ). Самостоятелният градивен ДИРЕИ и самостоятелният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-dependent particular dialectical economic exoingredient) и **системен самостоятелен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-dependent particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРЕИ и частен ДИРЕИ). Самостоятелният основен ДИРЕИ и самостоятелният дукомплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (self-dependent uniconal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (object self-dependent uniconal dialectical economic exoingredient) и **системен самостоятелен уникоален диалектически икономически ексоингредиент*** (system self-dependent uniconal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРЕИ и уникоален ДИРЕИ).

Самостоятелният унитарен диалектически икономически ексоингредиент е наречен още **единичен диалектически икономически ексоингредиент*** (single dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен единичен диалектически икономически ексоингредиент*** (object single dialectical economic exoingredient) и **системен единичен диалектически икономически ексоингредиент*** (system single dialectical economic exoingredient)] (табл. 4). Тоест **самостоятелният ДИРЕИ** и **унитарният ДИРЕИ** формират понятието за **единичен ДИРЕИ** (всички останали ДИРЕИ, освен единичните ДИРЕИ, са **съвкупности ДИРЕИ**). Затова пък **самостоятелният ДИРЕИ** или **унитарният ДИРЕИ** формират понятието за **негрупов диалектически икономически ексоингредиент*** (non-group dialectical economic exoingredient).

dient) [в т.ч. *обектен негрупов диалектически икономически ексоингредиент** (object non-group dialectical econo-
mic exoingredient) и *системен негрупов диалектически икономически ексоингредиент** (system non-group dia-
lectical econo-
mic exoingredient)] (всички останали ДИРЕИ, освен негруповите ДИРЕИ, са *групови* ДИРЕИ). Разновидности на негруповия ДИРЕИ са раз-
новидностите на самостоятелния ДИРЕИ и тези на унитарния ДИРЕИ.

Табл. 4. Единичен и групов диалектически икореномически ексоингредиент

Диалектически икорено-мически ексоингредиент (ДИРЕИ)					Клетъчен ДИРЕИ				
					Унитарен ДИРЕИ				Дукопле-тен ДИРЕИ
					Основен ДИРЕИ			Съвместим ДИРЕИ	
					Градивен ДИРЕИ		Цялостен ДИРЕИ	Дукоален ДИРЕИ	Дукопле-тен ДИРЕИ
					Вътре-шен ДИРЕИ	Външен ДИРЕИ			
Самостоен ДИРЕИ		Самостоятелен ДИРЕИ		Отделен ДИРЕИ		Изходен ДИРЕИ		Самосто-ятелен дукопле-тен ДИРЕИ	
		Съставен ДИРЕИ		Мулти-сеплетен ДИРЕИ					
						Мулти-сеплетен ДИРЕИ			

Пояснения за табл. 4. Самостоятелният дукоплетен ДИРЕИ, мултисеплетният унитарен ДИРЕИ и мултисеплетният дукоплетен (груповият) ДИРЕИ образуват *съвкупностните* ДИРЕИ. Самостоятелният дукоплетен ДИРЕИ, мулти-

сеплетният унитарен ДИРЕИ и самостоятелният унитарен (единичният) ДИРЕИ образуват *негруповите* ДИРЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

2.9. Комбиниран диалектически икореномически ексоингредиент

Единният и съставният ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран диалектически икореномически ексоингредиент*** (combined dialectical economic exoingredient) (тъй като е масив от изходни и външни ДИРЕИ) [в т.ч. *обектен комбиниран диалектически икореномически ексоингредиент** (object combined dialectical economic exoingredient) и *системен комбиниран диалектически икореномически ексоингредиент** (system combined dialectical economic exoingredient)], така че единният ДИРЕИ е *единен комбиниран ДИРЕИ*, а съставният ДИРЕИ е *съставен комбиниран ДИРЕИ*. От своя страна комбинираният ДИРЕИ и изходния ДИРЕИ са разновидности на самостоятелния ДИРЕИ. Разновидности на комбинирания ДИРЕИ са: (1) **комбинираният вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (combined internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент** (object combined internal dialectical economic exoingredient) и *системен комбиниран вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент** (system combined internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРЕИ и вътрешен ДИРЕИ), (2) **комбинираният външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (combined external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран външен диалектически икореномически ексоингредиент** (object combined external dialectical economic exoingredient) и *системен комбиниран външен диалектически икореномически ексоингредиент** (system combined external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРЕИ и външен ДИРЕИ), (3) **комбинираният цялостен диалектически икореномически ексоингредиент*** (combined entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран цялостен диалектически икореномически ексоингредиент** (object combined entire dialectical economic exoingredient) и *системен комбиниран цялостен диалектически икореномически ексоингредиент** (system combined entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРЕИ и цялостен ДИРЕИ), (4) **комбинираният дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (combined ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран дукоален диалектически икореномически ексоингредиент** (object combined ducoal dialectical

ecorenomіc exoіngredient) и **системен комбиниран дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (system combined ducoal dialectical ecorenomіc exoіngredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРЕИ и дукоален ДИРЕИ), (5) **комбинираният дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (combined ducoplete dialectical ecorenomіc exoіngredient) [в т.ч. **обектен комбиниран дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object combined ducoplete dialectical ecorenomіc exoіngredient) и **системен комбиниран дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system combined ducoplete dialectical ecorenomіc exoіngredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРЕИ и дукоплетен ДИРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **комбинирана диалектическа икореномическа клетка*** (combined dialectical ecorenomіc cell) [в т.ч. **обектна комбинирана диалектическа икореномическа клетка*** (object combined dialectical ecorenomіc cell) и **системна комбинирана диалектическа икореномическа клетка*** (system combined dialectical ecorenomіc cell)].

Комбинираният вътрешен ДИРЕИ и комбинираният външен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (combined constructive dialectical ecorenomіc exoіngredient) [в т.ч. **обектен комбиниран градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object combined constructive dialectical ecorenomіc exoіngredient) и **системен комбиниран градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system combined constructive dialectical ecorenomіc exoіngredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРЕИ и градивен ДИРЕИ). От своя страна комбинираният градивен ДИРЕИ и комбинираният цялостен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (combined basic dialectical ecorenomіc exoіngredient) [в т.ч. **обектен комбиниран основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object combined basic dialectical ecorenomіc exoіngredient) и **системен комбиниран основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system combined basic dialectical ecorenomіc exoіngredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРЕИ и основен ДИРЕИ). Комбинираният дукоален ДИРЕИ и комбинираният дукоплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (combined compatible dialectical ecorenomіc exoіngredient) [в т.ч. **обектен комбиниран съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (object combined compatible dialectical ecorenomіc exoіngredient) и **системен комбиниран съвместим диа-**

.....

*лектически икореномически ексоингредиент** (system combined compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРЕИ и съвместим ДИРЕИ). Комбинираният основен ДИРЕИ и комбинираният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (combined cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент** (object combined cellular dialectical economic exoingredient) и *системен комбиниран клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент** (system combined cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРЕИ и клетъчен ДИРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **комбинираната диалектическа икореномическа клетка**.

Комбинираният основен ДИРЕИ и комбинираният дукоален ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (combined unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран унитарен диалектически икореномически ексоингредиент** (object combined unitary dialectical economic exoingredient) и *системен комбиниран унитарен диалектически икореномически ексоингредиент** (system combined unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРЕИ и унитарен ДИРЕИ). Комбинираният цялостен ДИРЕИ и комбинираният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (combined massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран масивен диалектически икореномически ексоингредиент** (object combined massive dialectical economic exoingredient) и *системен комбиниран масивен диалектически икореномически ексоингредиент** (system combined massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРЕИ и масивен ДИРЕИ). Комбинираният градивен ДИРЕИ и комбинираният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (combined particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран частен диалектически икореномически ексоингредиент** (object combined particular dialectical economic exoingredient) и *системен комбиниран частен диалектически икореномически ексоингредиент** (system combined particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРЕИ и частен ДИРЕИ). Комбинираният основен ДИРЕИ и комбинираният дукомплетен ДИРЕИ

са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (combined uniconal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (object combined uniconal dialectical economic exoingredient) и **системен комбиниран уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (system combined uniconal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРЕИ и уникоален ДИРЕИ).

Комбинираният масивен диалектически икореномически ексоингредиент е наречен още **обобщен диалектически икореномически ексоингредиент*** (generalized dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен обобщен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object generalized dialectical economic exoingredient) и **системен обобщен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system generalized dialectical economic exoingredient)] (табл. 2). Тоест **комбинираният ДИРЕИ** и **масивният ДИРЕИ** формират понятието за **обобщен ДИРЕИ** (всички останали ДИРЕИ, освен обобщените ДИРЕИ, са **начални ДИРЕИ**). Затова пък **комбинираният ДИРЕИ** или **масивният ДИРЕИ** формират понятието за **вторичен диалектически икореномически ексоингредиент*** (secondary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен вторичен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object secondary dialectical economic exoingredient) и **системен вторичен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system secondary dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИРЕИ, освен вторичният ДИРЕИ, са **първични ДИРЕИ**). Разновидности на вторичния ДИРЕИ са разновидностите на комбинирания ДИРЕИ и тези на масивния ДИРЕИ.

Когато комбинираният ДИРЕИ обхваща **всички известни** изходни ДИРЕИ, тогава той е **пълнен комбиниран диалектически икореномически ексоингредиент*** (full combined dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **пълнен обектен комбиниран диалектически икореномически ексоингредиент*** (full object combined dialectical economic exoingredient) и **пълнен системен комбиниран диалектически икореномически ексоингредиент*** (full system combined dialectical economic exoingredient)] (вж. **икореномически конституит** и фиг. 1 към **икореномически конституит**), а когато комбинираният ДИРЕИ обхваща **част от всички известни** изходни ДИРЕИ, тогава той е **частичен комбиниран диалектически икореномически ексоингредиент*** (partial combined dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **частичен обектен комбиниран диалектически икореномически ексоингредиент*** (partial object

combined dialectical econonomic exoingredient) и **частичен системен комбиниран диалектически икореномически ексоингредиент*** (partial system combined dialectical econonomic exoingredient)] (вж. *икореномически контуит* и фиг. 1 към *икореномически контит*). Тези определения се отнасят и за всички разновидности на комбинирания ДИРЕИ.

2.10. Разединен диалектически икореномически ексоингредиент

Изходният и съставният ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен диалектически икореномически ексоингредиент*** (disunited dialectical econonomic exoingredient) (тъй като не съдържа единен ДИРЕИ) [в т.ч. *обектен разединен диалектически икореномически ексоингредиент** (object disunited dialectical econonomic exoingredient) и *системен разединен диалектически икореномически ексоингредиент** (system disunited dialectical econonomic exoingredient)], така че изходният ДИРЕИ е **изходен разединен ДИРЕИ**, а съставният ДИРЕИ е **съставен разединен ДИРЕИ**. От своя страна разединеният ДИРЕИ и единният ДИРЕИ са разновидности на самостоятелния ДИРЕИ. Разновидности на разединения ДИРЕИ са: (1) **разединеният вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (disunited internal dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент** (object disunited internal dialectical econonomic exoingredient) и *системен разединен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент** (system disunited internal dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИРЕИ и вътрешен ДИРЕИ), (2) **разединеният външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (disunited external dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен външен диалектически икореномически ексоингредиент** (object disunited external dialectical econonomic exoingredient) и *системен разединен външен диалектически икореномически ексоингредиент** (system disunited external dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИРЕИ и външен ДИРЕИ), (3) **разединеният цялостен диалектически икореномически ексоингредиент*** (disunited entire dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент** (object disunited entire dialectical econonomic exoingredient) и *системен разединен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент** (system disunited entire dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИРЕИ и цялостен ДИРЕИ), (4) **разединеният дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (disunited ducoal dialectical

cal economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (object disunited ducoal dialectical economic exoingredient) и **системен разединен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (system disunited ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИРЕИ и дукоален ДИРЕИ), (5) **разединеният дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (disunited ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object disunited ducoplete dialectical economic exoingredient) и **системен разединен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system disunited ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИРЕИ и дукоплетен ДИРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **разединена диалектическа икореномическа клетка*** (disunited dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна разединена диалектическа икореномическа клетка*** (object disunited dialectical economic cell) и **системна разединена диалектическа икореномическа клетка*** (system disunited dialectical economic cell)].

Разединеният вътрешен ДИРЕИ и разединеният външен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (disunited constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object disunited constructive dialectical economic exoingredient) и **системен разединен градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system disunited constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИРЕИ и градивен ДИРЕИ). От своя страна разединеният градивен ДИРЕИ и разединеният цялостен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (disunited basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object disunited basic dialectical economic exoingredient) и **системен разединен основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system disunited basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИРЕИ и основен ДИРЕИ). Разединеният дукоален ДИРЕИ и разединеният дукоплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (disunited compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен съвместим диалектически икореномически ексоингре-**

диент* (object disunited compatible dialectical economic exoingredient) и **системен разединен съвместим диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИРЕИ и съвместим ДИРЕИ). Разединеният основен ДИРЕИ и разединеният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited cellular dialectical economic exoingredient) и **системен разединен клетъчен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИРЕИ и клетъчен ДИРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **разединената диалектическа икономическа клетка**.

Разединеният основен ДИРЕИ и разединеният дукоален ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited unitary dialectical economic exoingredient) и **системен разединен унитарен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИРЕИ и унитарен ДИРЕИ). Разединеният цялостен ДИРЕИ и разединеният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited massive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited massive dialectical economic exoingredient) и **системен разединен масивен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited massive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИРЕИ и масивен ДИРЕИ). Разединеният градивен ДИРЕИ и разединеният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (disunited particular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (object disunited particular dialectical economic exoingredient) и **системен разединен частен диалектически икономически ексоингредиент*** (system disunited particular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИРЕИ и частен ДИРЕИ). Разединеният основен ДИРЕИ и разединеният дукомплетен ДИРЕИ

са разновидности на по-общото понятие за **разединен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (disunited unicoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (object disunited unicoal dialectical economic exoingredient) и **системен разединен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (system disunited unicoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИРЕИ и уникоален ДИРЕИ).

Разединеният частен диалектически икореномически ексоингредиент е наречен още **разделен диалектически икореномически ексоингредиент*** (disjoint dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен разделен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object disjoint dialectical economic exoingredient) и **системен разделен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system disjoint dialectical economic exoingredient)]. Тоест **разединеният ДИРЕИ** и **частният ДИРЕИ** формират понятието за **разделен ДИРЕИ** (всички останали ДИРЕИ, освен разделените ДИРЕИ, са **съединени ДИРЕИ**). Затова пък **разединеният ДИРЕИ** или **частният ДИРЕИ** формират понятието за **нехолистичен диалектически икореномически ексоингредиент*** (unwhole dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен нехолистичен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object unwhole dialectical economic exoingredient) и **системен нехолистичен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system unwhole dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИРЕИ, освен нехолистичните ДИРЕИ, са **холистични ДИРЕИ**). Разновидности на нехолистичния ДИРЕИ са разновидностите на разединения ДИРЕИ и тези на частния ДИРЕИ.

2.11. Унисеален диалектически икореномически ексоингредиент

Отделният и мултисеплетният ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален диалектически икореномически ексоингредиент*** (uniseal dialectical economic exoingredient) (тъй като съдържа еднозначни самостоятелни ДИРЕИ) [в т.ч. **обектен унисеален диалектически икореномически ексоингредиент*** (object uniseal dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален диалектически икореномически ексоингредиент*** (system uniseal dialectical economic exoingredient)], така че отделният ДИРЕИ е **отделен унисеален ДИРЕИ**, а мултисеплетният ДИРЕИ е **мултисеплетен унисеален ДИРЕИ**. От своя страна унисеалният ДИРЕИ и мултисеалният ДИРЕИ са разновидности на самостоятелния ДИРЕИ. Разновидности на унисеалния ДИ-

РЕИ са: (1) **унисеалният вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (uniseal internal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object uniseal internal dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system uniseal internal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРЕИ и вътрешен ДИРЕИ), (2) **унисеалният външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (uniseal external dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object uniseal external dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален външен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system uniseal external dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРЕИ и външен ДИРЕИ), (3) **унисеалният цялостен диалектически икореномически ексоингредиент*** (uniseal entire dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален цялостен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object uniseal entire dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален цялостен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system uniseal entire dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРЕИ и цялостен ДИРЕИ), (4) **унисеалният дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (uniseal ducoal dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (object uniseal ducoal dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален дукоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (system uniseal ducoal dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРЕИ и дукоален ДИРЕИ), (5) **унисеалният дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (uniseal ducoplete dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object uniseal ducoplete dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system uniseal ducoplete dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРЕИ и дукоплетен ДИРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **унисеална диалектическа икореномическа клетка*** (uniseal dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна унисеална диалектическа икореномическа клетка*** (object uniseal dialectical economic cell) и **системна унисеална диалектическа икореномическа клетка*** (system uniseal dialectical economic cell)].

Унисеалният вътрешен ДИРЕИ и унисеалният външен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (uniseal constructive dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object uniseal constructive dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален градивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system uniseal constructive dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРЕИ и градивен ДИРЕИ). От своя страна унисеалният градивен ДИРЕИ и унисеалният цялостен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (uniseal basic dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object uniseal basic dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален основен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system uniseal basic dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРЕИ и основен ДИРЕИ). Унисеалният дукоален ДИРЕИ и унисеалният дукоплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (uniseal compatible dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (object uniseal compatible dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален съвместим диалектически икореномически ексоингредиент*** (system uniseal compatible dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРЕИ и съвместим ДИРЕИ). Унисеалният основен ДИРЕИ и унисеалният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (uniseal cellular dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object uniseal cellular dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system uniseal cellular dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРЕИ и клетъчен ДИРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **унисеалната диалектическа икореномическа клетка**.

Унисеалният основен ДИРЕИ и унисеалният дукоален ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (uniseal unitary dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object uniseal unitary dialectical economic exoingredient) и **системен унисеален унитарен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system uniseal unitary dialectical economic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРЕИ и унитарен ДИРЕИ).

*ексоингредиент** (object uniseal unitary dialectical econonomic exoingredient) и *системен унисеален унитарен диалектически икореномически ексоингредиент** (system uniseal unitary dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРЕИ и унитарен ДИРЕИ). Унисеалният цялостен ДИРЕИ и унисеалният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален масивен диалектически икореномически ексоингредиент*** (uniseal massive dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален масивен диалектически икореномически ексоингредиент** (object uniseal massive dialectical econonomic exoingredient) и *системен унисеален масивен диалектически икореномически ексоингредиент** (system uniseal massive dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРЕИ и масивен ДИРЕИ). Унисеалният градивен ДИРЕИ и унисеалният съвместим ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален частен диалектически икореномически ексоингредиент*** (uniseal particular dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален частен диалектически икореномически ексоингредиент** (object uniseal particular dialectical econonomic exoingredient) и *системен унисеален частен диалектически икореномически ексоингредиент** (system uniseal particular dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРЕИ и частен ДИРЕИ). Унисеалният основен ДИРЕИ и унисеалният дукомплетен ДИРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален уникоален диалектически икореномически ексоингредиент*** (uniseal uniconal dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален уникоален диалектически икореномически ексоингредиент** (object uniseal uniconal dialectical econonomic exoingredient) и *системен унисеален уникоален диалектически икореномически ексоингредиент** (system uniseal uniconal dialectical econonomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРЕИ и уникоален ДИРЕИ).

Унисеалният уникоален диалектически икореномически ексоингредиент е наречен още **еднозначен диалектически икореномически ексоингредиент*** (one-valued dialectical econonomic exoingredient) [в т.ч. *обектен еднозначен диалектически икореномически ексоингредиент** (object one-valued dialectical econonomic exoingredient) и *системен еднозначен диалектически икореномически ексоингредиент** (system one-valued dialectical econonomic exoingredient)]. Тоест **унисеалният ДИРЕИ** и **уникоалният ДИРЕИ** формират понятието за **еднозначен ДИРЕИ** (всички останали ДИРЕИ, освен еднозначните ДИРЕИ, са *общи* ДИРЕИ). Затова пък **унисеалният ДИРЕИ** или **уникоалният ДИРЕИ** формират понятието за **невсеобщ диалектически икореноми-**

.....

чески ексоингредиент* (non-general dialectical economic exoingredient) [в т.ч. **обектен невсеобщ диалектически икореномически ексоингредиент*** (object non-general dialectical economic exoingredient) и **системен невсеобщ диалектически икореномически ексоингредиент*** (system non-general dialectical economic exoingredient)] (всички останали ДИРЕИ, освен невсеобщите ДИРЕИ, са **всеобщи** ДИРЕИ). Разновидности на невсеобщия ДИРЕИ са разновидностите на унисеалния ДИРЕИ и тези на уникоалния ДИРЕИ.

В табл. 5 са посочени някои разновидности на диалектическия икореномически ексоингредиент, като са използвани изходните диалектически понятия за *икореномическа ексосъщност* и *икореномическо ексоявление*, *икореномическо ексосъдържание* и *икореномическа ексоформа*, *икореномическа ексо-субстанция* и *икореномическа ексосуперстанта*.

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икономически ексоингредиент [1]

Самостойни ДИРЕИ		Клетъчни ДИРЕИ				
		Основни ДИРЕИ			Съвместими ДИРЕИ	
		Градивни ДИРЕИ		Цялостни ДИРЕИ	Дукоални ДИРЕИ	Дукоплетни ДИРЕИ
		Вътрешни ДИРЕИ	Външни ДИРЕИ			
1	изх	ИР ексо-същност (вътрешна определе-ност на ИРЕП; из-точник на ексоявление-то)	ИР ексо-явление (вън-шна опреде-леност на ИРЕП; начин на изразява-не на ексо-същ-ността)	ИР ексо-дис-позит (ця-лостна опре-деленост на ИРЕП, която има йерархи-чен характер)	ИР ексо-диспозант	ИР ексо-диспозат (ИР ексо-диспози-фикат)
2	изх	ИР ексо-съ-държание (вътрешно състояние на ИРЕП; източник на ексоформа-та)	ИР ексо-форма (външно съ-стояние на ИРЕП; начин на съще-ствуване на ексо-съдър-жанието)	ИР ексо-спе-цифит (ця-лостно със-тояние на ИРЕП, което има устойчив характер)	ИР ексо-специфант	ИР ексо-специфат (ИР ексо-спецификат)
3	изх	ИР ексо-суб-станция (вътрешно същество или основа-ние на ИРЕП; из-точник на ексо-суперс-тантата)	ИР ексо-супер-станта (външно същество или основа-ние на ИРЕП; начин на реализи-ране на ексо-субстанция-та)	ИР ексо-сус-тит (цялост-но същество или основа-ние на ИРЕП, което има динамичен характер)	ИР ексо-сустант	ИР ексо-сустат (ИР ексо-сустификат)

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икореномически ексоингредиент [2]

Самостойни ДИРЕИ		Клетъчни ДИРЕИ				
		Основни ДИРЕИ			Съвместими ДИРЕИ	
		Градивни ДИРЕИ		Цялостни ДИРЕИ	Дукоални ДИРЕИ	Дукоплетни ДИРЕИ
		Вътрешни ДИРЕИ	Външни ДИРЕИ			
1 2	мал	ИР ексоъщина (ексоесконтент) (<i>вътрешно битие</i> на ИРЕП; източник на ексопроявлението)	ИР ексопроявление (ексофеноформа) (<i>външно битие</i> на ИРЕП; начин на изявяване на ексобитието)	ИР ексоесфеноформит (<i>цялостно битие</i> на ИРЕП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИР ексодиспещифант</u> ИР ексоесфеноформант	<u>ИР ексодиспещификант</u> ИР ексоесфеноформат
	мпл	ИР ексоесконтентат (<i>съвкупностно вътрешно битие</i> на ИРЕП; съвкупностен източник на ексопроявлението)	ИР ексофеноформат (<i>съвкупностно външно битие</i> на ИРЕП; съвкупностен начин на изявяване на ексобитието)	ИР ексоесфеноформатат (<i>съвкупностно цялостно битие</i> на ИРЕП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИР ексодиспещифат</u> ИР ексоесфеноформатант	<u>ИР ексодиспещификат</u> ИР ексоесфеноформатат
	едн	ИР ексоесконтентит (<i>единно вътрешно битие</i> на ИРЕП; единен източник на ексопроявлението)	ИР ексофеноформатит (<i>единно външно битие</i> на ИРЕП; единен начин на изявяване на ексобитието)	ИР ексоесфеноформатит (<i>единно цялостно битие</i> на ИРЕП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИР ексодиспещифит</u> ИР ексоесфеноформатинт	<u>ИР ексодиспещифитит</u> ИР ексоесфеноформатит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икореномически ексоингредиент [3]

Самостоятелни ДИРЕИ		Клетъчни ДИРЕИ				
		Основни ДИРЕИ			Съвместими ДИРЕИ	
		Градивни ДИРЕИ		Цялостни ДИРЕИ	Дукоални ДИРЕИ	Дукоплетни ДИРЕИ
		Вътрешни ДИРЕИ	Външни ДИРЕИ			
2 3	мал	ИР ексо-субстрат (<i>вътрешна основа</i> на ИРЕП; източник на ексо-суперстрата)	ИР ексо-суперстрат (супформа) (<i>външна основа</i> на ИРЕП; начин на осъществяване на ексо-субстрата)	ИР ексо-суперстрат (<i>цялостна основа</i> на ИРЕП, която има динамична устойчивост)	<u>ИР ексо-пецисус-тант</u> ИР ексо-суперстрат	<u>ИР ексо-пецисус-тификант</u> ИР ексо-суперстрат
	мпл	ИР ексо-субстратат (<i>свкупностна вътрешна основа</i> на ИРЕП; свкупностен източник на ексо-суперстрата)	ИР ексо-суперстратат (<i>свкупностна външна основа</i> на ИРЕП; свкупностен начин на осъществяване на ексо-субстрата)	ИР ексо-суперстратат (<i>свкупностна цялостна основа</i> на ИРЕП, която има динамична устойчивост)	<u>ИР ексо-пецисус-тант</u> ИР ексо-суперстратант	<u>ИР ексо-пецисус-тификат</u> ИР ексо-суперстратат
	едн	ИР ексо-субстратит (<i>единна вътрешна основа</i> на ИРЕП; единен източник на ексо-суперстратита)	ИР ексо-суперстратит (<i>единна външна основа</i> на ИРЕП; единен начин на осъществяване на ексо-субстратита)	ИР ексо-суперстратит (<i>единна цялостна основа</i> на ИРЕП, която има динамична устойчивост)	<u>ИР ексо-пецисус-тит</u> ИР ексо-суперстратинт	<u>ИР ексо-пецисус-тифитит</u> ИР ексо-суперстратит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икореномически ексоингредиент [4]

Самостоятелни ДИРЕИ		Клетъчни ДИРЕИ				
		Основни ДИРЕИ			Съвместими ДИРЕИ	
		Градивни ДИРЕИ		Цялостни ДИРЕИ	Дукоални ДИРЕИ	Дукоплетни ДИРЕИ
		Вътрешни ДИРЕИ	Външни ДИРЕИ			
1 3	мал	ИР ексосмисъл (<i>вътрешно предназначение</i> на ИРЕП; източник ексосупсен-са)	ИР ексосупсенси (феносуперстанта) (<i>външно предназначение</i> на ИРЕП; начин на постигане на ексосмисъла)	ИР ексосусенси (цялостно предназначение на ИРЕП, което има йерархична динамичност)	<u>ИР ексоексодисус-тант</u> ИР ексосусенсант	<u>ИР ексодисусусти-фикант</u> ИР ексосусенсат
	мпл	ИР ексосен-стат (<i>свкупностно вътрешно предназначение</i> на ИРЕП; свкупностен източник ексосупсен-са)	ИР ексосупсенстат (<i>свкупностно външно предназначение</i> на ИРЕП; свкупностен начин на постигане на ексосмисъла)	ИР ексосусенстатат (<i>свкупностно цялостно предназначение</i> на ИРЕП, което има йерархична динамичност)	<u>ИР ексодисусу-стат</u> ИР ексосусенстант	<u>ИР ексодисусусти-фикат</u> ИР ексосусенстат
	едн	ИР ексосенси (<i>единно вътрешно предназначение</i> на ИРЕП; единен източник ексосупсен-са)	ИР ексосупсенси (<i>единно външно предназначение</i> на ИРЕП; единен начин на постигане на ексосмисъла)	ИР ексосусенстатит (<i>единно цялостно предназначение</i> на ИРЕП, което има йерархична динамичност)	<u>ИР ексодисусусти-т</u> ИР ексосусенстинт	<u>ИР ексодисусусти-фитит</u> ИР ексосусенстит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икореномически ексоингредиент [5]

Самостойни ДИРЕИ		Клетъчни ДИРЕИ				
		Основни ДИРЕИ			Съвместими ДИРЕИ	
		Градивни ДИРЕИ		Цялостни ДИРЕИ	Дукоални ДИРЕИ	Дукоплетни ДИРЕИ
		Вътрешни ДИРЕИ	Външни ДИРЕИ			
1 2 3	мал	ИР ексоестество (природа) (<i>вътрешна реалност</i> на ИРЕП; източник на ексодадеността)	ИР ексодаденост (<i>външна реалност</i> на ИРЕП; начин на валидизиране или утвърждаване на ексоестеството)	ИР ексо-реалитит (<i>цялостна реалност</i> на ИРЕП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>ИР ексотристрант</u> ИР ексореалитант	<u>ИР ексотристрати-фикант</u> ИР ексореалитат
	мпл	ИР ексонатуритат (<i>свкупностна вътрешна реалност</i> на ИРЕП; свкупностен източник на ексодадеността)	ИР ексофактитат (<i>свкупностна външна реалност</i> на ИРЕП; свкупностен начин на валидизиране или утвърждаване на ексоестеството)	ИР ексореалититат (<i>свкупностна цялостна реалност</i> на ИРЕП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>ИР ексотристрат</u> ИР ексореалититант	<u>ИР ексотристрати-фикат</u> ИР ексореалитат
	едн	ИР ексонатуритит (<i>единна вътрешна реалност</i> на ИРЕП; единен източник на ексодадеността)	ИР ексофактитит (<i>единна външна реалност</i> на ИРЕП; единен начин на валидизиране или утвърждаване на ексоестеството)	ИР ексореалититит (<i>единна цялостна реалност</i> на ИРЕП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>ИР ексотристрит</u> ИР ексореалититинт	<u>ИР ексотристрати-фитит</u> ИР ексореалититит

Пояснения за табл. 5. ДИРЕИ означава *диалектически икореномически ексоингредиент*(и), *изх* – изходен ДИРЕИ, *мал* – мултисеален ДИРЕИ, *мпл* – мулти-сеплетен ДИРЕИ, *едн* – единен ДИРЕИ. Подчертаните понятия в последните две колони на таблицата обобщават само понятията, намиращи се над тях на същата колона (които са отделни или единни ДИРЕИ и имат посочените номера), а понятията, които са под подчертаните, обобщават само понятията, намиращи се наляво на същия ред. Всички понятия имат определението **икореномически**, което е означено с **ИР**. Всеки ДИРЕИ се отнася за определен *икореномически ексопредмет* (ИРЕП). Когато ИРЕП е *икореномически обект*, съответният ДИРЕИ е обектен диалектически икореномически ексоингредиент (ОДИРЕИ), а когато е *икореномическа система*, съответният ДИРЕИ е системен диалектически икореномически ексоингредиент (СДИРЕИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИРЕИ, а другият за СДИРЕИ.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (dialectical economic exoingredient) (**ки**) – във:

всеобщ диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

вторичен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

външен дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент*);

външен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

външен релевантен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икореномически ексоингредиент*);

вътрешен дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент*);

вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

вътрешен релевантен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икореномически ексоингредиент*);

градивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

групов диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент;

-
- дерелевантни диалектически икореномически ексоингредиенти;*
диалектически икореномически ексоингредиент;
дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единен външен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единен градивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единен масивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единен основен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единен частен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
единичен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

еднозначен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

зависим диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изведен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен външен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен градивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен масивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен основен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен частен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран външен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран градивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран масивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран основен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран съвместим диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран уникоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран унитарен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран цялостен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран частен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

масивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален външен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален градивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален масивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален основен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален съвместим диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален уникоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален унитарен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален цялостен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален частен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен външен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен градивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен масивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен основен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен частен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

начален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

невсеобщ диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

негрупов диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

независим диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

нехолистичен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

обектен дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент*);

обектен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

обектен релевантен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икореномически ексоингредиент*);

обобщен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

общ диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

основен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен външен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен градивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен масивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен основен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен частен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

предпоставен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

пълен комбиниран диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

първичен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

разделен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

-
- разединен външен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- разединен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- разединен градивен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- разединен диалектически икореномически ексоингредиент** (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- разединен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- разединен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент** (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- разединен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- разединен масивен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- разединен основен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- разединен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- разединен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- разединен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- разединен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- разединен частен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- релевантен диалектически икореномически ексоингредиент*;
релевантни диалектически икореномически ексоингредиенти;
- самостоеен външен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- самостоеен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- самостоеен градивен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоен масивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоен основен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоен частен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен външен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен градивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен масивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен основен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен частен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

системен дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент*);

системен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

системен релевантен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икореномически ексоингредиент*);

съвкупностен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

съвместим диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

съединен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

съставен външен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

съставен вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

съставен градивен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

съставен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

съставен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

-
- съставен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- съставен клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- съставен масивен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- съставен основен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- съставен съвместим диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- съставен уникоален диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- съставен унитарен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- съставен цялостен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- съставен частен диалектически икореномически ексоингредиент** (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- уникоален диалектически икореномически ексоингредиент** (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- унисеален външен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- унисеален вътрешен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- унисеален градивен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- унисеален диалектически икореномически ексоингредиент** (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- унисеален дукоален диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- унисеален дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- унисеален клетъчен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);
- унисеален масивен диалектически икореномически ексоингредиент**
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

унисеален основен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

унисеален съвместим диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

унисеален уникоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

унисеален унитарен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

унисеален цялостен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

унисеален частен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

унитарен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

холистичен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

цялостен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

частен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

частичен комбиниран диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (dialectical esorenomic ingredient), **икореномически диингредиент**, (*) – общо понятие за (икономическа алтернатива между) *диалектически икономически ингредиент* и *диалектически икотехномически ингредиент*, които са негови разновидности (то е или диалектически икономически ингредиент, или диалектически икотехномически ингредиент, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство); вид *икореномически ингредиент*, при чиято интерпретация са приложени твърденията на диалектиката (на диалектическата философия на Г. Хегел) и в основата на която стои схващането, че *диалектическото икореномическо противоречие* между *икореномическите противоположности* (esorenomic opposites /contraries/) (както и борбата между тях) в единния (респ. в цялостния) *икореномически предмет* е вътрешният източник на неговото *икореномическото движение*, в т.ч. и на икореномическото му развитие. Диалектическите икореномически ingredienti (ДИРИ) са различни страни (предимно *двойки*

вътрешни и външни страни) на икореномическия предмет и са характеристики на неговата конституираност. **Вътрешната страна** на икореномическия предмет се определя като *икореномически институт*, **външната страна** – като *икореномически екститут*, а тяхната цялостност (като взаимоотношени и вече като неделими страни) – като *икореномически конституит*. Вътрешната страна, която е **вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (internal dialectical economic ingredient), е **скрита** (имплицирана) страна в икореномическия предмет. Външната страна, която е **външен диалектически икореномически ингредиент*** (external dialectical economic ingredient), е **разкрита** (експлицирана) страна в икореномическия предмет. Чрез външната страна икореномическият предмет въздейства (оказва *икореномическо въздействие*) върху заобикалящата го среда. Източникът на това въздействие е вътрешната страна, която се разкрива чрез външната страна. Външната страна е **начинът на експлициране** (на разкриване) на вътрешната страна, а пък вътрешната страна е **начинът на имплициране** (на скриване) на външната страна. Вътрешната и външната страна са икореномически противоположности и взаимоотношението (и взаимодействието) помежду им има диалектическа природа, т.е. то представлява диалектическо икореномическо противоречие. Обичайно външната страна е по-консервативният ДИРИ, докато вътрешната страна е по-динамичният ДИРИ на икореномическия предмет. Затова след определена степен на своето развитие вътрешната страна започва да надхвърля експлициращите възможности на външната страна и последната се превръща във фактор, задържащ развитието на вътрешната страна (вътрешната страна вече не се помещава в старата рамка на външната страна). Това предизвиква промяна в качеството на външната страна (както и на икореномическия предмет като цяло), така че да се достигне необходимото съответствие (респ. релевантност) с вътрешната страна. С това икореномическият предмет преминава към друг **икореномически хомеостазис**.

Когато икореномическият предмет е *икореномически обект*, тогава ДИРИ е **обектен диалектически икореномически ингредиент*** (object dialectical economic ingredient) с разновидности **обектен вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (object internal dialectical economic ingredient) и **обектен външен диалектически икореномически ингредиент*** (object external dialectical economic ingredient). Когато икореномическият предмет е *икореномическа система*, тогава ДИРИ е **системен диалектически икореномически ингредиент*** (system dialectical economic ingredient) с разновидности **системен вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (sys-

tem internal dialectical econonomic ingredient) и **системен външен диалектически икореномически ингредиент*** (system external dialectical econonomic ingredient).

Значима разновидност на ДИРИ е **диалектическият икореномически ексоингредиент** (ДИРЕИ) (вж. и **ексоикореномика**) [с разновидности **обектен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object dialectical econonomic exoingredient) и **системен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system dialectical econonomic exoingredient)] [когато той е ДИРЕИ на **икореномически ексопредмет**, т.е. е ДИРЕИ с явно изразена (с операционализирана) **икореномическа структура**]. Икореномическият ексопредмет е операционален начин за означаване (на изразяване) на **икореномическия предмет**; той е някаква степен на операционализиране на понятието за икореномически предмет, която (за разлика от теоретико-методологическото конституиране на изходното понятие за него) го поставя по-близо до **икореномическата практика** и го прави по-формализуем и по-моделируем за целите на икореномическото изследване и **икореномическото управление**; представлява икореномически предмет с явно изразена (до определена степен на подробност) **икореномическа структура** (в т.ч. и като последователност от икореномически признаци, икореномически характеристики и **икореномически въздействия**, разглеждани като операции).

Друга разновидност на ДИРИ е **типичният диалектически икореномически ингредиент*** (typical dialectical econonomic ingredient) (ТДИРИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икорехномически ингредиент*** (object typical dialectical econonomic ingredient) и **системен типичен диалектически икорехномически ингредиент*** (system typical dialectical econonomic ingredient)]. Типичният ДИРИ е най-характерният ДИРИ измежду група от разновидности на даден вид ДИРИ. Например, измежду частните случаи (разновидностите) на **икореномическата същност** типичният ДИРИ е **икореномическата ценностност**, измежду частните случаи на **икореномическото явление** типичният ДИРИ е **икореномическата феност**, измежду частните случаи на **икореномическото съдържание** типичният ДИРИ е **икорехномическият контив**, измежду частните случаи на **икореномическата форма** типичният ДИРИ е **икореномическият актив** и т.н. Всички те от своя страна са разновидности на ТДИРИ изобщо.

Когато определен ДИРИ на даден икореномически предмет **от своя страна** се разглежда също като икореномически предмет [т.е. като **икореномически субпредмет*** (econonomic subthing)] със свои ДИРИ, последните се

наричат **диалектически икореномически субингредиенти*** (dialectical economic subingredients) (ДИРСИ) (те са ДИРИ на икореномическия субпредмет) (напр. съдържание на икореномическата същност, форма на икореномическата същност, съдържание на икореномическото явление, форма на икореномическото явление, същност на икореномическото съдържание, явление на икореномическото съдържание, същност на икореномическата форма, явление на икореномическата форма и т.н.). Разновидности на ДИРСИ са **обектният диалектически икореномически субингредиент*** (object dialectical economic subingredient) и **системният диалектически икореномически субингредиент*** (system dialectical economic subingredient).

Когато два ДИРИ са подходящи за пряко (непосредствено) съчетаване като двойка от вътрешна и външна страна на икореномическия предмет (например *икореномическа същност* и *икореномическо явление*), те са **релевантни диалектически икореномически ингредиенти**. Отделен ДИРИ може да се определи като **релевантен диалектически икореномически ингредиент** (РДИРИ) [с разновидности **обектен релевантен диалектически икореномически ингредиент*** (object relevant dialectical economic ingredient) и **системен релевантен диалектически икореномически ингредиент*** (system relevant dialectical economic ingredient)] само когато е съпоставен с друг отделен ДИРИ. Релевантните ДИРИ са **пряко (непосредствено) съчетани** без посредничеството на трети ДИРИ. Когато два ДИРИ са подходящи само за косвено (опосредствено) съчетаване (не са подходящи за пряко съчетаване) като двойка от вътрешна и външна страна на икореномическия предмет (например *икореномическа същност* и *икореномическа форма*), те са **дерелевантни диалектически икореномически ингредиенти**. Отделен ДИРИ може да се определи като **дерелевантен диалектически икореномически ингредиент** (ДДИРИ) [с разновидности **обектен дерелевантен диалектически икореномически ингредиент*** (object derelevant dialectical economic ingredient) и **системен дерелевантен диалектически икореномически ингредиент*** (system derelevant dialectical economic ingredient)] също само когато е съпоставен с друг отделен ДИРИ. Дерелевантните ДИРИ са **косвено (опосредствено) съчетани** (**косвеното съчетание** е постигнато с посредничеството на трети ДИРИ, който е релевантен по отношение на първия). В този смисъл релевантните и дерелевантните ДИРИ са **съвместими** ДИРИ, като първите са подходящи за пряко съчетаване, а вторите не са подходящи за пряко съчетаване.

Разновидностите на **диалектическия икореномически ингредиент** образуват разнообразна и сложна съвкупност от **икореномически понятия**. В най-

общ план те се разделят на *клетъчни* и *самостойни* диалектически икономически ингредиенти (вж. табл. 1).

Табл. 1. Общи разновидности на диалектическия икореномически ингредиент

Диалектически икореномически ингредиент (ДИРИ)			Клетъчен ДИРИ				
			Основен ДИРИ			Съвместим ДИРИ	
			Градивен ДИРИ		Цялостен ДИРИ	Дукоален ДИРИ	Дукоплетен ДИРИ
			Вътрешен ДИРИ	Външен ДИРИ			
Самостоятелен ДИРИ	Отделен ДИРИ	Изходен ДИРИ	Изходен вътрешен ДИРИ	Изходен външен ДИРИ	Изходен цялостен ДИРИ	Изходен дукоален ДИРИ	Изходен дукоплетен ДИРИ
		Единен ДИРИ	Единен вътрешен ДИРИ	Единен външен ДИРИ	Единен цялостен ДИРИ	Единен дукоален ДИРИ	Единен дукоплетен ДИРИ
	Съставен ДИРИ	Мулти-сеален ДИРИ	Мултисеален вътрешен ДИРИ	Мултисеален външен ДИРИ	Мултисеален цялостен ДИРИ	Мултисеален дукоален ДИРИ	Мултисеален дукоплетен ДИРИ
		Мулти-сеплетен ДИРИ	Мултисеплетен вътрешен ДИРИ	Мултисеплетен външен ДИРИ	Мултисеплетен цялостен ДИРИ	Мултисеплетен дукоален ДИРИ	Мултисеплетен дукоплетен ДИРИ

Пояснения за табл. 1. ДИРИ означава *диалектически икореномически ингредиент(и)* [същото като *икореномически диингредиент(и)*]. Всеки ДИРИ се отнася за определен *икореномически предмет* (ИРП). Когато ИРП е *икореномически обект*, съответният ДИРИ е обектен диалектически икореномически ингредиент (ОДИРИ), а когато е *икореномическа система*, съответният ДИРИ е системен диалектически икореномически ингредиент (СДИРИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИРИ, а другият за СДИРИ. От своя страна всеки един от тези общо три варианта на таблицата има по два подварианта – един за разновидностите на *пълния комбиниран ДИРИ*, и друг за разновидностите на *частичния комбиниран ДИРИ* (вж. точка 2.9 на настоящата статия). *Тези пояснения са валидни и за табл. 2, 3 и 4* в статията.

1. Разновидности на клетъчния диалектически икореномически ингредиент

Множеството от диалектически икореномически ингредиенти е съставено от *диалектически икореномически клетки*, всяка една от които включва *вътрешен, външен, цялостен, дукоален и дукомплетен* ДИРИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят *градивният, основният, съвместимият, унитарният, масивният, частният* и *уникоалният* ДИРИ). Всички те са *клетъчни* ДИРИ и са разновидности на *клетъчния* ДИРИ. Комбиниранията и сеченията на клетъчните и самостоятелните ДИРИ образуват подразновидности на клетъчните и на самостоятелните ДИРИ, които взаимно се покриват. За да се избегнат повторения, подразновидностите са посочени само при самостоятелните ДИРИ.

1.1. Вътрешен, външен, цялостен, градивен, основен, дукоален, дукомплетен, съвместим и клетъчен диалектически икореномически ингредиент

Вътрешният и външният ДИРИ (посчени по-горе) са разновидности на *градивния диалектически икореномически ингредиент** (constructive dialectical ecorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен градивен диалектически икореномически ингредиент** (object constructive dialectical ecorenomic ingredient) и *системен градивен диалектически икореномически ингредиент** (system constructive dialectical ecorenomic ingredient)], така че вътрешният ДИРИ е *вътрешен градивен ДИРИ*, а външният ДИРИ е *външен градивен ДИРИ*. Вътрешни и външни градивни ДИРИ съответно са *икореномическата същност* и *икореномическото явление*, *икореномическото съдържание* и *икореномическата форма*, *икореномическата субстанция* и *икореномическата суперстанта* и т.н., *икореномическата същност* и *икореномическата форма*, *икореномическата същност* и *икореномическата суперстанта*, *икореномическото съдържание* и *икореномическото явление* и т.н. Вътрешният и външният ДИРИ в своята диалектическа цялостност образуват *цялостния диалектически икореномически ингредиент** (entire dialectical ecorenomic ingredient), който е и самият икореномически предмет (последният като цялостност от вътрешната и външната му страна) [в т.ч. *обектен цялостен диалектически икореномически ингредиент** (object entire dialectical ecorenomic ingredient) и *системен цялостен диалектически икореномически ингредиент** (system entire dialectical ecorenomic ingredient)]. Градивният и цялостният ДИРИ са разновидности на *основния диалектически икореномически инг-*

редидент* (basic dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. *обектен основен диалектически икономически ингредиент** (object basic dialectical econonomic ingredient) и *системен основен диалектически икономически ингредиент** (system basic dialectical econonomic ingredient)], така че градивният ДИРИ е *градивен основен ДИРИ*, а цялостният ДИРИ е *цялостен основен ДИРИ*.

Общо понятие за вътрешния и външния ДИРИ е *дукоалният диалектически икономически ингредиент** (ducoal dialectical econonomic ingredient) (двузначен ДИРИ; ДИРИ с две значения) [в т.ч. *обектен дукоален диалектически икономически ингредиент** (object ducoal dialectical econonomic ingredient) и *системен дукоален диалектически икономически ингредиент** (system ducoal dialectical econonomic ingredient)]; той е общо понятие за вътрешен и външен ДИРИ, така че дукоалният ДИРИ е или вътрешен ДИРИ, или външен ДИРИ. Вътрешният и външният ДИРИ (взети като отделни понятия) образуват двойка от ДИРИ, която е понятието за *дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (ducoplete dialectical econonomic ingredient) (двуелементен ДИРИ) [в т.ч. *обектен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (object ducoplete dialectical econonomic ingredient) и *системен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (system ducoplete dialectical econonomic ingredient)]. Дукоалният и дукоплетният ДИРИ са разновидности на *съвместимия диалектически икономически ингредиент** (compatible dialectical econonomic ingredient) (съвместим на основния ДИРИ) [в т.ч. *обектен съвместим диалектически икономически ингредиент** (object compatible dialectical econonomic ingredient) и *системен съвместим диалектически икономически ингредиент** (system compatible dialectical econonomic ingredient)], така че дукоалният ДИРИ е *дукоален съвместим ДИРИ*, а дукоплетният ДИРИ е *дукоплетен съвместим ДИРИ*.

Основният и съвместимият ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за *клетъчен диалектически икономически ингредиент** (cellular dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. *обектен клетъчен диалектически икономически ингредиент** (object cellular dialectical econonomic ingredient) и *системен клетъчен диалектически икономически ингредиент** (system cellular dialectical econonomic ingredient)], така че основният ДИРИ е *основен клетъчен ДИРИ*, а съвместимият ДИРИ е *съвместим клетъчен ДИРИ*. Клетъчните ДИРИ от даден самостоеен вид образуват някаква *диалектическа икономическа клетка** (dialectical econonomic cell) [в т.ч. *обектна диалектическа икономическа клетка** (object dialectical econonomic cell) и *системна диалектическа икономическа клетка** (system dialectical econonomic cell)] в

множеството от диалектически икореномически ингредиенти; затова посоченото множество е семейство от диалектически икореномически клетки. Който и да е диалектически икореномически ингредиент е винаги клетъчен и принадлежи на дадена диалектическа икореномическа клетка.

1.2. Унитарен, масивен, частен и уникоален диалектически икореномически ингредиент

Основният и дукоалният ДИРИ са разновидности на **унитарния диалектически икореномически ингредиент*** (unitary dialectical economic ingredient) (тъй като е едноелементен клетъчен ДИРИ) [в т.ч. **обектен унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (object unitary dialectical economic ingredient) и **системен унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (system unitary dialectical economic ingredient)], така че основният ДИРИ е **основен унитарен ДИРИ**, а дукоалният ДИРИ е **дукоален унитарен ДИРИ**. От своя страна унитарният ДИРИ и дукоплетният ДИРИ са разновидности на клетъчния ДИРИ.

Цялостният и съвместимият ДИРИ са разновидности на **масивния диалектически икореномически ингредиент*** (massive dialectical economic ingredient) (тъй като е масив от вътрешни и външни ДИРИ) [в т.ч. **обектен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (object massive dialectical economic ingredient) и **системен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (system massive dialectical economic ingredient)], така че цялостният ДИРИ е **цялостен масивен ДИРИ**, а съвместимият ДИРИ е **съвместим масивен ДИРИ**. От своя страна масивният ДИРИ и градивният ДИРИ са разновидности на клетъчния ДИРИ.

Градивният и съвместимият ДИРИ са разновидности на **частния диалектически икореномически ингредиент*** (particular dialectical economic ingredient) (тъй като не съдържа цялостен вътрешен и външен ДИРИ) [в т.ч. **обектен частен диалектически икореномически ингредиент*** (object particular dialectical economic ingredient) и **системен частен диалектически икореномически ингредиент*** (system particular dialectical economic ingredient)], така че градивният ДИРИ е **градивен частен ДИРИ**, а съвместимият ДИРИ е **съвместим частен ДИРИ**. От своя страна частният ДИРИ и цялостният ДИРИ са разновидности на клетъчния ДИРИ.

Основният и дукоплетният ДИРИ са разновидности на **уникоалния диалектически икореномически ингредиент*** (unicoal dialectical economic ingredient) (тъй като съдържа еднозначни клетъчни ДИРИ) [в т.ч. **обектен уни-**

коален **диалектически икореномически ингредиент*** (object uniconal dialectical economic ingredient) и **системен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (system uniconal dialectical economic ingredient)], така че основният ДИРИ е **основен уникоален ДИРИ**, а дукоплетният ДИРИ е **дукоплетен уникоален ДИРИ**. От своя страна уникоалният ДИРИ и дукоалният ДИРИ са разновидности на клетъчния ДИРИ.

2. Разновидности на самостояния диалектически икореномически ингредиент

Разновидности на **самостояния** ДИРИ са **изходният, единният, мулти-сеалният** и **мултисеплетният** ДИРИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят **отделният, съставният, самостоятелният, комбинираният, разединеният** и **унисеалният ДИРИ**). Всички те са **самостоятни** ДИРИ и са разновидности на **самостояния** ДИРИ.

2.1. Изходен диалектически икореномически ингредиент

Изходният диалектически икореномически ингредиент* (initial dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен диалектически икореномически ингредиент*** (object initial dialectical economic ingredient) и **системен изходен диалектически икореномически ингредиент*** (system initial dialectical economic ingredient)] е този, който **на дадено равнище на диалектическа конституираност** има самостоятелна и специфична определеност, не може да бъде разложен на други ДИРИ и служи за извеждането на останалите ДИРИ на същото това равнище. Разновидности на изходния ДИРИ са: (1) **изходният вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (initial internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (object initial internal dialectical economic ingredient) и **системен изходен вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (system initial internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИРИ и вътрешен ДИРИ), (2) **изходният външен диалектически икореномически ингредиент*** (initial external dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен външен диалектически икореномически ингредиент*** (object initial external dialectical economic ingredient) и **системен изходен външен диалектически икореномически ингредиент*** (system initial external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИРИ и външен ДИРИ), (3) **изходният цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (initial entire dialectical economic in-

ingredient) [в т.ч. **обектен изходен цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (object initial entire dialectical economic ingredient) и **системен изходен цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (system initial entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИРИ и цялостен ДИРИ), (4) **изходният дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (initial ducoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (object initial ducoal dialectical economic ingredient) и **системен изходен дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (system initial ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИРИ и дукоален ДИРИ), (5) **изходният дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (initial ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (object initial ducoplete dialectical economic ingredient) и **системен изходен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (system initial ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИРИ и дукоплетен ДИРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **изходна диалектическа икореномическа клетка*** (initial dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна изходна диалектическа икореномическа клетка*** (object initial dialectical economic cell) и **системна изходна диалектическа икореномическа клетка*** (system initial dialectical economic cell)].

Изходният вътрешен ДИРИ и изходният външен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен градивен диалектически икореномически ингредиент*** (initial constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен градивен диалектически икореномически ингредиент*** (object initial constructive dialectical economic ingredient) и **системен изходен градивен диалектически икореномически ингредиент*** (system initial constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИРИ и градивен ДИРИ), наречен още **първичен диалектически икореномически ингредиент*** (primary dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен първичен диалектически икореномически ингредиент*** (object primary dialectical economic ingredient) и **системен първичен диалектически икореномически ингредиент*** (system primary dialectical economic ingredient)] (табл. 2). Тоест **изходният** ДИРИ и **градивният** ДИРИ формират понятието за **първичен** ДИРИ (всички останали ДИРИ, освен първичните ДИРИ, са **вторични** ДИРИ). Затова пък **изходният** ДИРИ или **градивният** ДИРИ формират понятието за **начален диалектически икореномически ингредиент*** (inceptive dialectical

ecorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен начален диалектически икореномически ингредиент** (object inceptive dialectical ecorenomic ingredient) и *системен начален първичен диалектически икореномически ингредиент** (system inceptive dialectical ecorenomic ingredient)] (всички останали ДИРИ, освен началните ДИРИ, са *обобщени* ДИРИ). Разновидности на началния ДИРИ са разновидностите на отделния ДИРИ и тези на градивния ДИРИ.

Табл. 2. Първичен и обобщен диалектически икореномически ингредиент

Диалектически икорено-мически ингредиент (ДИ-РИ)					Клетъчен ДИРИ				
					Градивен ДИРИ		Масивен ДИРИ		
					Основен ДИРИ			Съвместим ДИРИ	
					Градивен ДИРИ		Цялостен ДИРИ	Дукоален ДИРИ	Дукопле-тен ДИРИ
					Вътре-шен ДИРИ	Външен ДИРИ			
Самостоен ДИРИ		Изходен ДИРИ	Отделен ДИРИ	Изходен ДИРИ	Изходен градивен ДИРИ = = <u>първичен</u> ДИРИ		Изходен масивен ДИРИ		
		Комбиниран ДИРИ		Единен ДИРИ	Комбиниран гради-вен ДИРИ		Комбиниран масивен ДИРИ = = <u>обобщен</u> ДИРИ		
		Съставен ДИРИ	Мулти-сеален ДИРИ						

Пояснения за табл. 2. Изходният масивен ДИРИ, комбинираният градивен ДИРИ и комбинираният масивен (обобщеният) ДИРИ образуват *вторичните* ДИРИ. Изходният масивен ДИРИ, комбинираният градивен ДИРИ и изходният градивен (първичният) ДИРИ образуват *началните* ДИРИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Изходният градивен ДИРИ и изходният цялостен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен основен диалектически икореномически ингредиент*** (initial basic dialectical ecorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен основен диалектически икореномически ингредиент** (object initial basic dialectical ecorenomic ingredient) и *системен изходен основен диалектически икореномически ингредиент** (system initial basic dialectical ecorenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИРИ и основен ДИРИ). Изходният дукоален ДИРИ и изходният дукоплетен ДИРИ са разновидности на по-общото

понятие за **изходен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (initial compatible dialectical ecorenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (object initial compatible dialectical ecorenomic ingredient) и **системен изходен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (system initial compatible dialectical ecorenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИРИ и съвместим ДИРИ). Изходният основен ДИРИ и изходният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (initial cellular dialectical ecorenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (object initial cellular dialectical ecorenomic ingredient) и **системен изходен клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (system initial cellular dialectical ecorenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИРИ и клетъчен ДИРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **изходната диалектическа икореномическа клетка**.

Изходният основен ДИРИ и изходният дукоален ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (initial unitary dialectical ecorenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (object initial unitary dialectical ecorenomic ingredient) и **системен изходен унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (system initial unitary dialectical ecorenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИРИ и унитарен ДИРИ). Изходният цялостен ДИРИ и изходният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (initial massive dialectical ecorenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (object initial massive dialectical ecorenomic ingredient) и **системен изходен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (system initial massive dialectical ecorenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИРИ и масивен ДИРИ). Изходният градивен ДИРИ и изходният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен частен диалектически икореномически ингредиент*** (initial particular dialectical ecorenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен частен диалектически икореномически ингредиент*** (object initial particular dialectical ecorenomic ingredient) и **системен изходен частен диалектически икореномически ингредиент*** (system initial particular dialectical ecorenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИРИ и частен ДИРИ). Изходният основен ДИРИ и изходният дукомплетен ДИРИ са разновидности на

по-общото понятие за **изходен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (initial unicoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (object initial unicoal dialectical economic ingredient) и **системен изходен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (system initial unicoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИРИ и уникоален ДИРИ).

2.2. Единен диалектически икореномически ингредиент

Единният диалектически икореномически ингредиент* (united dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единен диалектически икореномически ингредиент*** (object united dialectical economic ingredient) и **системен единен диалектически икореномически ингредиент*** (system united dialectical economic ingredient)] е този, който **на дадено равнище на диалектическа конституираност** има самостоятелна и специфична определеност, чрез съединяване е формиран от изходни ДИРИ или от други единни ДИРИ, но е неделим и не може да бъде разложен обратно от формиралите го ДИРИ на същото това равнище. Негови разновидности са: (1) **единният вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (united internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единен вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (object united internal dialectical economic ingredient) и **системен единен вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (system united internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИРИ и вътрешен ДИРИ), (2) **единният външен диалектически икореномически ингредиент*** (united external dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единен външен диалектически икореномически ингредиент*** (object united external dialectical economic ingredient) и **системен единен външен диалектически икореномически ингредиент*** (system united external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИРИ и външен ДИРИ), (3) **единният цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (united entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единен цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (object united entire dialectical economic ingredient) и **системен единен цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (system united entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИРИ и цялостен ДИРИ), (4) **единният дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (united ducoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единен дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (object united ducoal dialectical economic ingredient)]

и **системен единен дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (system united ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИРИ и дукоален ДИРИ), (5) **единният дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (united ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (object united ducoplete economic ingredient) и **системен единен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (system united ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИРИ и дукоплетен ДИРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **единна диалектическа икореномическа клетка*** (united dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна единна диалектическа икореномическа клетка*** (object united dialectical economic cell) и **системна единна диалектическа икореномическа клетка*** (system united dialectical economic cell)].

Единният цялостен диалектически икореномически ингредиент е наречен още **холистичен диалектически икореномически ингредиент*** (whole dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен холистичен диалектически икореномически ингредиент*** (object whole dialectical economic ingredient) и **системен холистичен диалектически икореномически ингредиент*** (system whole dialectical economic ingredient)]. Тоест **единният ДИРИ** и **цялостният ДИРИ** формират понятието за **холистичен ДИРИ** (всички останали ДИРИ, освен холистичните ДИРИ, са **нехолистични ДИРИ**). Затова пък **единният ДИРИ** или **цялостният ДИРИ** формират понятието за **съединен диалектически икореномически ингредиент*** (joint dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен съединен диалектически икореномически ингредиент*** (object joint dialectical economic ingredient) и **системен съединен диалектически икореномически ингредиент*** (system joint dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИРИ, освен съединените ДИРИ, са **разделени ДИРИ**). Разновидности на съединения ДИРИ са разновидностите на единния ДИРИ и тези на цялостния ДИРИ.

Единният вътрешен ДИРИ и единният външен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен градивен диалектически икореномически ингредиент*** (united constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единен градивен диалектически икореномически ингредиент*** (object united constructive dialectical economic ingredient) и **системен единен градивен диалектически икореномически ингредиент*** (system united constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИРИ и градивен ДИРИ). От своя страна единният градивен ДИРИ и единният цялостен ДИРИ са разно-

видности на по-общото понятие за **единен основен диалектически икореномически ингредиент*** (united basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен единен основен диалектически икореномически ингредиент** (object united basic dialectical economic ingredient) и *системен единен основен диалектически икореномически ингредиент** (system united basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИРИ и основен ДИРИ). Единният дукоален ДИРИ и единният дукоплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (united compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен единен съвместим диалектически икореномически ингредиент** (object united compatible dialectical economic ingredient) и *системен единен съвместим диалектически икореномически ингредиент** (system united compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИРИ и съвместим ДИРИ). Единният основен ДИРИ и единният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (united cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен единен клетъчен диалектически икореномически ингредиент** (object united cellular dialectical economic ingredient) и *системен единен клетъчен диалектически икореномически ингредиент** (system united cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИРИ и клетъчен ДИРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **единната диалектическа икореномическа клетка**.

Единният основен ДИРИ и единният дукоален ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (united unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен единен унитарен диалектически икореномически ингредиент** (object united unitary dialectical economic ingredient) и *системен единен унитарен диалектически икореномически ингредиент** (system united unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИРИ и унитарен ДИРИ). Единният цялостен ДИРИ и единният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (united massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен единен масивен диалектически икореномически ингредиент** (object united massive dialectical economic ingredient) и *системен единен масивен диалектически икореномически ингредиент** (system united massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИРИ и масивен ДИРИ). Единният градивен ДИРИ и единният съвместим ДИРИ са разновидности на

по-общото понятие за **единен частен диалектически икореномически ингредиент*** (united particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единен частен диалектически икореномически ингредиент*** (object united particular dialectical economic ingredient) и **системен единен частен диалектически икореномически ингредиент*** (system united particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИРИ и частен ДИРИ). Единният основен ДИРИ и единният дукомплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (united uniconal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (object united uniconal dialectical economic ingredient) и **системен единен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (system united uniconal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е единен ДИРИ и уникоален ДИРИ).

2.3. Отделен диалектически икореномически ингредиент

Изходният ДИРИ и единният ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен диалектически икореномически ингредиент*** (separate dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен диалектически икореномически ингредиент*** (object separate dialectical economic ingredient) и **системен отделен диалектически икореномически ингредиент*** (system separate dialectical economic ingredient)], така че изходният ДИРИ е **изходен отделен ДИРИ**, а единният ДИРИ е **единен отделен ДИРИ**. Негови разновидности са: (1) **отделният вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (separate internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (object separate internal dialectical economic ingredient) и **системен отделен вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (system separate internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИРИ и вътрешен ДИРИ), (2) **отделният външен диалектически икореномически ингредиент*** (separate external dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен външен диалектически икореномически ингредиент*** (object separate external dialectical economic ingredient) и **системен отделен външен диалектически икореномически ингредиент*** (system separate external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИРИ и външен ДИРИ), (3) **отделният цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (separate entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (object separate entire dialectical

ecorenom ic ingredient) и **системен отделен цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (system separate entire dialectical ecorenom ic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИРИ и цялостен ДИРИ), (4) **отделният дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (separate duco al dialectical ecorenom ic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (object separate duco al dialectical ecorenom ic ingredient) и **системен отделен дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (system separate duco al dialectical ecorenom ic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИРИ и дукоален ДИРИ), (5) **отделният дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (separate ducoplete dialectical ecorenom ic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (object separate ducoplete dialectical ecorenom ic ingredient) и **системен отделен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (system separate ducoplete dialectical ecorenom ic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИРИ и дукоплетен ДИРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **отделна диалектическа икореномическа клетка*** (separate dialectical ecorenom ic cell) [в т.ч. **обектна отделна диалектическа икореномическа клетка*** (object separate dialectical ecorenom ic cell) и **системна отделна диалектическа икореномическа клетка*** (system separate dialectical ecorenom ic cell)].

Отделният вътрешен ДИРИ и отделният външен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен градивен диалектически икореномически ингредиент*** (separate constructive dialectical ecorenom ic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен градивен диалектически икореномически ингредиент*** (object separate constructive dialectical ecorenom ic ingredient) и **системен отделен градивен диалектически икореномически ингредиент*** (system separate constructive dialectical ecorenom ic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИРИ и градивен ДИРИ). От своя страна отделният градивен ДИРИ и отделният цялостен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен основен диалектически икореномически ингредиент*** (separate basic dialectical ecorenom ic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен основен диалектически икореномически ингредиент*** (object separate basic dialectical ecorenom ic ingredient) и **системен отделен основен диалектически икореномически ингредиент*** (system separate basic dialectical ecorenom ic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИРИ и основен ДИРИ). Отделният дукоален ДИРИ и отделният дукоплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (separate compatible dia-

lectical econonomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен съвместим диалектически икореномически ингредиент** (object separate compatible dialectical econonomic ingredient) и *системен отделен съвместим диалектически икореномически ингредиент** (system separate compatible dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИРИ и съвместим ДИРИ). Отделният основен ДИРИ и отделният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за *отделен клетъчен диалектически икореномически ингредиент** (separate cellular dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен клетъчен диалектически икореномически ингредиент** (object separate cellular dialectical econonomic ingredient) и *системен отделен клетъчен диалектически икореномически ингредиент** (system separate cellular dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИРИ и клетъчен ДИРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *отделната диалектическа икореномическа клетка*.

Отделният основен диалектически икореномически ингредиент е наречен още *предпоставен диалектически икореномически ингредиент** (prerequisited dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. *обектен предпоставен диалектически икореномически ингредиент** (object prerequisited dialectical econonomic ingredient) и *системен предпоставен диалектически икореномически ингредиент** (system prerequisited dialectical econonomic ingredient)] (табл. 3). Тоест *отделният ДИРИ* и *основният ДИРИ* формират понятието за *предпоставен ДИРИ* (всички останали ДИРИ, освен предпоставените ДИРИ, са *изведени ДИРИ*). Затова пък *отделният ДИРИ* или *основният ДИРИ* формират понятието за *независим диалектически икореномически ингредиент** (independent dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. *обектен независим диалектически икореномически ингредиент** (object independent dialectical econonomic ingredient) и *системен независим диалектически икореномически ингредиент** (system independent dialectical econonomic ingredient)] (всички останали ДИРИ, освен независимите ДИРИ, са *зависими ДИРИ*). Разновидности на независимия ДИРИ са разновидностите на отделния ДИРИ и тези на основния ДИРИ.

Табл. 3. Предпоставен и зависим диалектически икореномически ингредиент

Диалектически ико- реномически Ingredi- ент (ДИРИ)			Клетъчен ДИРИ				
			Основен ДИРИ			Съвместим ДИРИ	
			Градивен ДИРИ		Цялостен ДИРИ	Дукоален ДИРИ	Дукопле- тен ДИРИ
			Вътре- шен ДИРИ	Външен ДИРИ			
Самостоен ДИРИ	Отделен ДИРИ	Изходен ДИРИ	Отделен основен ДИРИ = = <u>предпоставен</u> ДИРИ			Отделен съвместим ДИРИ	
		Единен ДИРИ					
	Съставен ДИРИ	Мулти- сеален ДИРИ	Съставен основен ДИРИ			Съставен съвместим ДИРИ = = <u>зависим</u> ДИРИ	
		Мулти- сеплетен ДИРИ					

Пояснения за табл. 3. Отделният съвместим ДИРИ, съставният основен ДИРИ и съставният съвместим (зависимият) ДИРИ образуват *изведените* ДИРИ. Отделният съвместим ДИРИ, съставният основен ДИРИ и отделният основен (предпоставеният) ДИРИ образуват *независимите* ДИРИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Отделният основен ДИРИ и отделният дукоален ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (separate unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен унитарен диалектически икореномически ингредиент** (object separate unitary dialectical economic ingredient) и *системен отделен унитарен*

рен диалектически икореномически ингредиент* (system separate unitary dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИРИ и унитарен ДИРИ). Отделният цялостен ДИРИ и отделният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (separate massive dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (object separate massive dialectical econonomic ingredient) и **системен отделен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (system separate massive dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИРИ и масивен ДИРИ). Отделният градивен ДИРИ и отделният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен частен диалектически икореномически ингредиент*** (separate particular dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен частен диалектически икореномически ингредиент*** (object separate particular dialectical econonomic ingredient) и **системен отделен частен диалектически икореномически ингредиент*** (system separate particular dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИРИ и частен ДИРИ). Отделният основен ДИРИ и отделният дукомплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (separate uniconal dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (object separate uniconal dialectical econonomic ingredient) и **системен отделен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (system separate uniconal dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИРИ и уникоален ДИРИ).

2.4. Мултисеален диалектически икореномически ингредиент

Мултисеалният диалектически икореномически ингредиент* (multiseal dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseal dialectical econonomic ingredient) и **системен мултисеален диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseal dialectical econonomic ingredient)] е многозначен ДИРИ (ДИРИ с много значения), като всяко отделно значение отговаря на някакъв отделен ДИРИ; той е общо понятие за всички или за част от всички отделни ДИРИ. Негови разновидности са: (1) **мултисеалният вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (multiseal internal dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseal internal dialectical econonomic ingredient)]

ecorenom ic ingredient) и **системен мултисеален вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseal internal dialectical ecorenom ic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРИ и вътрешен ДИРИ), (2) **мултисеалният външен диалектически икореномически ингредиент*** (multiseal external dialectical ecorenom ic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален външен диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseal external dialectical ecorenom ic ingredient) и **системен мултисеален външен диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseal external dialectical ecorenom ic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРИ и външен ДИРИ), (3) **мултисеалният цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (multiseal entire dialectical ecorenom ic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseal entire dialectical ecorenom ic ingredient) и **системен мултисеален цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseal entire dialectical ecorenom ic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРИ и цялостен ДИРИ), (4) **мултисеалният дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (multiseal ducoal dialectical ecorenom ic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseal ducoal dialectical ecorenom ic ingredient) и **системен мултисеален дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseal ducoal dialectical ecorenom ic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРИ и дукоален ДИРИ), (5) **мултисеалният дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (multiseal ducoplete dialectical ecorenom ic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseal ducoplete dialectical ecorenom ic ingredient) и **системен мултисеален дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseal ducoplete dialectical ecorenom ic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРИ и дукоплетен ДИРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **мултисеална диалектическа икореномическа клетка*** (multiseal dialectical ecorenom ic cell) [в т.ч. **обектна мултисеална диалектическа икореномическа клетка*** (object multiseal dialectical ecorenom ic cell) и **системна мултисеална диалектическа икореномическа клетка*** (system multiseal dialectical ecorenom ic cell)].

Мултисеалният дукоален диалектически икореномически ингредиент е наречен още **всеобщ диалектически икореномически ингредиент*** (general dialectical ecorenom ic ingredient) [в т.ч. **обектен всеобщ диалектически икореномически ингредиент*** (object general dialectical ecorenom ic ingredient) и

*системен всеобщ диалектически икономически ингредиент** (system general dialectical economic ingredient)]. Тоест *мултисеалният* ДИРИ и *дукоалният* ДИРИ формират понятието за *всеобщ* ДИРИ (всички останали ДИРИ, освен всеобщите ДИРИ, са *невсеобщи* ДИРИ). Затова пък *мултисеалният* ДИРИ или *дукоалният* ДИРИ формират понятието за *общ диалектически икономически ингредиент** (common dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен общ диалектически икономически ингредиент** (object common dialectical economic ingredient) и *системен общ диалектически икономически ингредиент** (system common dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИРИ, освен общите ДИРИ, са *еднозначни* ДИРИ). Разновидности на общия ДИРИ са разновидностите на мултисеалния ДИРИ и тези на дукоалния ДИРИ.

Мултисеалният вътрешен ДИРИ и мултисеалният външен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеален градивен диалектически икономически ингредиент** (multiseal constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален градивен диалектически икономически ингредиент** (object multiseal constructive dialectical economic ingredient) и *системен мултисеален градивен диалектически икономически ингредиент** (system multiseal constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРИ и градивен ДИРИ). От своя страна мултисеалният градивен ДИРИ и мултисеалният цялостен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеален основен диалектически икономически ингредиент** (multiseal basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален основен диалектически икономически ингредиент** (object multiseal basic dialectical economic ingredient) и *системен мултисеален основен диалектически икономически ингредиент** (system multiseal basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРИ и основен ДИРИ). Мултисеалният дукоален ДИРИ и мултисеалният дукоплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеален съвместим диалектически икономически ингредиент** (multiseal compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален съвместим диалектически икономически ингредиент** (object multiseal compatible dialectical economic ingredient) и *системен мултисеален съвместим диалектически икономически ингредиент** (system multiseal compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРИ и съвместим ДИРИ). Мултисеалният основен ДИРИ и мултисеалният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеален клетъчен диалектически*

икореномически ингредиент* (multiseal cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseal cellular dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseal cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРИ и клетъчен ДИРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеалната диалектическа икореномическа клетка**.

Мултисеалният основен ДИРИ и мултисеалният дукоален ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (multiseal unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseal unitary dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseal unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРИ и унитарен ДИРИ). Мултисеалният цялостен ДИРИ и мултисеалният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален масивен диалектически икореномически ингредиент*** (multiseal massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален масивен диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseal massive dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален масивен диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseal massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРИ и масивен ДИРИ). Мултисеалният градивен ДИРИ и мултисеалният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален частен диалектически икореномически ингредиент*** (multiseal particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален частен диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseal particular dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален частен диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseal particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРИ и частен ДИРИ). Мултисеалният основен ДИРИ и мултисеалният дукомплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (multiseal uniconal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseal uniconal dialectical economic ingredient) и **системен мултисеален уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseal uniconal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИРИ и уникоален ДИРИ).

tical econonomic ingredient)] (той съвместно е мултисепален ДИРИ и уникоален ДИРИ).

2.5. Мултисепален диалектически икономически ингредиент

Мултисепалният диалектически икономически ингредиент* (multiseplete dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисепален диалектически икономически ингредиент*** (object multiseplete dialectical econonomic ingredient) и **системен мултисепален диалектически икономически ингредиент*** (system multiseplete dialectical econonomic ingredient)] е понятие за съвкупност на част от всички или за съвкупността от всички отделни ДИРИ. Негови разновидности са: (1) **мултисепалният вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (multiseplete internal dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисепален вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (object multiseplete internal dialectical econonomic ingredient) и **системен мултисепален вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (system multiseplete internal dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е мултисепален ДИРИ и вътрешен ДИРИ), (2) **мултисепалният външен диалектически икономически ингредиент*** (multiseplete external dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисепален външен диалектически икономически ингредиент*** (object multiseplete external dialectical econonomic ingredient) и **системен мултисепален външен диалектически икономически ингредиент*** (system multiseplete external dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е мултисепален ДИРИ и външен ДИРИ), (3) **мултисепалният цялостен диалектически икономически ингредиент*** (multiseplete entire dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисепален цялостен диалектически икономически ингредиент*** (object multiseplete entire dialectical econonomic ingredient) и **системен мултисепален цялостен диалектически икономически ингредиент*** (system multiseplete entire dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е мултисепален ДИРИ и цялостен ДИРИ), (4) **мултисепалният дукоален диалектически икономически ингредиент*** (multiseplete ducoale dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисепален дукоален диалектически икономически ингредиент*** (object multiseplete ducoale dialectical econonomic ingredient) и **системен мултисепален дукоален диалектически икономически ингредиент*** (system multiseplete ducoale dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е мултисепален ДИРИ и дукоален ДИРИ), (5) **мултисепалният дукопален диалектически икономически**

ингредиент* (multiseplete ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент** (object multiseplete ducoplete economic ingredient) и *системен мултисеплетен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент** (system multiseplete ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРИ и дукоплетен ДИРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква мултисеплетна диалектическа икореномическа клетка* (multiseplete dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна мултисеплетна диалектическа икореномическа клетка** (object multiseplete dialectical economic cell) и *системна мултисеплетна диалектическа икореномическа клетка** (system multiseplete dialectical economic cell)].

Мултисеплетният дукоплетен диалектически икореномически ингредиент е наречен още *групов диалектически икореномически ингредиент** (group dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен групов диалектически икореномически ингредиент** (object group dialectical economic ingredient) и *системен групов диалектически икореномически ингредиент** (system group dialectical economic ingredient)] (табл. 4). Тоест *мултисеплетният ДИРИ* и *дукоплетният ДИРИ* формират понятието за *групов ДИРИ* (всички останали ДИРИ, освен груповите ДИРИ, са *негрупови ДИРИ*). Затова пък *мултисеплетният ДИРИ* или *дукоплетният ДИРИ* формират понятието за *свкупностен диалектически икореномически ингредиент** (totalitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен свкупностен диалектически икореномически ингредиент** (object totalitary dialectical economic ingredient) и *системен свкупностен диалектически икореномически ингредиент** (system totalitary dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИРИ, освен свкупностните ДИРИ, са *единични ДИРИ*). Разновидности на свкупностния ДИРИ са разновидностите на мултисеплетния ДИРИ и тези на дукоплетния ДИРИ.

Мултисеплетният вътрешен ДИРИ и мултисеплетният външен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеплетен градивен диалектически икореномически ингредиент** (multiseplete constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен градивен диалектически икореномически ингредиент** (object multiseplete constructive dialectical economic ingredient) и *системен мултисеплетен градивен диалектически икореномически ингредиент** (system multiseplete constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРИ и градивен ДИРИ). От своя страна мултисеплетният градивен ДИРИ и мултисеплетният ця-

лостен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен основен диалектически икореномически ингредиент*** (multiseplete basic dialectical escorenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен основен диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseplete basic dialectical escorenomic ingredient) и **системен мултисеплетен основен диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseplete basic dialectical escorenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРИ и основен ДИРИ). Мултисеплетният дукоален ДИРИ и мултисеплетният дукоплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (multiseplete compatible dialectical escorenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseplete compatible dialectical escorenomic ingredient) и **системен мултисеплетен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseplete compatible dialectical escorenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРИ и съвместим ДИРИ). Мултисеплетният основен ДИРИ и мултисеплетният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (multiseplete cellular dialectical escorenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseplete cellular dialectical escorenomic ingredient) и **системен мултисеплетен клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseplete cellular dialectical escorenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРИ и клетъчен ДИРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеплетната диалектическа икореномическа клетка**.

Мултисеплетният основен ДИРИ и мултисеплетният дукоален ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (multiseplete unitary dialectical escorenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseplete unitary dialectical escorenomic ingredient) и **системен мултисеплетен унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseplete unitary dialectical escorenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРИ и унитарен ДИРИ). Мултисеплетният цялостен ДИРИ и мултисеплетният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (multiseplete massive dialectical escorenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен масивен диалектически**

ки **икореномически ингредиент*** (object multiseplete massive dialectical economic ingredient) и **системен мултисеплетен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseplete massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРИ и масивен ДИРИ). Мултисеплетният градивен ДИРИ и мултисеплетният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен частен диалектически икореномически ингредиент*** (multiseplete particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен частен диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseplete particular dialectical economic ingredient) и **системен мултисеплетен частен диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseplete particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРИ и частен ДИРИ). Мултисеплетният основен ДИРИ и мултисеплетният дукомплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (multiseplete uniconal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (object multiseplete uniconal dialectical economic ingredient) и **системен мултисеплетен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (system multiseplete uniconal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИРИ и уникоален ДИРИ).

2.6. Съставен диалектически икореномически ингредиент

Мултисеалният ДИРИ и мултисеплетният ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен диалектически икореномически ингредиент*** (compound dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен диалектически икореномически ингредиент*** (object compound dialectical economic ingredient) и **системен съставен диалектически икореномически ингредиент*** (system compound dialectical economic ingredient)], така че мултисеалният ДИРИ е **мултисеален съставен ДИРИ**, а мултисеплетният ДИРИ е **мултисеплетен съставен ДИРИ**. Негови разновидности са: (1) **съставният вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (compound internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (object compound internal dialectical economic ingredient) и **системен съставен вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (system compound internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИРИ и вътрешен ДИРИ), (2) **съставният**

външен диалектически икореномически ингредиент* (compound external dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен външен диалектически икореномически ингредиент** (object compound external dialectical economic ingredient) и *системен съставен външен диалектически икореномически ингредиент** (system compound external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИРИ и външен ДИРИ), (3) **съставният цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (compound entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен цялостен диалектически икореномически ингредиент** (object compound entire dialectical economic ingredient) и *системен съставен цялостен диалектически икореномически ингредиент** (system compound entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИРИ и цялостен ДИРИ), (4) **съставният дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (compound ducoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен дукоален диалектически икореномически ингредиент** (object compound ducoal dialectical economic ingredient) и *системен съставен дукоален диалектически икореномически ингредиент** (system compound ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИРИ и дукоален ДИРИ), (5) **съставният дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (compound ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент** (object compound ducoplete dialectical economic ingredient) и *системен съставен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент** (system compound ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИРИ и дукоплетен ДИРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **съставна диалектическа икореномическа клетка*** (compound dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна съставна диалектическа икореномическа клетка** (object compound dialectical economic cell) и *системна съставна диалектическа икореномическа клетка** (system compound dialectical economic cell)].

Съставният вътрешен ДИРИ и съставният външен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен градивен диалектически икореномически ингредиент*** (compound constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен градивен диалектически икореномически ингредиент** (object compound constructive dialectical economic ingredient) и *системен съставен градивен диалектически икореномически ингредиент** (system compound constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИРИ и градивен ДИРИ). От своя страна съставният градивен ДИРИ

и съставният цялостен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен основен диалектически икореномически ингредиент*** (compound basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен основен диалектически икореномически ингредиент*** (object compound basic dialectical economic ingredient) и **системен съставен основен диалектически икореномически ингредиент*** (system compound basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИРИ и основен ДИРИ). Съставният дукоален ДИРИ и съставният дукоплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (compound compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (object compound compatible dialectical economic ingredient) и **системен съставен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (system compound compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИРИ и съвместим ДИРИ). Съставният основен ДИРИ и съставният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (compound cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (object compound cellular dialectical economic ingredient) и **системен съставен клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (system compound cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИРИ и клетъчен ДИРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **съставната диалектическа икореномическа клетка**.

Съставният съвместим диалектически икореномически ингредиент е наречен още **зависим диалектически икореномически ингредиент*** (dependent dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен зависим диалектически икореномически ингредиент*** (object dependent dialectical economic ingredient) и **системен зависим диалектически икореномически ингредиент*** (system dependent dialectical economic ingredient)] (табл. 3). Тоест **съставният ДИРИ** и **съвместимият ДИРИ** формират понятието за **зависим ДИРИ** (всички останали ДИРИ, освен зависимите ДИРИ, са **независими ДИРИ**). Затова пък **съставният ДИРИ** или **съвместимият ДИРИ** формират понятието за **изведен диалектически икореномически ингредиент*** (deduced dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен изведен диалектически икореномически ингредиент*** (object deduced dialectical economic ingredient) и **системен изведен диалектически икореномически ингредиент*** (system deduced dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИРИ, освен изведе-

ните ДИРИ, са *предпоставени* ДИРИ). Разновидности на изведения ДИРИ са разновидностите на съставния ДИРИ и тези на съвместимия ДИРИ.

Съставният основен ДИРИ и съставният дукоален ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (compound unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен унитарен диалектически икореномически ингредиент** (object compound unitary dialectical economic ingredient) и *системен съставен унитарен диалектически икореномически ингредиент** (system compound unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИРИ и унитарен ДИРИ). Съставният цялостен ДИРИ и съставният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (compound massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен масивен диалектически икореномически ингредиент** (object compound massive dialectical economic ingredient) и *системен съставен масивен диалектически икореномически ингредиент** (system compound massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИРИ и масивен ДИРИ). Съставният градивен ДИРИ и съставният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен частен диалектически икореномически ингредиент*** (compound particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен частен диалектически икореномически ингредиент** (object compound particular dialectical economic ingredient) и *системен съставен частен диалектически икореномически ингредиент** (system compound particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИРИ и частен ДИРИ). Съставният основен ДИРИ и съставният дукомплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (compound uniconal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен уникоален диалектически икореномически ингредиент** (object compound uniconal dialectical economic ingredient) и *системен съставен уникоален диалектически икореномически ингредиент** (system compound uniconal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИРИ и уникоален ДИРИ).

2.7. Самостоеен диалектически икореномически ингредиент

Отделният ДИРИ и съставният ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен диалектически икореномически ингредиент*** (self-valued dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен диалекти-*

чески икореномически ингредиент* (object self-valued dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен диалектически икореномически ингредиент** (system self-valued dialectical economic ingredient)], така че отделният ДИРИ е *отделен самостоеен ДИРИ*, а съставният ДИРИ е *съставен самостоеен ДИРИ*. Негови разновидности са: (1) *самостояният вътрешен диалектически икореномически ингредиент** (self-valued internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен вътрешен диалектически икореномически ингредиент** (object self-valued internal dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен вътрешен диалектически икореномически ингредиент** (system self-valued internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРИ и вътрешен ДИРИ), (2) *самостояният външен диалектически икореномически ингредиент** (self-valued external dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен външен диалектически икореномически ингредиент** (object self-valued external dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен външен диалектически икореномически ингредиент** (system self-valued external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРИ и външен ДИРИ), (3) *самостояният цялостен диалектически икореномически ингредиент** (self-valued entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен цялостен диалектически икореномически ингредиент** (object self-valued entire dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен цялостен диалектически икореномически ингредиент** (system self-valued entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРИ и цялостен ДИРИ), (4) *самостояният дукоален диалектически икореномически ингредиент** (self-valued ducoale dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен дукоален диалектически икореномически ингредиент** (object self-valued ducoale dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен дукоален диалектически икореномически ингредиент** (system self-valued ducoale dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРИ и дукоален ДИРИ), (5) *самостояният дукоплетен диалектически икореномически ингредиент** (self-valued ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент** (object self-valued ducoplete dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент** (system self-valued ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРИ и дукоплетен ДИРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *самостояйна диалектическа икореномическа клетка** (self-valued dialectical economic cell) [в

т.ч. *обектна самостойна диалектическа икономическа клетка** (object self-valued dialectical economic cell) и *системна самостойна диалектическа икономическа клетка** (system self-valued dialectical economic cell)].

Самостойният вътрешен ДИРИ и самостойният външен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен градивен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен градивен диалектически икономически ингредиент** (object self-valued constructive dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен градивен диалектически икономически ингредиент** (system self-valued constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРИ и градивен ДИРИ). От своя страна самостойният градивен ДИРИ и самостойният цялостен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен основен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен основен диалектически икономически ингредиент** (object self-valued basic dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен основен диалектически икономически ингредиент** (system self-valued basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРИ и основен ДИРИ). Самостойният дукоален ДИРИ и самостойният дукоплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен съвместим диалектически икономически ингредиент*** (self-valued compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен съвместим диалектически икономически ингредиент** (object self-valued compatible dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен съвместим диалектически икономически ингредиент** (system self-valued compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРИ и съвместим ДИРИ). Самостойният основен ДИРИ и самостойният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен клетъчен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен клетъчен диалектически икономически ингредиент** (object self-valued cellular dialectical economic ingredient) и *системен самостоеен клетъчен диалектически икономически ингредиент** (system self-valued cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИРИ и клетъчен ДИРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *самостойната диалектическа икономическа клетка*. Който и да е диалектически икономически ингредиент е винаги самостоеен и принадлежи на дадена диалектическа икономическа клетка.

Самостояният основен ДИРИ и самостояният дукоален ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued unitary dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (object self-valued unitary dialectical econonomic ingredient) и **системен самостоен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (system self-valued unitary dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е самостоен ДИРИ и унитарен ДИРИ). Самостояният цялостен ДИРИ и самостояният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоен масивен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued massive dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоен масивен диалектически икономически ингредиент*** (object self-valued massive dialectical econonomic ingredient) и **системен самостоен масивен диалектически икономически ингредиент*** (system self-valued massive dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е самостояен ДИРИ и масивен ДИРИ). Самостояният градивен ДИРИ и самостояният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоен частен диалектически икономически ингредиент*** (self-valued particular dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоен частен диалектически икономически ингредиент*** (object self-valued particular dialectical econonomic ingredient) и **системен самостоен частен диалектически икономически ингредиент*** (system self-valued particular dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е самостоен ДИРИ и частен ДИРИ). Самостояният основен ДИРИ и самостояният дукомплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (self-valued uniconal dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (object self-valued uniconal dialectical econonomic ingredient) и **системен самостоен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (system self-valued uniconal dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е самостоен ДИРИ и уникоален ДИРИ).

2.8. Самостоятелен диалектически икономически ингредиент

Отделният и мултисеалният ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен диалектически икономически ингредиент*** (self-dependent dialectical econonomic ingredient) (тъй като е едноелементен самостоен ДИРИ) [в т.ч. **обектен самостоятелен диалектически икономически ингредиент*** (object self-dependent dialectical econonomic ingredient) и **системен самостоятелен диалектически икономически ингредиент*** (system self-dependent dialectical econonomic ingredient)]

мен самостоятелен диалектически икореномически ингредиент* (system self-dependent dialectical ecorenomic ingredient)], така че отделния ДИРИ е *отделен самостоятелен ДИРИ*, а мултисеалният ДИРИ е *мултисеален самостоятелен ДИРИ*. От своя страна самостоятелният ДИРИ и мултисеплетният ДИРИ са разновидности на самостоятелния ДИРИ. Разновидности на самостоятелния ДИРИ са: (1) **самостоятелният вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (self-dependent internal dialectical ecorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен вътрешен диалектически икореномически ингредиент** (object self-dependent internal dialectical ecorenomic ingredient) и *системен самостоятелен вътрешен диалектически икореномически ингредиент** (system self-dependent internal dialectical ecorenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРИ и вътрешен ДИРИ), (2) **самостоятелният външен диалектически икореномически ингредиент*** (self-dependent external dialectical ecorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен външен диалектически икореномически ингредиент** (object self-dependent external dialectical ecorenomic ingredient) и *системен самостоятелен външен диалектически икореномически ингредиент** (system self-dependent external dialectical ecorenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРИ и външен ДИРИ), (3) **самостоятелният цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (self-dependent entire dialectical ecorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен цялостен диалектически икореномически ингредиент** (object self-dependent entire dialectical ecorenomic ingredient) и *системен самостоятелен цялостен диалектически икореномически ингредиент** (system self-dependent entire dialectical ecorenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРИ и цялостен ДИРИ), (4) **самостоятелният дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (self-dependent ducoal dialectical ecorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен дукоален диалектически икореномически ингредиент** (object self-dependent ducoal dialectical ecorenomic ingredient) и *системен самостоятелен дукоален диалектически икореномически ингредиент** (system self-dependent ducoal dialectical ecorenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРИ и дукоален ДИРИ), (5) **самостоятелният дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (self-dependent ducoplete dialectical ecorenomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент** (object self-dependent ducoplete dialectical ecorenomic ingredient) и *системен самостоятелен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент** (system self-dependent ducoplete dialectical ecorenomic ingredient)]

(той съвместно е самостоятелен ДИРИ и дукоплетен ДИРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **самостоятелна диалектическа икореномическа клетка*** (self-dependent dialectical economic cell) [в т.ч. **обектна самостоятелна диалектическа икореномическа клетка*** (object self-dependent dialectical economic cell) и **системна самостоятелна диалектическа икореномическа клетка*** (system self-dependent dialectical economic cell)].

Самостоятелният вътрешен ДИРИ и самостоятелният външен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен градивен диалектически икореномически ингредиент*** (self-dependent constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен градивен диалектически икореномически ингредиент*** (object self-dependent constructive dialectical economic ingredient) и **системен самостоятелен градивен диалектически икореномически ингредиент*** (system self-dependent constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРИ и градивен ДИРИ). От своя страна самостоятелният градивен ДИРИ и самостоятелният цялостен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен основен диалектически икореномически ингредиент*** (self-dependent basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен основен диалектически икореномически ингредиент*** (object self-dependent basic dialectical economic ingredient) и **системен самостоятелен основен диалектически икореномически ингредиент*** (system self-dependent basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРИ и основен ДИРИ). Самостоятелният дукоален ДИРИ и самостоятелният дукоплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (self-dependent compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (object self-dependent compatible dialectical economic ingredient) и **системен самостоятелен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (system self-dependent compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРИ и съвместим ДИРИ). Самостоятелният основен ДИРИ и самостоятелният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (self-dependent cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (object self-dependent cellular dialectical economic ingredient) и **системен самостоятелен клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (system self-dependent cellular dialectical

есореномич ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРИ и клетъчен ДИРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостоятелната диалектическа икореномическа клетка**.

Самостоятелният основен ДИРИ и самостоятелният дукоален ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (self-dependent unitary dialectical esorenomich ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (object self-dependent unitary dialectical esorenomich ingredient) и **системен самостоятелен унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (system self-dependent unitary dialectical esorenomich ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРИ и унитарен ДИРИ). Самостоятелният цялостен ДИРИ и самостоятелният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (self-dependent massive dialectical esorenomich ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (object self-dependent massive dialectical esorenomich ingredient) и **системен самостоятелен масивен диалектически икореномически ингредиент*** (system self-dependent massive dialectical esorenomich ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРИ и масивен ДИРИ). Самостоятелният градивен ДИРИ и самостоятелният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен частен диалектически икореномически ингредиент*** (self-dependent particular dialectical esorenomich ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен частен диалектически икореномически ингредиент*** (object self-dependent particular dialectical esorenomich ingredient) и **системен самостоятелен частен диалектически икореномически ингредиент*** (system self-dependent particular dialectical esorenomich ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРИ и частен ДИРИ). Самостоятелният основен ДИРИ и самостоятелният дукомплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (self-dependent uniconal dialectical esorenomich ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (object self-dependent uniconal dialectical esorenomich ingredient) и **системен самостоятелен уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (system self-dependent uniconal dialectical esorenomich ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИРИ и уникоален ДИРИ).

Самостоятелният унитарен диалектически икономически ингредиент е наречен още **единичен диалектически икономически ингредиент*** (single dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен единичен диалектически икономически ингредиент*** (object single dialectical economic ingredient) и **системен единичен диалектически икономически ингредиент*** (system single dialectical economic ingredient)] (табл. 4). Тоест **самостоятелният ДИРИ** и **унитарният ДИРИ** формират понятието за **единичен ДИРИ** (всички останали ДИРИ, освен единичните ДИРИ, са **съвкупностни ДИРИ**). Затова пък **самостоятелният ДИРИ** или **унитарният ДИРИ** формират понятието за **негрупов диалектически икономически ингредиент*** (non-group dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен негрупов диалектически икономически ингредиент*** (object non-group dialectical economic ingredient) и **системен негрупов диалектически икономически ингредиент*** (system non-group dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИРИ, освен негруповите ДИРИ, са **групови ДИРИ**). Разновидности на негруповия ДИРИ са разновидностите на самостоятелния ДИРИ и тези на унитарния ДИРИ.

Табл. 4. Единичен и групов диалектически икореномически ингредиент

Диалектически икорено-мически ингредиент (ДИ-РИ)					Клетъчен ДИРИ						
					Унитарен ДИРИ				Дукопле-тен ДИРИ		
					Основен ДИРИ			Съвместим ДИРИ			
					Градивен ДИРИ		Цялостен ДИРИ	Дукоален ДИРИ	Дукопле-тен ДИРИ		
					Вътре-шен ДИРИ	Външен ДИРИ					
Самостоен ДИРИ		Самостоятелен ДИРИ		Отделен ДИРИ		Изходен ДИРИ		Единен ДИРИ		Самосто-ятелен дукопле-тен ДИРИ	
Мултисеплетен ДИРИ		Съставен ДИРИ		Мулти-сеплетен ДИРИ		Мулти-сеплетен ДИРИ		Мултисеплетен унитарен ДИРИ		Мулти-сеплетен дукопле-тен ДИ-РИ = <u>групов</u> ДИРИ	

Пояснения за табл. 4. Самостоятелният дукоплетен ДИРИ, мултисеплетният унитарен ДИРИ и мултисеплетният дукоплетен (груповият) ДИРИ образуват **съвкупностните** ДИРИ. Самостоятелният дукоплетен ДИРИ, мултисеплетният унитарен ДИРИ и самостоятелният унитарен (единичният) ДИРИ образуват **негруповите** ДИРИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

2.9. Комбиниран диалектически икореномически ингредиент

Единният и съставният ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран диалектически икореномически ингредиент*** (combined dialectical economic ingredient) (тъй като е масив от изходни и външни ДИРИ) [в т.ч. **обектен комбиниран диалектически икореномически ингредиент*** (object combined dialectical economic ingredient) и **системен комбиниран диалектически икореномически ингредиент*** (system combined dialectical economic ingredient)], така че единният ДИРИ е **единен комбиниран ДИРИ**, а съставният ДИРИ е **съставен комбиниран ДИРИ**. От своя страна комбинираният ДИРИ и изходния ДИРИ са разновидности на самостоятелния ДИРИ. Разновидности на комбинирания ДИРИ са: (1) **комбинираният вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (combined internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (object combined internal dialectical economic ingredient) и **системен комбиниран вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (system combined internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРИ и вътрешен ДИРИ), (2) **комбинираният външен диалектически икореномически ингредиент*** (combined external dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран външен диалектически икореномически ингредиент*** (object combined external dialectical economic ingredient) и **системен комбиниран външен диалектически икореномически ингредиент*** (system combined external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРИ и външен ДИРИ), (3) **комбинираният цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (combined entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (object combined entire dialectical economic ingredient) и **системен комбиниран цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (system combined entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРИ и цялостен ДИРИ), (4) **комбинираният дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (combined ducoal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (object combined ducoal dialectical economic ingredient) и **системен комбиниран дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (system combined ducoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРИ и дукоален ДИРИ), (5) **комбинираният дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (combined ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен ком-**

биниран дукоплетен диалектически икореномически ингредиент* (object combined ducoplete dialectical economic ingredient) и *системен комбиниран дукоплетен диалектически икореномически ингредиент** (system combined ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРИ и дукоплетен ДИРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **комбинирана диалектическа икореномическа клетка*** (combined dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна комбинирана диалектическа икореномическа клетка** (object combined dialectical economic cell) и *системна комбинирана диалектическа икореномическа клетка** (system combined dialectical economic cell)].

Комбинираният вътрешен ДИРИ и комбинираният външен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран градивен диалектически икореномически ингредиент*** (combined constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран градивен диалектически икореномически ингредиент** (object combined constructive dialectical economic ingredient) и *системен комбиниран градивен диалектически икореномически ингредиент** (system combined constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРИ и градивен ДИРИ). От своя страна комбинираният градивен ДИРИ и комбинираният цялостен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран основен диалектически икореномически ингредиент*** (combined basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран основен диалектически икореномически ингредиент** (object combined basic dialectical economic ingredient) и *системен комбиниран основен диалектически икореномически ингредиент** (system combined basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРИ и основен ДИРИ). Комбинираният дукоален ДИРИ и комбинираният дукоплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (combined compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран съвместим диалектически икореномически ингредиент** (object combined compatible dialectical economic ingredient) и *системен комбиниран съвместим диалектически икореномически ингредиент** (system combined compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРИ и съвместим ДИРИ). Комбинираният основен ДИРИ и комбинираният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (combined cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран клетъчен диалектически икореномически ингредиент** (object combined cellular dialectical economic ingredient) и

*системен комбиниран клетъчен диалектически икореномически ингредиент** (system combined cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРИ и клетъчен ДИРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *комбинираната диалектическа икореномическа клетка*.

Комбинираният основен ДИРИ и комбинираният дукоален ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (combined unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран унитарен диалектически икореномически ингредиент** (object combined unitary dialectical economic ingredient) и *системен комбиниран унитарен диалектически икореномически ингредиент** (system combined unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРИ и унитарен ДИРИ). Комбинираният цялостен ДИРИ и комбинираният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран масивен диалектически икореномически ингредиент*** (combined massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран масивен диалектически икореномически ингредиент** (object combined massive dialectical economic ingredient) и *системен комбиниран масивен диалектически икореномически ингредиент** (system combined massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРИ и масивен ДИРИ). Комбинираният градивен ДИРИ и комбинираният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран частен диалектически икореномически ингредиент*** (combined particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран частен диалектически икореномически ингредиент** (object combined particular dialectical economic ingredient) и *системен комбиниран частен диалектически икореномически ингредиент** (system combined particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРИ и частен ДИРИ). Комбинираният основен ДИРИ и комбинираният дукомплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (combined uniconal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран уникоален диалектически икореномически ингредиент** (object combined uniconal dialectical economic ingredient) и *системен комбиниран уникоален диалектически икореномически ингредиент** (system combined uniconal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИРИ и уникоален ДИРИ).

Комбинираният масивен диалектически икономически ингредиент е наречен още **обобщен диалектически икономически ингредиент*** (generalized dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен обобщен диалектически икономически ингредиент*** (object generalized dialectical economic ingredient) и **системен обобщен диалектически икономически ингредиент*** (system generalized dialectical economic ingredient)] (табл. 2). Тоест **комбинираният** ДИРИ и **масивният** ДИРИ формират понятието за **обобщен** ДИРИ (всички останали ДИРИ, освен обобщените ДИРИ, са **начални** ДИРИ). Затова пък **комбинираният** ДИРИ или **масивният** ДИРИ формират понятието за **вторичен диалектически икономически ингредиент*** (secondary dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен вторичен диалектически икономически ингредиент*** (object secondary dialectical economic ingredient) и **системен вторичен диалектически икономически ингредиент*** (system secondary dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИРИ, освен вторичният ДИРИ, са **първични** ДИРИ). Разновидности на вторичния ДИРИ са разновидностите на комбинирания ДИРИ и тези на масивния ДИРИ.

Когато комбинираният ДИРИ обхваща **всички известни** изходни ДИРИ, тогава той е **пълнен комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (full combined dialectical economic ingredient) [в т.ч. **пълнен обектен комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (full object combined dialectical economic ingredient) и **пълнен системен комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (full system combined dialectical economic ingredient)] (вж. **икономически конституит** и фиг. 1 към **икономически конституит**), а когато комбинираният ДИРИ обхваща **част от всички известни** изходни ДИРИ, тогава той е **частичен комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (partial combined dialectical economic ingredient) [в т.ч. **частичен обектен комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (partial object combined dialectical economic ingredient) и **частичен системен комбиниран диалектически икономически ингредиент*** (partial system combined dialectical economic ingredient)] (вж. **икономически контуит** и фиг. 1 към **икономически контуит**). Тези определения се отнасят и за всички разновидности на комбинирания ДИРИ.

2.10. Разединен диалектически икономически ингредиент

Изходният и съставният ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен диалектически икономически ингредиент*** (disunited dialectical economic ingredient) (тъй като не съдържа единен ДИРИ) [в т.ч. **обектен**

*разединен диалектически икономически ингредиент** (object disunited dialectical economic ingredient) и *системен разединен диалектически икономически ингредиент** (system disunited dialectical economic ingredient)], така че изходният ДИРИ е *изходен разединен ДИРИ*, а съставният ДИРИ е *съставен разединен ДИРИ*. От своя страна разединеният ДИРИ и единният ДИРИ са разновидности на самостоятелния ДИРИ. Разновидности на разединения ДИРИ са: (1) *разединеният вътрешен диалектически икономически ингредиент** (disunited internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (object disunited internal dialectical economic ingredient) и *системен разединен вътрешен диалектически икономически ингредиент** (system disunited internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИРИ и вътрешен ДИРИ), (2) *разединеният външен диалектически икономически ингредиент** (disunited external dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен външен диалектически икономически ингредиент** (object disunited external dialectical economic ingredient) и *системен разединен външен диалектически икономически ингредиент** (system disunited external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИРИ и външен ДИРИ), (3) *разединеният цялостен диалектически икономически ингредиент** (disunited entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен цялостен диалектически икономически ингредиент** (object disunited entire dialectical economic ingredient) и *системен разединен цялостен диалектически икономически ингредиент** (system disunited entire dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИРИ и цялостен ДИРИ), (4) *разединеният дукоален диалектически икономически ингредиент** (disunited ducoale dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен дукоален диалектически икономически ингредиент** (object disunited ducoale dialectical economic ingredient) и *системен разединен дукоален диалектически икономически ингредиент** (system disunited ducoale dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИРИ и дукоален ДИРИ), (5) *разединеният дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (disunited ducoplete dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (object disunited ducoplete dialectical economic ingredient) и *системен разединен дукоплетен диалектически икономически ингредиент** (system disunited ducoplete dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИРИ и дукоплетен ДИРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *разединена диалек-*

тическа икореномическа клетка* (disunited dialectical economic cell) [в т.ч. *обектна разединена диалектическа икореномическа клетка** (object disunited dialectical economic cell) и *системна разединена диалектическа икореномическа клетка** (system disunited dialectical economic cell)].

Разединеният вътрешен ДИРИ и разединеният външен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен градивен диалектически икореномически ингредиент*** (disunited constructive dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен градивен диалектически икореномически ингредиент** (object disunited constructive dialectical economic ingredient) и *системен разединен градивен диалектически икореномически ингредиент** (system disunited constructive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИРИ и градивен ДИРИ). От своя страна разединеният градивен ДИРИ и разединеният цялостен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен основен диалектически икореномически ингредиент*** (disunited basic dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен основен диалектически икореномически ингредиент** (object disunited basic dialectical economic ingredient) и *системен разединен основен диалектически икореномически ингредиент** (system disunited basic dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИРИ и основен ДИРИ). Разединеният дукоален ДИРИ и разединеният дукоплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (disunited compatible dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен съвместим диалектически икореномически ингредиент** (object disunited compatible dialectical economic ingredient) и *системен разединен съвместим диалектически икореномически ингредиент** (system disunited compatible dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИРИ и съвместим ДИРИ). Разединеният основен ДИРИ и разединеният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (disunited cellular dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен разединен клетъчен диалектически икореномически ингредиент** (object disunited cellular dialectical economic ingredient) и *системен разединен клетъчен диалектически икореномически ингредиент** (system disunited cellular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИРИ и клетъчен ДИРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *разединената диалектическа икореномическа клетка*.

Разединеният основен ДИРИ и разединеният дукоален ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (disunited unitary dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (object disunited unitary dialectical economic ingredient) и **системен разединен унитарен диалектически икономически ингредиент*** (system disunited unitary dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИРИ и унитарен ДИРИ). Разединеният цялостен ДИРИ и разединеният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен масивен диалектически икономически ингредиент*** (disunited massive dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен масивен диалектически икономически ингредиент*** (object disunited massive dialectical economic ingredient) и **системен разединен масивен диалектически икономически ингредиент*** (system disunited massive dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИРИ и масивен ДИРИ). Разединеният градивен ДИРИ и разединеният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен частен диалектически икономически ингредиент*** (disunited particular dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен частен диалектически икономически ингредиент*** (object disunited particular dialectical economic ingredient) и **системен разединен частен диалектически икономически ингредиент*** (system disunited particular dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИРИ и частен ДИРИ). Разединеният основен ДИРИ и разединеният дукомплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (disunited uniconal dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (object disunited uniconal dialectical economic ingredient) и **системен разединен уникоален диалектически икономически ингредиент*** (system disunited uniconal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИРИ и уникоален ДИРИ).

Разединеният частен диалектически икономически ингредиент е наречен още **разделен диалектически икономически ингредиент*** (disjoint dialectical economic ingredient) [в т.ч. **обектен разделен диалектически икономически ингредиент*** (object disjoint dialectical economic ingredient) и **системен разделен диалектически икономически ингредиент*** (system disjoint dialectical economic ingredient)]. Тоест **разединеният ДИРИ** и **частният ДИРИ** формират понятието за **разделен ДИРИ** (всички останали ДИРИ,

освен разделените ДИРИ, са *съединени* ДИРИ). Затова пък *разединеният* ДИРИ или *частният* ДИРИ формират понятието за **нехолистичен диалектически икореномически ингредиент*** (unwhole dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен нехолистичен диалектически икореномически ингредиент** (object unwhole dialectical economic ingredient) и *системен нехолистичен диалектически икореномически ингредиент** (system unwhole dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИРИ, освен нехолистичните ДИРИ, са *холистични* ДИРИ). Разновидности на нехолистичния ДИРИ са разновидностите на разединения ДИРИ и тези на частния ДИРИ.

2.11. Унисеален диалектически икореномически ингредиент

Отделният и мултисеплетният ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален диалектически икореномически ингредиент*** (uniseal dialectical economic ingredient) (тъй като съдържа еднозначни самостоятелни ДИРИ) [в т.ч. *обектен унисеален диалектически икореномически ингредиент** (object uniseal dialectical economic ingredient) и *системен унисеален диалектически икореномически ингредиент** (system uniseal dialectical economic ingredient)], така че отделният ДИРИ е *отделен унисеален ДИРИ*, а мултисеплетният ДИРИ е *мултисеплетен унисеален ДИРИ*. От своя страна унисеалният ДИРИ и мултисеалният ДИРИ са разновидности на самостоятелния ДИРИ. Разновидности на унисеалния ДИРИ са: (1) **унисеалният вътрешен диалектически икореномически ингредиент*** (uniseal internal dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален вътрешен диалектически икореномически ингредиент** (object uniseal internal dialectical economic ingredient) и *системен унисеален вътрешен диалектически икореномически ингредиент** (system uniseal internal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРИ и вътрешен ДИРИ), (2) **унисеалният външен диалектически икореномически ингредиент*** (uniseal external dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален външен диалектически икореномически ингредиент** (object uniseal external dialectical economic ingredient) и *системен унисеален външен диалектически икореномически ингредиент** (system uniseal external dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРИ и външен ДИРИ), (3) **унисеалният цялостен диалектически икореномически ингредиент*** (uniseal entire dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален цялостен диалектически икореномически ингредиент** (object uniseal entire dialectical economic ingredient) и *системен унисеален цялостен диалектически икореномически ингредиент** (sys-

tem uniseal entire dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРИ и цялостен ДИРИ), (4) **унисеалният дукоален диалектически икореномически ингредиент*** (uniseal ducoal dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален дукоален диалектически икореномически ингредиент** (object uniseal ducoal dialectical econonomic ingredient) и *системен унисеален дукоален диалектически икореномически ингредиент** (system uniseal ducoal dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРИ и дукоален ДИРИ), (5) **унисеалният дукоплетен диалектически икореномически ингредиент*** (uniseal ducoplete dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален дукоплетен диалектически икореномически ингредиент** (object uniseal ducoplete dialectical econonomic ingredient) и *системен унисеален дукоплетен диалектически икореномически ингредиент** (system uniseal ducoplete dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРИ и дукоплетен ДИРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **унисеална диалектическа икореномическа клетка*** (uniseal dialectical econonomic cell) [в т.ч. *обектна унисеална диалектическа икореномическа клетка** (object uniseal dialectical econonomic cell) и *системна унисеална диалектическа икореномическа клетка** (system uniseal dialectical econonomic cell)].

Унисеалният вътрешен ДИРИ и унисеалният външен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален градивен диалектически икореномически ингредиент*** (uniseal constructive dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален градивен диалектически икореномически ингредиент** (object uniseal constructive dialectical econonomic ingredient) и *системен унисеален градивен диалектически икореномически ингредиент** (system uniseal constructive dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРИ и градивен ДИРИ). От своя страна унисеалният градивен ДИРИ и унисеалният цялостен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален основен диалектически икореномически ингредиент*** (uniseal basic dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален основен диалектически икореномически ингредиент** (object uniseal basic dialectical econonomic ingredient) и *системен унисеален основен диалектически икореномически ингредиент** (system uniseal basic dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРИ и основен ДИРИ). Унисеалният дукоален ДИРИ и унисеалният дукоплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (uniseal compatible dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален съвместим диалектически икореномически ингредиент** (object uniseal

compatible dialectical econonomic ingredient) и **системен унисеален съвместим диалектически икореномически ингредиент*** (system uniseal compatible dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРИ и съвместим ДИРИ). Унисеалният основен ДИРИ и унисеалният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (uniseal cellular dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (object uniseal cellular dialectical econonomic ingredient) и **системен унисеален клетъчен диалектически икореномически ингредиент*** (system uniseal cellular dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРИ и клетъчен ДИРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **унисеалната диалектическа икореномическа клетка**.

Унисеалният основен ДИРИ и унисеалният дукоален ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (uniseal unitary dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (object uniseal unitary dialectical econonomic ingredient) и **системен унисеален унитарен диалектически икореномически ингредиент*** (system uniseal unitary dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРИ и унитарен ДИРИ). Унисеалният цялостен ДИРИ и унисеалният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален масивен диалектически икореномически ингредиент*** (uniseal massive dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален масивен диалектически икореномически ингредиент*** (object uniseal massive dialectical econonomic ingredient) и **системен унисеален масивен диалектически икореномически ингредиент*** (system uniseal massive dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРИ и масивен ДИРИ). Унисеалният градивен ДИРИ и унисеалният съвместим ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален частен диалектически икореномически ингредиент*** (uniseal particular dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален частен диалектически икореномически ингредиент*** (object uniseal particular dialectical econonomic ingredient) и **системен унисеален частен диалектически икореномически ингредиент*** (system uniseal particular dialectical econonomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРИ и частен ДИРИ). Унисеалният основен ДИРИ и унисеалният дукомплетен ДИРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален уникоален диалектически икореномически ингредиент*** (uniseal unicoal dialectical econonomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален уникоален**

*диалектически икореномически ингредиент** (object uniseal unicoal dialectical economic ingredient) и *системен унисеален уникоален диалектически икореномически ингредиент** (system uniseal unicoal dialectical economic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИРИ и уникоален ДИРИ).

Унисеалният уникоален диалектически икореномически ингредиент е наречен още *еднозначен диалектически икореномически ингредиент** (one-valued dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен еднозначен диалектически икореномически ингредиент** (object one-valued dialectical economic ingredient) и *системен еднозначен диалектически икореномически ингредиент** (system one-valued dialectical economic ingredient)]. Тоест *унисеалният ДИРИ* и *уникоалният ДИРИ* формират понятието за *еднозначен ДИРИ* (всички останали ДИРИ, освен еднозначните ДИРИ, са *общи ДИРИ*). Затова пък *унисеалният ДИРИ* или *уникоалният ДИРИ* формират понятието за *невсеобщ диалектически икореномически ингредиент** (non-general dialectical economic ingredient) [в т.ч. *обектен невсеобщ диалектически икореномически ингредиент** (object non-general dialectical economic ingredient) и *системен невсеобщ диалектически икореномически ингредиент** (system non-general dialectical economic ingredient)] (всички останали ДИРИ, освен невсеобщите ДИРИ, са *всеобщи ДИРИ*). Разновидности на невсеобщия ДИРИ са разновидностите на унисеалния ДИРИ и тези на уникоалния ДИРИ.

В табл. 5 са посочени някои разновидности на диалектическия икореномически ингредиент, като са използвани изходните диалектически понятия за *икореномическа същност* и *икореномическо явление*, *икореномическо съдържание* и *икореномическа форма*, *икореномическа субстанция* и *икореномическа суперстанта*.

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икореномически ингредиент [1]

Самостойни ДИРИ		Клетъчни ДИРИ				
		Основни ДИРИ			Съвместими ДИРИ	
		Градивни ДИРИ		Цялостни ДИРИ	Дукоални ДИРИ	Дукоплет- ни ДИРИ
		Вътрешни ДИРИ	Външни ДИРИ			
1	изх	ИР същност (вътрешна определе- ност на ИРП; источ- ник на явле- нието)	ИР явление (външна оп- ределеност на ИРП; на- чин на изра- зяване на същността)	ИР диспозит (цялостна определе- ност на ИРП, която има йерархичен характер)	ИР диспо- зат	ИР диспо- зат (ИР диспози- фикат)
2	изх	ИР съдър- жание (вът- решно със- тояние на ИРП; источ- ник на фор- мата)	ИР форма (външно със- тояние на ИРП; начин на съществу- ване на съ- държанието)	ИР специфит (цялостно състояние на ИРП, което има устойчив характер)	ИР специ- фант	ИР специ- фат (ИР специфи- кат)
3	изх	ИР субстан- ция (вът- решно със- щество или основание на ИРП; из- точник на суперстанта- та)	ИР суперс- танта (вън- шно същес- тво или ос- нование на ИРП; начин на реализи- ране на субс- танцията)	ИР сустит (цялостно същество или основа- ние на ИРП, което има динамичен характер)	ИР сустант	ИР сустат (ИР сусти- фикат)

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икореномически ингредиент [2]

Самостоятелни ДИРИ		Клетъчни ДИРИ				
		Основни ДИРИ			Съвместими ДИРИ	
		Градивни ДИРИ		Цялостни ДИРИ	Дукоални ДИРИ	Дукоплетни ДИРИ
		Вътрешни ДИРИ	Външни ДИРИ			
1 2	мал	ИР същина (есконтент) (<i>вътрешно битие</i> на ИРП; източник на проявлението)	ИР проявление (феноформа) (<i>външно битие</i> на ИРП; начин на изявяване на битието)	ИР есфеноформит (<i>цялостно битие</i> на ИРП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИР диспещифант</u> ИР есфеноформант	<u>ИР диспещификант</u> ИР есфеноформат
	мпл	ИР есконтентат (<i>свкупностно вътрешно битие</i> на ИРП; свкупностен източник на проявлението)	ИР феноформат (<i>свкупностно външно битие</i> на ИРП; свкупностен начин на изявяване на битието)	ИР есфеноформатат (<i>свкупностно цялостно битие</i> на ИРП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИР диспещифат</u> ИР есфеноформатант	<u>ИР диспещификат</u> ИР есфеноформатат
	едн	ИР есконтентит (<i>единно вътрешно битие</i> на ИРП; единен източник на проявлението)	ИР феноформатит (<i>единно външно битие</i> на ИРП; единен начин на изявяване на битието)	ИР есфеноформататит (<i>единно цялостно битие</i> на ИРП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИР диспещифит</u> ИР есфеноформатит	<u>ИР диспещифитит</u> ИР есфеноформатит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икореномически ингредиент [3]

Самостойни ДИРИ		Клетъчни ДИРИ				
		Основни ДИРИ			Съвместими ДИРИ	
		Градивни ДИРИ		Цялостни ДИРИ	Дукоални ДИРИ	Дукоплетни ДИРИ
		Вътрешни ДИРИ	Външни ДИРИ			
2 3	мал	ИР субстрат (<i>вътрешна основа</i> на ИРП; източник на суперстрата)	ИР суперстрат (суп-форма) (<i>външна основа</i> на ИРП; начин на осъществяване на субстрата)	ИР сустрит (<i>цялостна основа</i> на ИРП, която има динамична устойчивост)	<u>ИР специ-сустант</u> ИР сустрант	<u>ИР специ-сустификант</u> ИР сустрат
	мпл	ИР субстрат (<i>свкупностна вътрешна основа</i> на ИРП; свкупностен източник на суперстрата)	ИР суперстрат (<i>свкупностна външна основа</i> на ИРП; свкупностен начин на осъществяване на субстрата)	ИР сустратат (<i>свкупностна цялостна основа</i> на ИРП, която има динамична устойчивост)	<u>ИР специ-сустат</u> ИР сустратант	<u>ИР специ-сустификат</u> ИР сустратат
	едн	ИР субстратит (<i>единна вътрешна основа</i> на ИРП; единен източник на суперстратита)	ИР суперстратит (<i>единна външна основа</i> на ИРП; единен начин на осъществяване на субстратита)	ИР сустрататит (<i>единна цялостна основа</i> на ИРП, която има динамична устойчивост)	<u>ИР специ-сустит</u> ИР сустратинт	<u>ИР специ-сустифитит</u> ИР сустратит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икореномически ингредиент [4]

Самостоятелни ДИРИ		Клетъчни ДИРИ				
		Основни ДИРИ			Съвместими ДИРИ	
		Градивни ДИРИ		Цялостни ДИРИ	Дукоални ДИРИ	Дукоплетни ДИРИ
		Вътрешни ДИРИ	Външни ДИРИ			
1 3	мал	ИР смисъл (вътрешно предназначение на ИРП; източник супсенса)	ИР супсенс (феносуперс-танта) (външно предназначение на ИРП; начин на постигане на смисъла)	ИР сусенсит (цялостно предназначение на ИРП, което има йерархична динамичност)	<u>ИР дисус-тант</u> ИР сусен-санти	<u>ИР дисус-тификант</u> ИР сусен-санти
	мпл	ИР сенстат (съвкупностно вътрешно предназначение на ИРП; съвкупностен източник супсенса)	ИР супсенс-тат (съвкупностно външно предназначение на ИРП; съвкупностен начин на постигане на смисъла)	ИР сусенс-тат (съвкупностно цялостно предназначение на ИРП, което има йерархична динамичност)	<u>ИР дисус-тат</u> ИР сусенс-тант	<u>ИР дисус-тификат</u> ИР сусенс-тат
	едн	ИР сенсит (единно вътрешно предназначение на ИРП; единен източник супсенса)	ИР супсен-сит (единно външно предназначение на ИРП; единен начин на постигане на смисъла)	ИР сусенс-тит (единно цялостно предназначение на ИРП, което има йерархична динамичност)	<u>ИР дисус-тит</u> ИР сусенс-тит	<u>ИР дисус-тифитит</u> ИР сусенс-тит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икореномически ингредиент [5]

Самостойни ДИРИ		Клетъчни ДИРИ				
		Основни ДИРИ			Съвместими ДИРИ	
		Градивни ДИРИ		Цялостни ДИРИ	Дукоални ДИРИ	Дукоплет- ни ДИРИ
		Вътрешни ДИРИ	Външни ДИРИ			
1 2 3	мал	ИР естество (природа) (вътрешна реалност на ИРП; источ- ник на даде- ността)	ИР даденост (външна ре- алност на ИРП; начин на валидизи- ране или ут- върждаване на естество- то)	ИР реалитит (цялостна реалност на ИРП; която има йерархич- на динамична устойчивост)	<u>ИР трист- рант</u> ИР реали- тант	<u>ИР трист- ратифи- кант</u> ИР реали- тат
	мпл	ИР натура- тат (съвкуп- ностна вът- решна реал- ност на ИРП; съв- купностен источник на дадеността)	ИР фактитат (съвкупнос- тна външна реалност на ИРП; съвкуп- ностен начин на валидизи- ране или ут- върждаване на естество- то)	ИР реалити- татат (съв- купностна цялостна реалност на ИРП; която има йерархич- на динамична устойчивост)	<u>ИР трист- рат</u> ИР реали- титант	<u>ИР трист- ратификат</u> ИР реали- титат
	едн	ИР натура- тит (единна вътрешна реалност на ИРП; единен источник на дадеността)	ИР фактитит (единна външна ре- алност на ИРП; единен начин на ва- лидизиране или утвърж- даване на естеството)	ИР реалити- титит (единна цялостна реалност на ИРП; която има йерархич- на динамична устойчивост)	<u>ИР трист- рит</u> ИР реали- титинт	<u>ИР трист- ратифитит</u> ИР реали- титит

Пояснения за табл. 5. ДИРИ означава *диалектически икореномически ингредиент(и)*, **изх** – изходен ДИРИ, **мал** – мултисеален ДИРИ, **мпл** – мултисеплетен ДИРИ, **едн** – единен ДИРИ. Подчертаните понятия в последните две колони на таблицата обобщават само понятията, намиращи се над тях на същата колона (които са отделни или единни ДИРИ и имат посочените номера), а понятията, които са под подчертаните, обобщават само понятията, намиращи се наляво на същия ред. Всички понятия имат определението **икореномически**, което е означено с **ИР**. Всеки РДИРИ се отнася за определен *икореномически предмет* (ИРП). Когато ИРП е *икореномически обект*, съответният ДИРИ е обектен диалектически икореномически ингредиент (ОДИРИ), а когато е *икореномическа система*, съответният ДИРИ е системен диалектически икореномически ингредиент (СДИРИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИРИ, а другият за СРИРИ.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (dialectical economic ingredient) (**ки**) – във:

всеобщ диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

всеобщ типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

вторичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

вторичен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

външен дерелевантен диалектически икореномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икореномически ингредиент*);

външен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

външен релевантен диалектически икореномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икореномически ингредиент*);

външен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

вътрешен дерелевантен диалектически икореномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икореномически ингредиент*);

вътрешен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

вътрешен релевантен диалектически икореномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икореномически ингредиент*);

вътрешен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

градивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

градивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

групов диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

групов типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

дерелевантен диалектически икореномически ингредиент;

дерелевантен типичен диалектически икореномически ингредиент;

дерелевантни диалектически икореномически ингредиенти;

дерелевантни типични диалектически икореномически ингредиенти;

диалектически икореномически ингредиент;

дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен външен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен външен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен вътрешен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен вътрешен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен градивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен градивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен клетъчен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен клетъчен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен масивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен масивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен основен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен основен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен съвместим диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен съвместим типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен уникоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен уникоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен унитарен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен унитарен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен цялостен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен частен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен частен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единичен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

еднозначен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

еднозначен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

зависим диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

зависим типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изведен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изведен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен външен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен външен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен вътрешен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен вътрешен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен градивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен градивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен клетъчен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен клетъчен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен масивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен масивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен основен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен основен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен съвместим диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен съвместим типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен уникоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен уникоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен унитарен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен унитарен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен цялостен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен частен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен частен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

клетъчен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

клетъчен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран външен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран външен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран вътрешен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран вътрешен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран градивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран градивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран клетъчен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран клетъчен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран масивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран масивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран основен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран основен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран съвместим диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран съвместим типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран уникоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран уникоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран унитарен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран унитарен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран цялостен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран частен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран частен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

масивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

масивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален външен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален външен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален вътрешен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален вътрешен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален градивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален градивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален клетъчен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален клетъчен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален масивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален масивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален основен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален основен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален съвместим диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален съвместим типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален уникоален диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален уникоален типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален унитарен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален унитарен типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален цялостен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален частен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален частен типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен външен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен външен типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен градивен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен градивен типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен масивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен масивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен основен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен основен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен частен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен частен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

начален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

начален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

невсеобщ диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

невсеобщ типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

негрупов диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

негрупов типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

независим диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

независим типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

нехолистичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

нехолистичен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

обектен дерелевантен диалектически икореномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икореномически ингредиент*);

обектен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

обектен релевантен диалектически икореномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икореномически ингредиент*);

обектен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

обобщен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

обобщен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

общ диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

общ типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

основен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

основен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен външен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен външен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен вътрешен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен вътрешен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен градивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен градивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен клетъчен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен клетъчен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен масивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен масивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен основен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен основен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен съвместим диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен съвместим типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен уникоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен уникоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен унитарен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен унитарен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен цялостен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен частен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен частен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

предпоставен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

предпоставен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

пълнен комбиниран диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

пълнен комбиниран типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

първичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

първичен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разделен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разделен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен външен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен външен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен вътрешен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен вътрешен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен градивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен градивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен клетъчен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен клетъчен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен масивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен масивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен основен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен основен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен съвместим диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен съвместим типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен уникоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен уникоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен унитарен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен унитарен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен цялостен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен частен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен частен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

релевантен диалектически икореномически ингредиент;

релевантни диалектически икореномически ингредиенти;

релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент;

релевантни типични диалектически икореномически ингредиенти;

самостоеен външен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен външен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен вътрешен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен вътрешен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен градивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен градивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен клетъчен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен клетъчен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен масивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен масивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен основен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен основен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен съвместим диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен съвместим типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен уникоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен унитоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен унитарен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен унитарен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен цялостен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен частен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен частен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен външен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен външен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен градивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен градивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен масивен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен масивен типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен основен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен основен типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен съвместим диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен съвместим типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен уникален диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен уникален типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен унитарен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен унитарен типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен частен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен частен типичен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

системен дерелевантен диалектически икореномически ингредиент
(вж. *дерелевантен диалектически икореномически ингредиент*);

системен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

системен релевантен диалектически икореномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икореномически ингредиент*);

системен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съвкупностен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съвкупностен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съвместим диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съвместим типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съединен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съединен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен външен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен външен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен вътрешен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен вътрешен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен градивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен градивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен клетъчен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен клетъчен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен масивен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен масивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен основен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен основен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен съвместим диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен съвместим типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен уникален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен уникален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен унитарен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен унитарен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен цялостен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен частен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

-
- съставен частен типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);
типичен диалектически икореномически ингредиент;
типичен диалектически икореномически ингредиент;
- уникоален диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);
- уникоален типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);
- унисеален външен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);
- унисеален външен типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);
- унисеален вътрешен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);
- унисеален вътрешен типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);
- унисеален градивен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);
- унисеален градивен типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);
- унисеален диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);
- унисеален дукоален диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);
- унисеален дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);
- унисеален дукоплетен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);
- унисеален дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);
- унисеален клетъчен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);
- унисеален клетъчен типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);
- унисеален масивен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален масивен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален основен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален основен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален съвместим диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален съвместим типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален уникоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален уникоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален унитарен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален унитарен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален цялостен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален частен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален частен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

унитарен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

унитарен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

холистичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

холистичен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

цялостен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

частен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

частен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

частичен комбиниран диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

частичен комбиниран типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ПРЕДМЕТ* (dialectical econo-
mic thing) – вж. *икореномически предмет*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ СУБЕКСОИНГРЕДИЕНТ*
(dialectical econo-
mic subingredient) – вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ СУБЕКСОИНГРЕДИЕНТ
(dialectical econo-
mic subingredients) (**ки**) – във:

дерелевантни диалектически икореномически субексоингредиенти
(вж. *дерелевантен диалектически икореномически ексоингредиент*);

диалектически икореномически субексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

релевантни диалектически икореномически субексоингредиенти (вж. *релевантен диалектически икореномически ексоингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ СУБИНГРЕДИЕНТ* (dialecti-
cal econo-
mic subingredient) – вж. *диалектически икореномически ингредиент*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ СУБИНГРЕДИЕНТ (dialecti-
cal econo-
mic subingredients) (**ки**) – във:

дерелевантни диалектически икореномически субингредиенти (вж. *дерелевантен диалектически икореномически ингредиент*);

диалектически икореномически субингредиенти (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

релевантни диалектически икономически субингредиенти (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (dialectical ecotechnomic exoingredient), **икотехномически диексоингредиент**, (*) – операционален начин за означаване (на изразяване) на *диалектическия икотехномически ингредиент*; някаква степен на операционализиране на понятието за *икотехномически предмет*, която (за разлика от теоретико-методологическото конституиране на изходното понятие за него) го поставя по-близо до **икотехномическата практика** и го прави по-формализуем и по-моделируем за целите на икотехномическото изследване и **икотехномическото управление**; представлява икотехномически предмет с явно изразена (до определена степен на подробност) **икотехномическа структура** (в т.ч. и като последователност от икотехномически признаци, икотехномически характеристики и **икотехномически въздействия**, разглеждани като операции). Операционализираният икотехномически предмет (ИТП) е *икотехномически ексопредмет* (ИТЕП), така че диалектическият икотехномически ексоингредиент (ДИТЕИ) е операционализиран диалектически икотехномически ингредиенти (ДИТИ). Диалектическите икотехномически ексоингредиенти (ДИТЕИ) са различни страни (предимно **двойки** вътрешни и външни страни) на икотехномическия ексопредмет и са характеристики на неговата конституираност. **Вътрешната страна** на икотехномическия ексопредмет се определя като *икотехномически ексоинституит*, **външната страна** – като *икотехномически ексоексституит*, а тяхната цялостност (като взаимообусловени и вече като неделими страни) – като *икотехномически ексоконституит*. Вътрешната страна, която е **вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (internal dialectical ecotechnomic exoingredient), е **скрита** (имплицирана) страна в икотехномическия ексопредмет. Външната страна, която е **външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (external dialectical ecotechnomic exoingredient), е **разкрита** (експлицирана) страна в икотехномическия ексопредмет. Чрез външната страна икотехномическият ексопредмет въздейства (оказва *икотехномическо въздействие*) върху заобикалящата го среда. Източникът на това въздействие е вътрешната страна, която се разкрива чрез външната страна. Външната страна е **начинът на експлициране** (на разкриване) на вътрешната страна, а пък вътрешната страна е **начинът на имплицирание** (на скриване) на външната страна. Вътрешната и външната страна са икотехномически противоположности и взаимоотношението (и взаимодействие) помежду им има диалектическа природа, т.е. то представлява диалектическо икотехномическо противоречие. Обичайно външната страна е по-

консервативният ДИТЕИ, докато вътрешната страна е по-динамичният ДИТЕИ на икотехномическия предмет. Затова след определена степен на своето развитие вътрешната страна започва да надхвърля експлициращите възможности на външната страна и последната се превръща във фактор, задържащ развитието на вътрешната страна (вътрешната страна вече не се помещава в старата рамка на външната страна). Това предизвиква промяна в качеството на външната страна (както и на икотехномическия ексопредмет като цяло), така че да се достигне необходимото съответствие (респ. релевантност) с вътрешната страна. С това икотехномическият ексопредмет преминава към друг *икотехномически хомеостазис*.

Когато икотехномическият ексопредмет е *икотехномически обект*, тогава ДИТЕИ е **обектен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object dialectical ecotechnomic exoingredient) с разновидности **обектен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object internal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **обектен външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object external dialectical ecotechnomic exoingredient). Когато икотехномическият ексопредмет е *икотехномическа система*, тогава ДИТЕИ е **системен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system dialectical ecotechnomic exoingredient) с разновидности **системен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system internal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system external dialectical ecotechnomic exoingredient).

Друга разновидност на ДИТЕИ е *типичният диалектически икотехномически ексоингредиент* (ТДИТЕИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object typical dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен типичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system typical dialectical ecotechnomic exoingredient)]. Типичният ДИТЕИ е най-характерният ДИТЕИ измежду група от разновидности на даден вид ДИТЕИ. Например, измежду частните случаи (разновидностите) на *икотехномическата ексосъщност* типичният ДИТЕИ е *икотехномическата ексоценност*, измежду частните случаи на *икотехномическото ексоявление* типичният ДИТЕИ е *икотехномическата ексофеност*, измежду частните случаи на *икотехномическото ексосъдържание* типичният ДИТЕИ е *икотехномическият ексоконтинент*, измежду частните случаи на *икотехномическата ексоформа* типичният ДИТЕИ е *икотехномическият ексоактив* и т.н. Всички те от своя страна са разновидности на ТДИТЕИ изобщо.

Когато определен ДИТЕИ на даден икотехномически ексопредмет *от своя страна* се разглежда също като икотехномически ексопредмет [т.е. като **икотехномически субексопредмет*** (ecotechnomic subthing)] със свои ДИТЕИ, последните се наричат **диалектически икотехномически субексоингредиенти*** (dialectical ecotechnomic subexoringredients) (ДИТСЕИ) (те са ДИТЕИ на икотехномическия субексопредмет) (напр. ексосъдържание на икотехномическата ексосъщност, ексоформа на икотехномическата ексосъщност, ексосъдържание на икотехномическото ексоявление, ексоформа на икотехномическото ексоявление, ексосъщност на икотехномическото ексосъдържание, ексоявление на икотехномическото ексосъдържание, ексосъщност на икотехномическата ексоформа, ексоявление на икотехномическата ексоформа и т.н.; вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*). Разновидности на ДИТСЕИ са **обектният диалектически икотехномически субексоингредиент*** (object dialectical ecotechnomic subexoringredient) и **системният диалектически икотехномически субексоингредиент*** (system dialectical ecotechnomic subexoringredient).

Когато два ДИТЕИ са подходящи за пряко (непосредствено) съчетаване като двойка от вътрешна и външна страна на икотехномическия ексопредмет (например *икотехномическа ексосъщност* и *икотехномическо ексоявление*), те са *релевантни диалектически икотехномически ексоингредиенти*. Отделен ДИТЕИ може да се определи като *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент* (РДИТЕИ) [с разновидности **обектен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object relevant dialectical ecotechnomic exoringredient) и **системен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system relevant dialectical ecotechnomic exoringredient)] само когато е съпоставен с друг отделен ДИТЕИ. Релевантните ДИТЕИ са *пряко (непосредствено) съчетани* без посредничеството на трети ДИТЕИ. Когато два ДИТЕИ са подходящи само за косвено (опосредствено) съчетаване (не са подходящи за пряко съчетаване) като двойка от вътрешна и външна страна на икотехномическия ексопредмет (например *икотехномическа ексосъщност* и *икотехномическа ексоформа*), те са *дерелевантни диалектически икотехномически ексоингредиенти*. Отделен ДИТЕИ може да се определи като *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент* (ДДИТЕИ) [с разновидности **обектен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object derelevant dialectical ecotechnomic exoringredient) и **системен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system derelevant dialectical ecotechnomic exoringredient)] също само когато е

съпоставен с друг отделен ДИТЕИ. Дерелевантните ДИТЕИ са **косвено (опосредствено) съчетани** (**косвеното съчетание** е постигнато с посредничеството на трети ДИТЕИ, който е релевантен по отношение на първия). В този смисъл релевантните и дерелевантните ДИТЕИ са **съвместими** ДИТЕИ, като първите са подходящи за пряко съчетаване, а вторите не са подходящи за пряко съчетаване.

Разновидностите на **диалектическия икотехномически ексоингредиент** образуват разнообразна и сложна съвкупност от *икотехномически понятия*. В най-общ план те се разделят на **клетъчни** и **самостойни** диалектически икотехномически ексоингредиенти (вж. табл. 1). Някои конкретни примери за тези разновидности са посочени в *типичен диалектически икотехномически ексоингредиент, релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент и дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*.

Табл. 1. Общи разновидности на диалектическия икотехномически ексоингредиент

Диалектически икотехномически ексоингредиент (ДИТЕИ)			Клетъчен ДИТЕИ				
			Основен ДИТЕИ			Съвместим ДИТЕИ	
			Градивен ДИТЕИ		Цялостен ДИТЕИ	Дукоален ДИТЕИ	Дукоплетен ДИТЕИ
			Вътрешен ДИТЕИ	Външен ДИТЕИ			
Самостоен ДИТЕИ	Отделен ДИТЕИ	Изходен ДИТЕИ	Изходен вътрешен ДИТЕИ	Изходен външен ДИТЕИ	Изходен цялостен ДИТЕИ	Изходен дукоален ДИТЕИ	Изходен дукоплетен ДИТЕИ
		Единен ДИТЕИ	Единен вътрешен ДИТЕИ	Единен външен ДИТЕИ	Единен цялостен ДИТЕИ	Единен дукоален ДИТЕИ	Единен дукоплетен ДИТЕИ
	Съставен ДИТЕИ	Мултисеален ДИТЕИ	Мултисеален вътрешен ДИТЕИ	Мултисеален външен ДИТЕИ	Мултисеален цялостен ДИТЕИ	Мултисеален дукоален ДИТЕИ	Мултисеален дукоплетен ДИТЕИ
		Мултисеплетен ДИТЕИ	Мултисеплетен вътрешен ДИТЕИ	Мултисеплетен външен ДИТЕИ	Мултисеплетен цялостен ДИТЕИ	Мултисеплетен дукоален ДИТЕИ	Мултисеплетен дукоплетен ДИТЕИ

Пояснения за табл. 1. ДИТЕИ означава *диалектически икотехномически ексоингредиент(и)*. Всеки ДИТЕИ се отнася за определен *икотехномически ексопредмет* (ИТЕП). Когато ИТЕП е *икотехномически обект*, съответният ДИТЕИ е обектен диалектически икотехномически ексоингредиент (ОДИТЕИ), а когато е *икотехномическа система*, съответният ДИТЕИ е системен диалектически икотехномически ексоингредиент (СДИТЕИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИТЕИ, а другият за СДИТЕИ. От своя страна всеки един от тези общо три варианта на таблицата има по два подварианта – един за разновидностите на *пълния комбиниран ДИТЕИ*, и друг за разновидностите на *частичния комбиниран ДИТЕИ* (вж. точка 2.9 на настоящата статия). *Тези пояснения са валидни и за табл. 2, 3 и 4* в статията.

1. Разновидности на клетъчния диалектически икотехномически ексоингредиент

Множеството от диалектически икотехномически ексоингредиенти е съставено от *диалектически икотехномически клетки*, всяка една от които включва *вътрешен, външен, цялостен, дукоален и дукомплетен* ДИТЕИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят *градивният, основният, съвместимият, унитарният, масивният, частният и уникалният* ДИТЕИ). Всички те са *клетъчни* ДИТЕИ и са разновидности на *клетъчния* ДИТЕИ. Комбиниранията и сеченията на клетъчните и самостоятелните ДИТЕИ образуват подразновидности на клетъчните и на самостоятелните ДИТЕИ, които взаимно се покриват. За да се избегнат повторения, подразновидностите са посочени само при самостоятелните ДИТЕИ.

1.1. Вътрешен, външен, цялостен, градивен, основен, дукоален, дукомплетен, съвместим и клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент

Вътрешният и външният ДИТЕИ (посчени по-горе) са разновидности на *градивния диалектически икотехномически ексоингредиент** (constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system constructive dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че вътрешният ДИТЕИ е *вътрешен градивен ДИТЕИ*, а външният ДИТЕИ е *външен градивен ДИТЕИ*. Вътрешни и външни градивни ДИТЕИ съответно са *икотехномическата ексосъщност* и *икотехномическото ексоявление*, *икотехномическото ексосъдържание* и *икотехномическата ексоформа*, *икотехномическата ексосустанция* и *икотехномическата ексоуверстанта* и т.н., *икотехномическата ексоуверстанта* и *икотехномическата ексоформа*, *икотехномическата ексоуверстанта* и *икотехномическото ексоявление* и т.н. Вътрешният и външният ДИТЕИ в своята диалектическа цялостност образуват *цялостния диалектически икотехномически ексоингредиент** (entire dialectical ecotechnomic exoingredient), който е и самият икотехномически ексопредмет (последният като цялостност от вътрешната и външната му страна) [в т.ч. *обектен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object entire dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system entire dialectical

ecotechnomic exoingredient)]. Градивният и цялостният ДИТЕИ са разновидности на **основния диалектически икотехномически ексоингредиент*** (basic dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object basic dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system basic dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че градивният ДИТЕИ е **градивен основен ДИТЕИ**, а цялостният ДИТЕИ е **цялостен основен ДИТЕИ**.

Общо понятие за вътрешния и външния ДИТЕИ е **дукоалният диалектически икотехномически ексоингредиент*** (ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) (двузначен ДИТЕИ; ДИТЕИ с две значения) [в т.ч. **обектен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient)]; той е общо понятие за вътрешен и външен ДИТЕИ, така че дукоалният ДИТЕИ е или вътрешен ДИТЕИ, или външен ДИТЕИ. Вътрешният и външният ДИТЕИ (взети като отделни понятия) образуват двойка от ДИТЕИ, която е понятието за **дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) (двуелементен ДИТЕИ) [в т.ч. **обектен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient)]. Дукоалният и дукоплетният ДИТЕИ са разновидности на **съвместимия диалектически икотехномически ексоингредиент*** (compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) (съвместим на основния ДИТЕИ) [в т.ч. **обектен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system compatible dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че дукоалният ДИТЕИ е **дукоален съвместим ДИТЕИ**, а дукоплетният ДИТЕИ е **дукоплетен съвместим ДИТЕИ**.

Основният и съвместимият ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system cellular dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че

основният ДИТЕИ е *основен клетъчен ДИТЕИ*, а съвместимият ДИТЕИ е *съвместим клетъчен ДИТЕИ*. Клетъчните ДИТЕИ от даден самостоеен вид образуват някаква **диалектическа икотехномическа клетка*** (dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. *обектна диалектическа икотехномическа клетка** (object dialectical ecotechnomic cell) и *системна диалектическа икотехномическа клетка** (system dialectical ecotechnomic cell)] в множеството от диалектически икотехномически ексоингредиенти; затова посоченото множество е семейство от диалектически икотехномически клетки. Който и да е диалектически икотехномически ексоингредиент е винаги клетъчен и принадлежи на дадена диалектическа икотехномическа клетка.

1.2. Унитарен, масивен, частен и уникален диалектически икотехномически ексоингредиент

Основният и дукоалният ДИТЕИ са разновидности на **унитарния диалектически икотехномически ексоингредиент*** (unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) (тъй като е едноелементен клетъчен ДИТЕИ) [в т.ч. *обектен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system unitary dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че основният ДИТЕИ е *основен унитарен ДИТЕИ*, а дукоалният ДИТЕИ е *дукоален унитарен ДИТЕИ*. От своя страна унитарният ДИТЕИ и дукоплетният ДИТЕИ са разновидности на клетъчния ДИТЕИ.

Цялостният и съвместимият ДИТЕИ са разновидности на **масивния диалектически икотехномически ексоингредиент*** (massive dialectical ecotechnomic exoingredient) (тъй като е масив от вътрешни и външни ДИТЕИ) [в т.ч. *обектен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object massive dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system massive dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че цялостният ДИТЕИ е *цялостен масивен ДИТЕИ*, а съвместимият ДИТЕИ е *съвместим масивен ДИТЕИ*. От своя страна масивният ДИТЕИ и градивният ДИТЕИ са разновидности на клетъчния ДИТЕИ.

Градивният и съвместимият ДИТЕИ са разновидности на **частния диалектически икотехномически ексоингредиент*** (particular dialectical ecotechnomic exoingredient) (тъй като не съдържа цялостен вътрешен и външен ДИТЕИ) [в т.ч. *обектен частен диалектически икотехномически ексоинг-*

редуент* (object particular dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен частен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system particular dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че градивният ДИТЕИ е *градивен частен ДИТЕИ*, а съвместимият ДИТЕИ е *съвместим частен ДИТЕИ*. От своя страна частният ДИТЕИ и цялостният ДИТЕИ са разновидности на клетъчния ДИТЕИ.

Основният и дукоплетният ДИТЕИ са разновидности на *уникоалния диалектически икотехномически ексоингредиент** (unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient) (тъй като съдържа еднозначни клетъчни ДИТЕИ) [в т.ч. *обектен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (object unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (system unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че основният ДИТЕИ е *основен уникоален ДИТЕИ*, а дукоплетният ДИТЕИ е *дукоплетен уникоален ДИТЕИ*. От своя страна уникоалният ДИТЕИ и дукоалният ДИТЕИ са разновидности на клетъчния ДИТЕИ.

2. Разновидности на самостояния диалектически икотехномически ексоингредиент

Разновидности на *самостояния* ДИТЕИ са *изходният, единният, мултисеалният* и *мултисеплетният* ДИТЕИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят *отделният, съставният, самостоятелният, комбинираният, разединеният* и *унисеалният ДИТЕИ*). Всички те са *самостояни* ДИТЕИ и са разновидности на *самостояния* ДИТЕИ.

2.1. Изходен диалектически икотехномически ексоингредиент

*Изходният диалектически икотехномически ексоингредиент** (initial dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object initial dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен изходен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system initial dialectical ecotechnomic exoingredient)] е този, който *на дадено равнище на диалектическа конституираност* има самостоятелна и специфична определеност, не може да бъде разложен на други ДИТЕИ и служи за извеждането на останалите ДИТЕИ на същото това равнище. Разновидности на изходния ДИТЕИ са: (1) *изходният вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент** (initial internal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен вътрешен диалектически икотехно-*

мически **ексоингредиент*** (object initial internal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен изходен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system initial internal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИТЕИ и вътрешен ДИТЕИ), (2) **изходният външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (initial external dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object initial external dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен изходен външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system initial external dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИТЕИ и външен ДИТЕИ), (3) **изходният цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (initial entire dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object initial entire dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен изходен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system initial entire dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИТЕИ и цялостен ДИТЕИ), (4) **изходният дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (initial ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object initial ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен изходен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system initial ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИТЕИ и дукоален ДИТЕИ), (5) **изходният дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (initial ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object initial ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен изходен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system initial ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИТЕИ и дукоплетен ДИТЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **изходна диалектическа икотехномическа клетка*** (initial dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. **обектна изходна диалектическа икотехномическа клетка*** (object initial dialectical ecotechnomic cell) и **системна изходна диалектическа икотехномическа клетка*** (system initial dialectical ecotechnomic cell)].

Изходният вътрешен ДИТЕИ и изходният външен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (initial constructive dialectical ecotechnomic

exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object initial constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен изходен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system initial constructive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИТЕИ и градивен ДИТЕИ), наречен още **първичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (primary dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен първичен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object primary dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен първичен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system primary dialectical ecotechnomic exoingredient)] (табл. 2). Тоест *изходният* ДИТЕИ и *градивният* ДИТЕИ формират понятието за **първичен** ДИТЕИ (всички останали ДИТЕИ, освен първичните ДИТЕИ, са *вторични* ДИТЕИ). Затова пък *изходният* ДИТЕИ или *градивният* ДИТЕИ формират понятието за **начален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (inceptive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен начален диалектически икотехномически ексоингредиент** (object inceptive dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен начален първичен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system inceptive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (всички останали ДИТЕИ, освен началните ДИТЕИ, са *обобщени* ДИТЕИ). Разновидности на началния ДИТЕИ са разновидностите на отделния ДИТЕИ и тези на градивния ДИТЕИ.

Табл. 2. Първичен и обобщен диалектически икотехномически ексоингредиент

Диалектически икотехномически ексоингредиент (ДИТЕИ)				Клетъчен ДИТЕИ				
				Градивен ДИТЕИ		Масивен ДИТЕИ		
				Основен ДИТЕИ			Съвместим ДИТЕИ	
				Градивен ДИТЕИ		Цялостен ДИТЕИ	Дукоален ДИТЕИ	Дукопле- тен ДИТЕИ
				Вътре- шен ДИТЕИ	Външен ДИТЕИ			
Самостоен ДИТЕИ	Изходен ДИТЕИ	Отделен ДИТЕИ	Изходен ДИТЕИ	Изходен градивен ДИТЕИ = = <u>първичен</u> ДИТЕИ		Изходен масивен ДИТЕИ		
	Комбиниран ДИТЕИ		Единен ДИТЕИ	Комбиниран гради- вен ДИТЕИ	Комбиниран масивен ДИТЕИ = = <u>обобщен</u> ДИТЕИ			
		Съставен ДИТЕИ	Мулти- сеален ДИТЕИ					
			Мулти- сеплетен ДИТЕИ					

Пояснения за табл. 2. Изходният масивен ДИТЕИ, комбинираният градивен ДИТЕИ и комбиниранят масивен (обобщеният) ДИТЕИ образуват **вторичните** ДИТЕИ. Изходният масивен ДИТЕИ, комбинираният градивен ДИТЕИ и изходният градивен (първичният) ДИТЕИ образуват **началните** ДИТЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Изходният градивен ДИТЕИ и изходният цялостен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (initial basic dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен основен диалектически икотехномически ексо-**

ингредиент* (object initial basic dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен изходен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system initial basic dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИТЕИ и основен ДИТЕИ). Изходният дукоален ДИТЕИ и изходният дукоплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (initial compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object initial compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен изходен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system initial compatible dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИТЕИ и съвместим ДИТЕИ). Изходният основен ДИТЕИ и изходният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (initial cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object initial cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен изходен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system initial cellular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИТЕИ и клетъчен ДИТЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **изходната диалектическа икотехномическа клетка**.

Изходният основен ДИТЕИ и изходният дукоален ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (initial unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object initial unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен изходен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system initial unitary dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИТЕИ и унитарен ДИТЕИ). Изходният цялостен ДИТЕИ и изходният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (initial massive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object initial massive dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен изходен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system initial massive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИТЕИ и масивен ДИТЕИ). Изходният градивен ДИТЕИ и изходният съвместим ДИТЕИ са разно-

видности на по-общото понятие за **изходен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (initial particular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object initial particular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен изходен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system initial particular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИТЕИ и частен ДИТЕИ). Изходният основен ДИТЕИ и изходният дукомплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (initial uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object initial uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен изходен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system initial uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИТЕИ и уникоален ДИТЕИ).

2.2. Единен диалектически икотехномически ексоингредиент

Единният диалектически икотехномически ексоингредиент* (united dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object united dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен единен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system united dialectical ecotechnomic exoingredient)] е този, който **на дадено равнище на диалектическа конституираност** има самостоятелна и специфична определеност, чрез съединяване е формиран от изходни ДИТЕИ или от други единни ДИТЕИ, но е неделим и не може да бъде разложен обратно от формиралите го ДИТЕИ на същото това равнище. Негови разновидности са: (1) **единният вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (united internal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object united internal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен единен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system united internal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИТЕИ и вътрешен ДИТЕИ), (2) **единният външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (united external dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object united external dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен единен външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system united

external dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИТЕИ и външен ДИТЕИ), (3) **единният цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (united entire dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object united entire dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен единен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system united entire dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИТЕИ и цялостен ДИТЕИ), (4) **единният дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (united ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object united ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен единен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system united ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИТЕИ и дукоален ДИТЕИ), (5) **единният дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (united ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object united ducoplete ecotechnomic exoingredient) и **системен единен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system united ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИТЕИ и дукоплетен ДИТЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **единна диалектическа икотехномическа клетка*** (united dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. **обектна единна диалектическа икотехномическа клетка*** (object united dialectical ecotechnomic cell) и **системна единна диалектическа икотехномическа клетка*** (system united dialectical ecotechnomic cell)].

Единният цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент е наречен още **холистичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (whole dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен холистичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object whole dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен холистичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system whole dialectical ecotechnomic exoingredient)]. Тоест **единният ДИТЕИ** и **цялостният ДИТЕИ** формират понятието за **холистичен ДИТЕИ** (всички останали ДИТЕИ, освен холистичните ДИТЕИ, са **нехолистични ДИТЕИ**). Затова пък **единният ДИТЕИ** или **цялостният ДИТЕИ** формират понятието за **съединен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (joint dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съединен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object joint

dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен съединен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system joint dialectical ecotechnomic exoingredient)] (всички останали ДИТЕИ, освен съединените ДИТЕИ, са **разделени** ДИТЕИ). Разновидности на съединения ДИТЕИ са разновидностите на единния ДИТЕИ и тези на цялостния ДИТЕИ.

Единният вътрешен ДИТЕИ и единният външен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (united constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object united constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен единен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system united constructive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИТЕИ и градивен ДИТЕИ). От своя страна единният градивен ДИТЕИ и единният цялостен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (united basic dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object united basic dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен единен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system united basic dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИТЕИ и основен ДИТЕИ). Единният дукоален ДИТЕИ и единният дукоплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (united compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object united compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен единен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system united compatible dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИТЕИ и съвместим ДИТЕИ). Единният основен ДИТЕИ и единният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (united cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object united cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен единен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system united cellular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИТЕИ и клетъчен ДИТЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **единната диалектическа икотехномическа клетка**.

Единният основен ДИТЕИ и единният дукоален ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (united unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object united unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен единен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system united unitary dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИТЕИ и унитарен ДИТЕИ). Единният цялостен ДИТЕИ и единният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (united massive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object united massive dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен единен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system united massive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИТЕИ и масивен ДИТЕИ). Единният градивен ДИТЕИ и единният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (united particular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object united particular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен единен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system united particular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИТЕИ и частен ДИТЕИ). Единният основен ДИТЕИ и единният дукомплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (united uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object united uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен единен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system united uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИТЕИ и уникоален ДИТЕИ).

2.3. Отделен диалектически икотехномически ексоингредиент

Изходният ДИТЕИ и единният ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (separate dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object separate dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен отделен диалектически икотехно-**

*мически ексоингредиент** (system separate dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че изходният ДИТЕИ е *изходен отделен ДИТЕИ*, а единният ДИТЕИ е *единен отделен ДИТЕИ*. Негови разновидности са: (1) *отделният вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент** (separate internal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object separate internal dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен отделен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system separate internal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИТЕИ и вътрешен ДИТЕИ), (2) *отделният външен диалектически икотехномически ексоингредиент** (separate external dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен външен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object separate external dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен отделен външен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system separate external dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИТЕИ и външен ДИТЕИ), (3) *отделният цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент** (separate entire dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object separate entire dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен отделен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system separate entire dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИТЕИ и цялостен ДИТЕИ), (4) *отделният дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (separate ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (object separate ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен отделен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (system separate ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИТЕИ и дукоален ДИТЕИ), (5) *отделният дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент** (separate ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object separate ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен отделен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system separate ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИТЕИ и дукоплетен ДИТЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *отделна диалектическа икотехномическа клетка** (separate dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. *обектна отделна диалектическа икотехно-*

мическа клетка* (object separate dialectical ecotechnomic cell) и *системна отделна диалектическа икотехномическа клетка** (system separate dialectical ecotechnomic cell)].

Отделният вътрешен ДИТЕИ и отделният външен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (separate constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object separate constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен отделен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system separate constructive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИТЕИ и градивен ДИТЕИ). От своя страна отделният градивен ДИТЕИ и отделният цялостен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (separate basic dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен основен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object separate basic dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен отделен основен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system separate basic dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИТЕИ и основен ДИТЕИ). Отделният дукоален ДИТЕИ и отделният дукоплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (separate compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент** (object separate compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен отделен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент** (system separate compatible dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИТЕИ и съвместим ДИТЕИ). Отделният основен ДИТЕИ и отделният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (separate cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object separate cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен отделен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system separate cellular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИТЕИ и клетъчен ДИТЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *отделната диалектическа икотехномическа клетка*.

Отделният основен диалектически икотехномически ексоингредиент е наречен още *предпоставен диалектически икотехномически ексоингредиент** (prerequisited dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен предпоставен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object prerequisited dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен предпоставен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system prerequisited dialectical ecotechnomic exoingredient)] (табл. 3). Тоест *отделният* ДИТЕИ и *основният* ДИТЕИ формират понятието за *предпоставен* ДИТЕИ (всички останали ДИТЕИ, освен предпоставените ДИТЕИ, са *изведени* ДИТЕИ). Затова пък *отделният* ДИТЕИ или *основният* ДИТЕИ формират понятието за *независим диалектически икотехномически ексоингредиент** (independent dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен независим диалектически икотехномически ексоингредиент** (object independent dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен независим диалектически икотехномически ексоингредиент** (system independent dialectical ecotechnomic exoingredient)] (всички останали ДИТЕИ, освен независимите ДИТЕИ, са *зависими* ДИТЕИ). Разновидности на независимия ДИТЕИ са разновидностите на отделния ДИТЕИ и тези на основния ДИТЕИ.

Табл. 3. Предпоставен и зависим диалектически икотехномически ексоингредиент

Диалектически ико- техномически ексоин- гредиент (ДИТЕИ)			Клетъчен ДИТЕИ				
			Основен ДИТЕИ			Съвместим ДИТЕИ	
			Градивен ДИТЕИ		Цялостен ДИТЕИ	Дукоален ДИТЕИ	Дукопле- тен ДИТЕИ
			Вътре- шен ДИТЕИ	Външен ДИТЕИ			
Самостоен ДИТЕИ	Отделен ДИТЕИ	Изходен ДИТЕИ	Отделен основен ДИТЕИ = = <u>предпоставен</u> ДИТЕИ			Отделен съвместим ДИТЕИ	
		Единен ДИТЕИ					
	Съставен ДИТЕИ	Мулти- сеален ДИТЕИ	Съставен основен ДИТЕИ			Съставен съвместим ДИТЕИ = = <u>зависим</u> ДИТЕИ	
		Мулти- сеплетен ДИТЕИ					

Пояснения за табл. 3. Отделният съвместим ДИТЕИ, съставният основен ДИТЕИ и съставният съвместим (зависимият) ДИТЕИ образуват *изведените* ДИТЕИ. Отделният съвместим ДИТЕИ, съставният основен ДИТЕИ и отделният основен (предпоставеният) ДИТЕИ образуват *независимите* ДИТЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Отделният основен ДИТЕИ и отделният дукоален ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (separate unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object separate unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен отделен унитарен диалектически*

exoingredient) и **системен отделен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system separate unitary dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИТЕИ и унитарен ДИТЕИ). Отделният цялостен ДИТЕИ и отделният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (separate massive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object separate massive dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен отделен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system separate massive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИТЕИ и масивен ДИТЕИ). Отделният градивен ДИТЕИ и отделният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (separate particular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object separate particular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен отделен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system separate particular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИТЕИ и частен ДИТЕИ). Отделният основен ДИТЕИ и отделният дукомплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (separate uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object separate uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен отделен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system separate uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИТЕИ и уникоален ДИТЕИ).

2.4. Мултисеален диалектически икотехномически ексоингредиент

Мултисеалният диалектически икотехномически ексоингредиент* (multiseal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseal dialectical ecotechnomic exoingredient)] е многозначен ДИТЕИ (ДИТЕИ с много значения), като всяко отделно значение отговаря на някакъв отделен ДИТЕИ; той е общо понятие за всички или за част от всички отделни ДИТЕИ. Негови разновидности са: (1) **мултисеалният вътрешен диалектически икотехномически ексоингреди-**

ент* (multiseal internal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object multiseal internal dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен мултисеален вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system multiseal internal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТЕИ и вътрешен ДИТЕИ), (2) *мултисеалният външен диалектически икотехномически ексоингредиент** (multiseal external dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален външен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object multiseal external dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен мултисеален външен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system multiseal external dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТЕИ и външен ДИТЕИ), (3) *мултисеалният цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент** (multiseal entire dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object multiseal entire dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен мултисеален цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system multiseal entire dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТЕИ и цялостен ДИТЕИ), (4) *мултисеалният дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (multiseal ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (object multiseal ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен мултисеален дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (system multiseal ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТЕИ и дукоален ДИТЕИ), (5) *мултисеалният дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент** (multiseal ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object multiseal ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен мултисеален дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system multiseal ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТЕИ и дукоплетен ДИТЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *мултисеална диалектическа икотехномическа клетка** (multiseal dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. *обектна мултисеална диалектическа икотехномическа клетка** (object multiseal dialectical ecotechnomic cell) и *системна мултисеална диалектическа икотехномическа клетка** (system multiseal dialectical ecotechnomic cell)].

Мултисеалният дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент е наречен още **всеобщ диалектически икотехномически ексоингредиент*** (general dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен всеобщ диалектически икотехномически ексоингредиент** (object general dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен всеобщ диалектически икотехномически ексоингредиент** (system general dialectical ecotechnomic exoingredient)]. Тоест *мултисеалният* ДИТЕИ и *дукоалният* ДИТЕИ формират понятието за **всеобщ** ДИТЕИ (всички останали ДИТЕИ, освен всеобщите ДИТЕИ, са *невсеобщи* ДИТЕИ). Затова пък *мултисеалният* ДИТЕИ или *дукоалният* ДИТЕИ формират понятието за **общ диалектически икотехномически ексоингредиент*** (common dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен общ диалектически икотехномически ексоингредиент** (object common dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен общ диалектически икотехномически ексоингредиент** (system common dialectical ecotechnomic exoingredient)] (всички останали ДИТЕИ, освен общите ДИТЕИ, са *еднозначни* ДИТЕИ). Разновидности на общия ДИТЕИ са разновидностите на мултисеалния ДИТЕИ и тези на дукоалния ДИТЕИ.

Мултисеалният вътрешен ДИТЕИ и мултисеалният външен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseal constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object multiseal constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен мултисеален градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system multiseal constructive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТЕИ и градивен ДИТЕИ). От своя страна мултисеалният градивен ДИТЕИ и мултисеалният цялостен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseal basic dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален основен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object multiseal basic dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен мултисеален основен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system multiseal basic dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТЕИ и основен ДИТЕИ). Мултисеалният дукоален ДИТЕИ и мултисеалният дукоплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseal compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален съвмес-*

тим **диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseal compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеален съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseal compatible dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТЕИ и съвместим ДИТЕИ). Мултисеалният основен ДИТЕИ и мултисеалният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseal cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseal cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеален клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseal cellular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТЕИ и клетъчен ДИТЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеалната диалектическа икотехномическа клетка**.

Мултисеалният основен ДИТЕИ и мултисеалният дукоален ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseal unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseal unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеален унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseal unitary dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТЕИ и унитарен ДИТЕИ). Мултисеалният цялостен ДИТЕИ и мултисеалният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseal massive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseal massive dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеален масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseal massive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТЕИ и масивен ДИТЕИ). Мултисеалният градивен ДИТЕИ и мултисеалният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseal particular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseal particular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеален частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseal particular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТЕИ и частен ДИТЕИ).

.....

чески икотехномически ексоингредиент* (system multiseal particular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТЕИ и частен ДИТЕИ). Мултисеалният основен ДИТЕИ и мултисеалният дукомплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseal unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseal unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеален уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseal unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТЕИ и уникоален ДИТЕИ).

2.5. Мултисеплетен диалектически икотехномически ексоингредиент

Мултисеплетният диалектически икотехномически ексоингредиент* (multiseplete dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseplete dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseplete dialectical ecotechnomic exoingredient)] е понятие за съвкупност на част от всички или за съвкупността от всички отделни ДИТЕИ. Негови разновидности са: (1) **мултисеплетният вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseplete internal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseplete internal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеплетен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseplete internal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТЕИ и вътрешен ДИТЕИ), (2) **мултисеплетният външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseplete external dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseplete external dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеплетен външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseplete external dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТЕИ и външен ДИТЕИ), (3) **мултисеплетният цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseplete entire dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object

multiseplete entire dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеплетен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseplete entire dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТЕИ и цялостен ДИТЕИ), (4) **мултисеплетният дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseplete ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseplete ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеплетен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseplete ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТЕИ и дукоален ДИТЕИ), (5) **мултисеплетният дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseplete ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseplete ducoplete ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеплетен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseplete ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТЕИ и дукоплетен ДИТЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **мултисеплетна диалектическа икотехномическа клетка*** (multiseplete dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. **обектна мултисеплетна диалектическа икотехномическа клетка*** (object multiseplete dialectical ecotechnomic cell) и **системна мултисеплетна диалектическа икотехномическа клетка*** (system multiseplete dialectical ecotechnomic cell)].

Мултисеплетният дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент е наречен още **групов диалектически икотехномически ексоингредиент*** (group dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен групов диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object group dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен групов диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system group dialectical ecotechnomic exoingredient)] (табл. 4). Тоест **мултисеплетният ДИТЕИ** и **дукоплетният ДИТЕИ** формират понятието за **групов ДИТЕИ** (всички останали ДИТЕИ, освен груповите ДИТЕИ, са **негрупови ДИТЕИ**). Затова пък **мултисеплетният ДИТЕИ** или **дукоплетният ДИТЕИ** формират понятието за **съвкупностен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (totalitary dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съвкупностен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object totalitary dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен съвкупностен диалектически икотехномически**

ексоингредиент* (system totalitary dialectical ecotechnomic exoingredient)] (всички останали ДИТЕИ, освен съвкупностните ДИТЕИ, са **единични** ДИТЕИ). Разновидности на съвкупностния ДИТЕИ са разновидностите на мулти-сеплетния ДИТЕИ и тези на дукоплетния ДИТЕИ.

Мултисеплетният вътрешен ДИТЕИ и мултисеплетният външен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseplete constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseplete constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеплетен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseplete constructive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТЕИ и градивен ДИТЕИ). От своя страна мултисеплетният градивен ДИТЕИ и мултисеплетният цялостен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseplete basic dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseplete basic dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеплетен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseplete basic dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТЕИ и основен ДИТЕИ). Мултисеплетният дукоален ДИТЕИ и мултисеплетният дукоплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseplete compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseplete compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеплетен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseplete compatible dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТЕИ и съвместим ДИТЕИ). Мултисеплетният основен ДИТЕИ и мултисеплетният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseplete cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseplete cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеплетен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseplete cellular dialectical ecotechnomic

exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТЕИ и клетъчен ДИТЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеплетната диалектическа икотехномическа клетка**.

Мултисеплетният основен ДИТЕИ и мултисеплетният дукоален ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseplete unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseplete unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеплетен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseplete unitary dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТЕИ и унитарен ДИТЕИ). Мултисеплетният цялостен ДИТЕИ и мултисеплетният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseplete massive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseplete massive dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеплетен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseplete massive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТЕИ и масивен ДИТЕИ). Мултисеплетният градивен ДИТЕИ и мултисеплетният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseplete particular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseplete particular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеплетен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseplete particular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТЕИ и частен ДИТЕИ). Мултисеплетният основен ДИТЕИ и мултисеплетният дукомплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (multiseplete unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object multiseplete unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен мултисеплетен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system multiseplete unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТЕИ и уникоален ДИТЕИ).

2.6. Съставен диалектически икотехномически ексоингредиент

Мултисеалният ДИТЕИ и мултисеплетният ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (compound dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object compound dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен съставен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system compound dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че мултисеалният ДИТЕИ е **мултисеален съставен ДИТЕИ**, а мултисеплетният ДИТЕИ е **мултисеплетен съставен ДИТЕИ**. Негови разновидности са: (1) **съставният вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (compound internal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object compound internal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен съставен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system compound internal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИТЕИ и вътрешен ДИТЕИ), (2) **съставният външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (compound external dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object compound external dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен съставен външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system compound external dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИТЕИ и външен ДИТЕИ), (3) **съставният цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (compound entire dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object compound entire dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен съставен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system compound entire dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИТЕИ и цялостен ДИТЕИ), (4) **съставният дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (compound ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object compound ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен съставен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system compound ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИТЕИ и дукоален ДИТЕИ), (5) **съставният дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (compound ducoale dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object compound ducoale dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен съставен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system compound ducoale dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИТЕИ и дукоплетен ДИТЕИ).

ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object compound ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен съставен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system compound ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИТЕИ и дукоплетен ДИТЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **съставна диалектическа икотехномическа клетка*** (compound dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. **обектна съставна диалектическа икотехномическа клетка*** (object compound dialectical ecotechnomic cell) и **системна съставна диалектическа икотехномическа клетка*** (system compound dialectical ecotechnomic cell)].

Съставният вътрешен ДИТЕИ и съставният външен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (compound constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object compound constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен съставен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system compound constructive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИТЕИ и градивен ДИТЕИ). От своя страна съставният градивен ДИТЕИ и съставният цялостен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (compound basic dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object compound basic dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен съставен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system compound basic dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИТЕИ и основен ДИТЕИ). Съставният дукоален ДИТЕИ и съставният дукоплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (compound compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object compound compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен съставен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system compound compatible dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИТЕИ и съвместим ДИТЕИ). Съставният основен ДИТЕИ и съставният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (compound cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в

т.ч. *обектен съставен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object compound cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен съставен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system compound cellular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИТЕИ и клетъчен ДИТЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *съставната диалектическа икотехномическа клетка*.

Съставният съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент е наречен още *зависим диалектически икотехномически ексоингредиент** (dependent dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен зависим диалектически икотехномически ексоингредиент** (object dependent dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен зависим диалектически икотехномически ексоингредиент** (system dependent dialectical ecotechnomic exoingredient)] (табл. 3). Тоест *съставният* ДИТЕИ и *съвместимият* ДИТЕИ формират понятието за *зависим* ДИТЕИ (всички останали ДИТЕИ, освен зависимите ДИТЕИ, са *независими* ДИТЕИ). Затова пък *съставният* ДИТЕИ или *съвместимият* ДИТЕИ формират понятието за *изведен диалектически икотехномически ексоингредиент** (deduced dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изведен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object deduced dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен изведен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system deduced dialectical ecotechnomic exoingredient)] (всички останали ДИТЕИ, освен изведените ДИТЕИ, са *предпоставени* ДИТЕИ). Разновидности на изведения ДИТЕИ са разновидностите на съставния ДИТЕИ и тези на съвместимия ДИТЕИ.

Съставният основен ДИТЕИ и съставният дукоален ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за *съставен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент** (compound unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object compound unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен съставен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system compound unitary dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИТЕИ и унитарен ДИТЕИ). Съставният цялостен ДИТЕИ и съставният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за *съставен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (compound massive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object compound massive dialectical ecotechnomic exoingredient) и

*системен съставен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system compound massive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИТЕИ и масивен ДИТЕИ). Съставният градивен ДИТЕИ и съставният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (compound particular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен частен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object compound particular dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен съставен частен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system compound particular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИТЕИ и частен ДИТЕИ). Съставният основен ДИТЕИ и съставният дукомплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (compound unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен съставен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (object compound unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен съставен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (system compound unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИТЕИ и уникоален ДИТЕИ).

2.7. Самостоеен диалектически икотехномически ексоингредиент

Отделният ДИТЕИ и съставният ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-valued dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object self-valued dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен самостоеен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system self-valued dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че отделният ДИТЕИ е *отделен самостоеен ДИТЕИ*, а съставният ДИТЕИ е *съставен самостоеен ДИТЕИ*. Негови разновидности са: (1) **самостойният вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-valued internal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object self-valued internal dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен самостоеен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system self-valued internal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТЕИ и вътрешен ДИТЕИ), (2) **самостойният външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-valued external

dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен външен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object self-valued external dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен самостоеен външен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system self-valued external dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТЕИ и външен ДИТЕИ), (3) *самостояният цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент** (self-valued entire dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object self-valued entire dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен самостоеен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system self-valued entire dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТЕИ и цялостен ДИТЕИ), (4) *самостояният дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (self-valued ducoale dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (object self-valued ducoale dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен самостоеен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (system self-valued ducoale dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТЕИ и дукоален ДИТЕИ), (5) *самостояният дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент** (self-valued ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object self-valued ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен самостоеен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system self-valued ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТЕИ и дукоплетен ДИТЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *самостояйна диалектическа икотехномическа клетка** (self-valued dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. *обектна самостояйна диалектическа икотехномическа клетка** (object self-valued dialectical ecotechnomic cell) и *системна самостояйна диалектическа икотехномическа клетка** (system self-valued dialectical ecotechnomic cell)].

Самостояният вътрешен ДИТЕИ и самостояният външен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за *самостоеен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (self-valued constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object self-valued constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен самостоеен градивен диалек-*

.....

тически икотехномически ексоингредиент* (system self-valued constructive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТЕИ и градивен ДИТЕИ). От своя страна самостойният градивен ДИТЕИ и самостойният цялостен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-valued basic dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-valued basic dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоеен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-valued basic dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТЕИ и основен ДИТЕИ). Самостойният дукоален ДИТЕИ и самостойният дукоплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-valued compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-valued compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоеен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-valued compatible dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТЕИ и съвместим ДИТЕИ). Самостойният основен ДИТЕИ и самостойният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-valued cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-valued cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоеен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-valued cellular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТЕИ и клетъчен ДИТЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостойната диалектическа икотехномическа клетка**. Който и да е диалектически икотехномически ексоингредиент е винаги самостоеен и принадлежи на дадена диалектическа икотехномическа клетка.

Самостойният основен ДИТЕИ и самостойният дукоален ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-valued unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-valued unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоеен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-valued unitary dialectical

ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТЕИ и унитарен ДИТЕИ). Самостойният цялостен ДИТЕИ и самостойният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-valued massive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object self-valued massive dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен самостоеен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system self-valued massive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТЕИ и масивен ДИТЕИ). Самостойният градивен ДИТЕИ и самостойният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-valued particular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен частен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object self-valued particular dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен самостоеен частен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system self-valued particular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТЕИ и частен ДИТЕИ). Самостойният основен ДИТЕИ и самостойният дукомплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-valued uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (object self-valued uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен самостоеен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (system self-valued uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТЕИ и уникоален ДИТЕИ).

2.8. Самостоятелен диалектически икотехномически ексоингредиент

Отделният и мултисеалният ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-dependent dialectical ecotechnomic exoingredient) (тъй като е едноелементен самостоеен ДИТЕИ) [в т.ч. *обектен самостоятелен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object self-dependent dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен самостоятелен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system self-dependent dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че отделния ДИТЕИ е *отделен самостоятелен ДИТЕИ*, а мултисеалният ДИТЕИ е *мултисеален самостоятелен ДИТЕИ*. От своя страна самостоя-

телният ДИТЕИ и мултисеплетният ДИТЕИ са разновидности на самостояния ДИТЕИ. Разновидности на самостоятелния ДИТЕИ са: (1) **самостоятелният вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-dependent internal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-dependent internal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоятелен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-dependent internal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТЕИ и вътрешен ДИТЕИ), (2) **самостоятелният външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-dependent external dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-dependent external dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоятелен външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-dependent external dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТЕИ и външен ДИТЕИ), (3) **самостоятелният цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-dependent entire dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-dependent entire dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоятелен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-dependent entire dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТЕИ и цялостен ДИТЕИ), (4) **самостоятелният дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-dependent ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-dependent ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоятелен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-dependent ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТЕИ и дукоален ДИТЕИ), (5) **самостоятелният дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-dependent ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-dependent ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоятелен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-dependent ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТЕИ и дукоплетен ДИТЕИ). Петорката (1) – (5)

образува някаква **самостоятелна диалектическа икотехномическа клетка*** (self-dependent dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. **обектна самостоятелна диалектическа икотехномическа клетка*** (object self-dependent dialectical ecotechnomic cell) и **системна самостоятелна диалектическа икотехномическа клетка*** (system self-dependent dialectical ecotechnomic cell)].

Самостоятелният вътрешен ДИТЕИ и самостоятелният външен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-dependent constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-dependent constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоятелен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-dependent constructive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТЕИ и градивен ДИТЕИ). От своя страна самостоятелният градивен ДИТЕИ и самостоятелният цялостен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-dependent basic dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-dependent basic dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоятелен основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-dependent basic dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТЕИ и основен ДИТЕИ). Самостоятелният дукоален ДИТЕИ и самостоятелният дукоплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-dependent compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-dependent compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоятелен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-dependent compatible dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТЕИ и съвместим ДИТЕИ). Самостоятелният основен ДИТЕИ и самостоятелният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-dependent cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-dependent cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоятелен клетъчен диалек-**

тически икотехномически ексоингредиент* (system self-dependent cellular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТЕИ и клетъчен ДИТЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостоятелната диалектическа икотехномическа клетка**.

Самостоятелният основен ДИТЕИ и самостоятелният дукоален ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-dependent unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-dependent unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоятелен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-dependent unitary dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТЕИ и унитарен ДИТЕИ). Самостоятелният цялостен ДИТЕИ и самостоятелният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-dependent massive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-dependent massive dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоятелен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-dependent massive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТЕИ и масивен ДИТЕИ). Самостоятелният градивен ДИТЕИ и самостоятелният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-dependent particular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-dependent particular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоятелен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-dependent particular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТЕИ и частен ДИТЕИ). Самостоятелният основен ДИТЕИ и самостоятелният дукомплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (self-dependent unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object self-dependent unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен самостоятелен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system self-

dependent uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТЕИ и уникоален ДИТЕИ).

Самостоятелният унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент е наречен още **единичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (single dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object single dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен единичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system single dialectical ecotechnomic exoingredient)] (табл. 4). Тоест **самостоятелният ДИТЕИ** и **унитарният ДИТЕИ** формират понятието за **единичен ДИТЕИ** (всички останали ДИТЕИ, освен единичните ДИТЕИ, са **съвкупностни ДИТЕИ**). Затова пък **самостоятелният ДИТЕИ** или **унитарният ДИТЕИ** формират понятието за **негрупов диалектически икотехномически ексоингредиент*** (non-group dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен негрупов диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object non-group dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен негрупов диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system non-group dialectical ecotechnomic exoingredient)] (всички останали ДИТЕИ, освен негруповите ДИТЕИ, са **групови ДИТЕИ**). Разновидности на негруповия ДИТЕИ са разновидностите на самостоятелния ДИТЕИ и тези на унитарния ДИТЕИ.

Табл. 4. Единичен и групов диалектически икотехномически ексоингредиент

Диалектически икотехномически ексоингредиент (ДИТЕИ)					Клетъчен ДИТЕИ									
					Унитарен ДИТЕИ				Дукоплетен ДИТЕИ					
					Основен ДИТЕИ			Съвместим ДИТЕИ						
					Градивен ДИТЕИ		Цялостен ДИТЕИ	Дукоален ДИТЕИ	Дукоплетен ДИТЕИ					
					Вътрешен ДИТЕИ	Външен ДИТЕИ								
Самостоен ДИТЕИ		Самостоятелен ДИТЕИ		Отделен ДИТЕИ		Изходен ДИТЕИ			Самостоятелен унитарен ДИТЕИ = = <u>единичен</u> ДИТЕИ					
												Единен ДИТЕИ		
		Съставен ДИТЕИ		Мулти-сеплетен ДИТЕИ		Мултисеплетен унитарен ДИТЕИ								Мулти-сеплетен дукоплетен ДИТЕИ = <u>групов</u> ДИТЕИ
												Мулти-сеплетен ДИТЕИ		

Пояснения за табл. 4. Самостоятелният дукоплетен ДИТЕИ, мултисеплетният унитарен ДИТЕИ и мултисеплетният дукоплетен (груповият) ДИТЕИ образуват *съвкупностните* ДИТЕИ. Самостоятелният дукоплетен ДИТЕИ, мултисеплетният унитарен ДИТЕИ и самостоятелният унитарен (единичният) ДИТЕИ образуват *негруповите* ДИТЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

2.9. Комбиниран диалектически икотехномически ексоингредиент

Единният и съставният ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран диалектически икотехномически ексоингредиент*** (combined dialectical ecotechnomic exoingredient) (тъй като е масив от изходни и външни ДИТЕИ) [в т.ч. **обектен комбиниран диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object combined dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен комбиниран диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system combined dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че единният ДИТЕИ е **единен комбиниран ДИТЕИ**, а съставният ДИТЕИ е **съставен комбиниран ДИТЕИ**. От своя страна комбинираният ДИТЕИ и изходния ДИТЕИ са разновидности на самостоятелния ДИТЕИ. Разновидности на комбинирания ДИТЕИ са: (1) **комбинираният вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (combined internal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object combined internal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен комбиниран вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system combined internal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТЕИ и вътрешен ДИТЕИ), (2) **комбинираният външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (combined external dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object combined external dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен комбиниран външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system combined external dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТЕИ и външен ДИТЕИ), (3) **комбинираният цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (combined entire dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object combined entire dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен комбиниран цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system combined entire dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТЕИ и цялостен ДИТЕИ), (4) **комбинираният дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (combined ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object combined ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен комбиниран дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system combined ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той

съвместно е комбиниран ДИТЕИ и дукоален ДИТЕИ), (5) **комбинираният дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (combined ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object combined ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен комбиниран дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system combined ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТЕИ и дукоплетен ДИТЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **комбинирана диалектическа икотехномическа клетка*** (combined dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. **обектна комбинирана диалектическа икотехномическа клетка*** (object combined dialectical ecotechnomic cell) и **системна комбинирана диалектическа икотехномическа клетка*** (system combined dialectical ecotechnomic cell)].

Комбинираният вътрешен ДИТЕИ и комбинираният външен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (combined constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object combined constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен комбиниран градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system combined constructive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТЕИ и градивен ДИТЕИ). От своя страна комбинираният градивен ДИТЕИ и комбинираният цялостен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (combined basic dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object combined basic dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен комбиниран основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system combined basic dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТЕИ и основен ДИТЕИ). Комбинираният дукоален ДИТЕИ и комбинираният дукоплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (combined compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object combined compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен комбиниран съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system combined compatible dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е

комбиниран ДИТЕИ и съвместим ДИТЕИ). Комбинираният основен ДИТЕИ и комбинираният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (combined cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object combined cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен комбиниран клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system combined cellular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТЕИ и клетъчен ДИТЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **комбинираната диалектическа икотехномическа клетка**.

Комбинираният основен ДИТЕИ и комбинираният дукоален ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (combined unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object combined unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен комбиниран унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system combined unitary dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТЕИ и унитарен ДИТЕИ). Комбинираният цялостен ДИТЕИ и комбинираният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (combined massive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object combined massive dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен комбиниран масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system combined massive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТЕИ и масивен ДИТЕИ). Комбинираният градивен ДИТЕИ и комбинираният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (combined particular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object combined particular dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен комбиниран частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system combined particular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТЕИ и частен ДИТЕИ). Комбинираният основен ДИТЕИ и комбинираният дукомплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран уникоален диа-**

лектически икотехномически ексоингредиент* (combined uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (object combined uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен комбиниран уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (system combined uniconal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТЕИ и уникоален ДИТЕИ).

Комбинираният масивен диалектически икотехномически ексоингредиент е наречен още *обобщен диалектически икотехномически ексоингредиент** (generalized dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен обобщен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object generalized dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен обобщен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system generalized dialectical ecotechnomic exoingredient)] (табл. 2). Тоест *комбинираният* ДИТЕИ и *масивният* ДИТЕИ формират понятието за *обобщен* ДИТЕИ (всички останали ДИТЕИ, освен обобщените ДИТЕИ, са *начални* ДИТЕИ). Затова пък *комбинираният* ДИТЕИ или *масивният* ДИТЕИ формират понятието за *вторичен диалектически икотехномически ексоингредиент** (secondary dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен вторичен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object secondary dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен вторичен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system secondary dialectical ecotechnomic exoingredient)] (всички останали ДИТЕИ, освен вторичният ДИТЕИ, са *първични* ДИТЕИ). Разновидности на вторичния ДИТЕИ са разновидностите на комбинирания ДИТЕИ и тези на масивния ДИТЕИ.

Когато комбинираният ДИТЕИ обхваща *всички известни* изходни ДИТЕИ, тогава той е *пълнен комбиниран диалектически икотехномически ексоингредиент** (full combined dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *пълнен обектен комбиниран диалектически икотехномически ексоингредиент** (full object combined dialectical ecotechnomic exoingredient) и *пълнен системен комбиниран диалектически икотехномически ексоингредиент** (full system combined dialectical ecotechnomic exoingredient)] (вж. *икотехномически конституит* и фиг. 1 към *икотехномически конституит*), а когато комбинираният ДИТЕИ обхваща *част от всички известни* изходни ДИТЕИ, тогава той е *частичен комбиниран диалектически икотехномически ексоингредиент** (partial combined dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *частичен обектен комбиниран диалектически икотехномически ексоингредиент** (partial

object combined dialectical ecotechnomic exoingredient) и **частичен системен комбиниран диалектически икотехномически ексоингредиент*** (partial system combined dialectical ecotechnomic exoingredient)] (вж. *икотехномически контуит* и фиг. 1 към *икотехномически контит*). Тези определения се отнасят и за всички разновидности на комбинирания ДИТЕИ.

2.10. Разединен диалектически икотехномически ексоингредиент

Изходният и съставният ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (disunited dialectical ecotechnomic exoingredient) (тъй като не съдържа единен ДИТЕИ) [в т.ч. *обектен разединен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object disunited dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен разединен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system disunited dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че изходният ДИТЕИ е *изходен разединен ДИТЕИ*, а съставният ДИТЕИ е *съставен разединен ДИТЕИ*. От своя страна разединеният ДИТЕИ и единният ДИТЕИ са разновидности на самостоятелния ДИТЕИ. Разновидности на разединения ДИТЕИ са: (1) **разединеният вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (disunited internal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object disunited internal dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен разединен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system disunited internal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИТЕИ и вътрешен ДИТЕИ), (2) **разединеният външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (disunited external dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен външен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object disunited external dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен разединен външен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system disunited external dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИТЕИ и външен ДИТЕИ), (3) **разединеният цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (disunited entire dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object disunited entire dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен разединен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system disunited entire dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИТЕИ и цялостен ДИТЕИ), (4) **разединеният дукоален диалектически икотехномически ек-**

соингредиент* (disunited ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (object disunited ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен разединен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (system disunited ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИТЕИ и дукоален ДИТЕИ), (5) *разединеният дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент** (disunited ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object disunited ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен разединен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system disunited ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИТЕИ и дукоплетен ДИТЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *разединена диалектическа икотехномическа клетка** (disunited dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. *обектна разединена диалектическа икотехномическа клетка** (object disunited dialectical ecotechnomic cell) и *системна разединена диалектическа икотехномическа клетка** (system disunited dialectical ecotechnomic cell)].

Разединеният вътрешен ДИТЕИ и разединеният външен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за *разединен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (disunited constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object disunited constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен разединен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system disunited constructive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИТЕИ и градивен ДИТЕИ). От своя страна разединеният градивен ДИТЕИ и разединеният цялостен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за *разединен основен диалектически икотехномически ексоингредиент** (disunited basic dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен основен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object disunited basic dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен разединен основен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system disunited basic dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИТЕИ и основен ДИТЕИ). Разединеният дукоален ДИТЕИ и разединеният дукоплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за *разединен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент** (disunited compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент** (object disunited compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен разединен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент** (system disunited compatible dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИТЕИ и съвместим ДИТЕИ).

*ки ексоингредиент** (object disunited compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен разединен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент** (system disunited compatible dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИТЕИ и съвместим ДИТЕИ). Разединеният основен ДИТЕИ и разединеният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (disunited cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object disunited cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен разединен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system disunited cellular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИТЕИ и клетъчен ДИТЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **разединената диалектическа икотехномическа клетка**.

Разединеният основен ДИТЕИ и разединеният дукоален ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (disunited unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object disunited unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен разединен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system disunited unitary dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИТЕИ и унитарен ДИТЕИ). Разединеният цялостен ДИТЕИ и разединеният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (disunited massive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object disunited massive dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен разединен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system disunited massive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИТЕИ и масивен ДИТЕИ). Разединеният градивен ДИТЕИ и разединеният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен частен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (disunited particular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен частен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object disunited particular dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен разединен частен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system disunited particular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е

разединен ДИТЕИ и частен ДИТЕИ). Разединеният основен ДИТЕИ и разединеният дукомплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (disunited unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object disunited unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен разединен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system disunited unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИТЕИ и уникоален ДИТЕИ).

Разединеният частен диалектически икотехномически ексоингредиент е наречен още **разделен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (disjoint dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разделен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object disjoint dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен разделен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system disjoint dialectical ecotechnomic exoingredient)]. Тоест **разединеният** ДИТЕИ и **частният** ДИТЕИ формират понятието за **разделен** ДИТЕИ (всички останали ДИТЕИ, освен разделените ДИТЕИ, са **съединени** ДИТЕИ). Затова пък **разединеният** ДИТЕИ или **частният** ДИТЕИ формират понятието за **нехолистичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (unwhole dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен нехолистичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object unwhole dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен нехолистичен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system unwhole dialectical ecotechnomic exoingredient)] (всички останали ДИТЕИ, освен нехолистичните ДИТЕИ, са **холистични** ДИТЕИ). Разновидности на нехолистичния ДИТЕИ са разновидностите на разединения ДИТЕИ и тези на частния ДИТЕИ.

2.11. Унисеален диалектически икотехномически ексоингредиент

Отделният и мултисеплетният ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (uniseal dialectical ecotechnomic exoingredient) (тъй като съдържа еднозначни самостоятелни ДИТЕИ) [в т.ч. **обектен унисеален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object uniseal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен унисеален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system uniseal dialectical ecotechnomic exoingredient)], така че отделният ДИТЕИ е **отделен унисеален ДИТЕИ**, а мултисеплетният ДИТЕИ е **мултисеплетен унисеален ДИТЕИ**. От своя страна унисеалният ДИТЕИ и мултисеал-

ният ДИТЕИ са разновидности на самостоятелния ДИТЕИ. Разновидности на унисеалния ДИТЕИ са: (1) **унисеалният вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (uniseal internal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object uniseal internal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен унисеален вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system uniseal internal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТЕИ и вътрешен ДИТЕИ), (2) **унисеалният външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (uniseal external dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object uniseal external dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен унисеален външен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system uniseal external dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТЕИ и външен ДИТЕИ), (3) **унисеалният цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (uniseal entire dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object uniseal entire dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен унисеален цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system uniseal entire dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТЕИ и цялостен ДИТЕИ), (4) **унисеалният дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (uniseal ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object uniseal ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен унисеален дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system uniseal ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТЕИ и дукоален ДИТЕИ), (5) **унисеалният дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (uniseal ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object uniseal ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен унисеален дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system uniseal ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТЕИ и дукоплетен ДИТЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **унисеална диалектическа икотехномическа клетка*** (uniseal dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. **обектна унисеална диалектическа икотехномическа клетка*** (object uniseal dialectical ecotechnomic cell) и **системна унисеална**

*диалектическа икотехномическа клетка** (system uniseal dialectical ecotechnomic cell)].

Унисеалният вътрешен ДИТЕИ и унисеалният външен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален градивен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (uniseal constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object uniseal constructive dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен унисеален градивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system uniseal constructive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТЕИ и градивен ДИТЕИ). От своя страна унисеалният градивен ДИТЕИ и унисеалният цялостен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален основен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (uniseal basic dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален основен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object uniseal basic dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен унисеален основен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system uniseal basic dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТЕИ и основен ДИТЕИ). Унисеалният дукоален ДИТЕИ и унисеалният дукоплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент*** (uniseal compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент** (object uniseal compatible dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен унисеален съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент** (system uniseal compatible dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТЕИ и съвместим ДИТЕИ). Унисеалният основен ДИТЕИ и унисеалният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (uniseal cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object uniseal cellular dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен унисеален клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system uniseal cellular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТЕИ и клетъчен ДИТЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **унисеалната диалектическа икотехномическа клетка**.

Унисеалният основен ДИТЕИ и унисеалният дукоален ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален унитарен диалектически ико-**

техномически ексоингредиент* (uniseal unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object uniseal unitary dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен унисеален унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system uniseal unitary dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТЕИ и унитарен ДИТЕИ). Унисеалният цялостен ДИТЕИ и унисеалният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за *унисеален масивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (uniseal massive dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален масивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object uniseal massive dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен унисеален масивен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system uniseal massive dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТЕИ и масивен ДИТЕИ). Унисеалният градивен ДИТЕИ и унисеалният съвместим ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за *унисеален частен диалектически икотехномически ексоингредиент** (uniseal particular dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален частен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object uniseal particular dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен унисеален частен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system uniseal particular dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТЕИ и частен ДИТЕИ). Унисеалният основен ДИТЕИ и унисеалният дукомплетен ДИТЕИ са разновидности на по-общото понятие за *унисеален уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (uniseal unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (object uniseal unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен унисеален уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент** (system uniseal unicoal dialectical ecotechnomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТЕИ и уникоален ДИТЕИ).

Унисеалният уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент е наречен още еднозначен диалектически икотехномически ексоингредиент* (one-valued dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен еднозначен диалектически икотехномически ексоингредиент** (object one-valued dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен еднозначен диалектически икотехномически ексоингредиент** (system one-valued dialectical ecotechnomic exoingredient)]. Тоест *унисеалният ДИТЕИ и уникоалният ДИ-*

ТЕИ формират понятието за *еднозначен* ДИТЕИ (всички останали ДИТЕИ, освен еднозначните ДИТЕИ, са *общи* ДИТЕИ). Затова пък *унисеалният* ДИТЕИ или *уникоалният* ДИТЕИ формират понятието за *невсеобщ диалектически икотехномически ексоингредиент** (non-general dialectical ecotechnomic exoingredient) [в т.ч. *обектен невсеобщ диалектически икотехномически ексоингредиент** (object non-general dialectical ecotechnomic exoingredient) и *системен невсеобщ диалектически икотехномически ексоингредиент** (system non-general dialectical ecotechnomic exoingredient)] (всички останали ДИТЕИ, освен невсеобщите ДИТЕИ, са *всеобщи* ДИТЕИ). Разновидности на невсеобщия ДИТЕИ са разновидностите на унисеалния ДИТЕИ и тези на уникоалния ДИТЕИ.

В табл. 5 са посочени някои разновидности на диалектическия икотехномически ексоингредиент, като са използвани изходните диалектически понятия за *икотехномическа ексосъщност* и *икотехномическо ексоявление*, *икотехномическо ексосъдържание* и *икотехномическа ексоформа*, *икотехномическа субстанция* и *икотехномическа суперстанта*.

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икотехномически ексоингредиент [1]

Самостойни ДИТЕИ		Клетъчни ДИТЕИ				
		Основни ДИТЕИ			Съвместими ДИТЕИ	
		Градивни ДИТЕИ		Цялостни ДИТЕИ	Дукоални ДИТЕИ	Дукоплетни ДИТЕИ
		Вътрешни ДИТЕИ	Външни ДИТЕИ			
1	изх	ИТ ексо-същност (вътрешна определе-ност на ИТЕП; из-точник на ексоявление-то)	ИТ ексо-явление (вън-шна опреде-леност на ИТЕП; начин на изразява-не на ексо-същността)	ИТ ексо-дис-позит (ця-лостна опре-деленост на ИТЕП, която има йерархи-чен характер)	ИТ ексо-диспозант	ИТ ексо-диспозат (ИТ ексо-диспози-фикат)
2	изх	ИТ ексо-съ-държание (вътрешно състояние на ИТЕП; източник на ексоформа-та)	ИТ ексо-форма (външно съ-стояние на ИТЕП; начин на съще-ствуване на ексо-съдър-жанието)	ИТ ексо-спе-цифит (ця-лостно със-тояние на ИТЕП, което има устойчив характер)	ИТ ексо-специфант	ИТ ексо-специфат (ИТ ексо-спецификат)
3	изх	ИТ ексо-суб-станция (вътрешно същество или основа-ние на ИТЕП; из-точник на ексо-суперс-тантата)	ИТ ексо-супер-станта (външно същество или основа-ние на ИТЕП; начин на реализи-ране на ексо-субстанция-та)	ИТ ексо-сус-тит (цялост-но същество или основа-ние на ИТЕП, което има динамичен характер)	ИТ ексо-сустант	ИТ ексо-сустат (ИТ ексо-сусусти-фикат)

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икотехномически ексоингредиент [2]

Самостойни ДИТЕИ		Клетъчни ДИТЕИ				
		Основни ДИТЕИ			Съвместими ДИТЕИ	
		Градивни ДИТЕИ		Цялостни ДИТЕИ	Дукоални ДИТЕИ	Дукоплетни ДИТЕИ
		Вътрешни ДИТЕИ	Външни ДИТЕИ			
1 2	мал	ИТ ексосъ- щина (ексоес- контент) (вътрешно битие на ИТЕП; из- точник на ексопрояв- лението)	ИТ ексоп- роявление (ексофенофо- рма) (външно битие на ИТЕП; начин на изиявяване на ексобити- ето)	ИТ ексоес- феноформит (цялостно битие на ИТЕП; което има йерар- хична ус- тойчивост)	<u>ИТ ексо- дисп- ецифат</u> ИТ ексо- есфено- формант	<u>ИТ ексо- диспечи- фикант</u> ИТ ексо- есфено- формат
	мпл	ИТ ексо- есконтентат (съвкупнос- тно вът- решно би- тие на ИТЕП; съв- купностен източник на ексопрояв- лението)	ИТ ексо- феноформат (съвкупнос- тно външно битие на ИТЕП; съв- купностен начин на изиявяване на ексобитието)	ИТ ексоес- феноформа- татат (съв- купностно цялостно битие на ИТЕП; което има йерар- хична ус- тойчивост)	<u>ИТ ексо- диспе- цифат</u> ИТ ексо- есфено- форматант	<u>ИТ ексо- диспечи- фикат</u> ИТ ексо- есфено- форматат
	едн	ИТ ексоес- контентит (единно вътрешно битие на ИТЕП; еди- нен източник на ексопро- явлението)	ИТ ексофе- ноформатит (единно външно би- тие на ИТЕП; еди- нен начин на изиявяване на ексобитието)	ИТ ексоес- феноформа- татит (един- но цялостно битие на ИТЕП; което има йерар- хична ус- тойчивост)	<u>ИТ ексо- диспе- цифит</u> ИТ ексо- есфено- форматинт	<u>ИТ ексо- диспечи- фитит</u> ИТ ексо- есфено- форматит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икотехномически ексоингредиент [3]

Самостоятелни ДИТЕИ		Клетъчни ДИТЕИ				
		Основни ДИТЕИ			Съвместими ДИТЕИ	
		Градивни ДИТЕИ		Цялостни ДИТЕИ	Дукоални ДИТЕИ	Дукоплетни ДИТЕИ
		Вътрешни ДИТЕИ	Външни ДИТЕИ			
2 3	мал	ИТ ексосубстрат (<i>вътрешна основа</i> на ИТЕП; източник на ексосуперстрата)	ИТ ексосуперстрат (супформа) (<i>външна основа</i> на ИТЕП; начин на осъществяване на ексосубстрата)	ИТ ексосустрит (<i>цялостна основа</i> на ИТЕП, която има динамична устойчивост)	<u>ИТ ексопеписусттант</u> ИТ ексоустрант	<u>ИТ ексопеписусттификант</u> ИТ ексоустрат
	мпл	ИТ ексосубстратат (<i>свкупностна вътрешна основа</i> на ИТЕП; свкупностен източник на ексосуперстрата)	ИТ ексосуперстратат (<i>свкупностна външна основа</i> на ИТЕП; свкупностен начин на осъществяване на ексо-субстрата)	ИТ ексосустрататат (<i>свкупностна цялостна основа</i> на ИТЕП, която има динамична устойчивост)	<u>ИТ ексопеписустат</u> ИТ ексоустратант	<u>ИТ ексопеписусттификат</u> ИТ ексоустратат
	едн	ИТ ексосубстратит (<i>единна вътрешна основа</i> на ИТЕП; единен източник на ексосуперстратита)	ИТ ексосуперстратит (<i>единна външна основа</i> на ИТЕП; единен начин на осъществяване на ексо-субстратита)	ИТ ексосустрататит (<i>единна цялостна основа</i> на ИТЕП, която има динамична устойчивост)	<u>ИТ ексопеписусттит</u> ИТ ексоустратинт	<u>ИТ ексопеписусттифитит</u> ИТ ексоустратит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икотехномически ексоингредиент [4]

Самостоятелни ДИТЕИ		Клетъчни ДИТЕИ				
		Основни ДИТЕИ			Съвместими ДИТЕИ	
		Градивни ДИТЕИ		Цялостни ДИТЕИ	Дукоални ДИТЕИ	Дукоплетни ДИТЕИ
		Вътрешни ДИТЕИ	Външни ДИТЕИ			
1 3	мал	ИТ ексо- мисъл (<i>вът- решно пред- назначение</i> на ИТЕП; източник ексосупсен- са)	ИТ ексосуп- сенс (фено- суперстанта) (<i>външно предназна- чение</i> на ИТЕП; начин на постигане на ексо- сми- съла)	ИТ ексо- сенсит (<i>ця- лостно пред- назначение</i> на ИТЕП, което има йерархична динамичност)	<u>ИТ ексо- ексодисус- тант</u> ИТ ексо- сенсант	<u>ИТ ексо- дисуссти- фикант</u> ИТ ексо- сенсат
	мпл	ИТ ексо- сен- стат (<i>съв- купностно вътрешно предназна- чение</i> на ИТЕП; съв- купностен източник ексосупсен- са)	ИТ ексосуп- сен- стат (<i>съвкупност- но външно предназна- чение</i> на ИТЕП; съв- купностен начин на постигане на ексо- сми- съла)	ИТ ексо- сен- статат (<i>съвкупност- но цялостно предназна- чение</i> на ИТЕП, което има йерархична динамичност)	<u>ИТ ексо- дисустат</u> ИТ ексо- сенстант	<u>ИТ ексо- дисуссти- фикат</u> ИТ ексо- сенстат
	едн	ИТ ексо- сен- сит (<i>единно вътрешно предназна- чение</i> на ИТЕП; еди- нен източник ексосупсен- са)	ИТ ексосуп- сен- сит (<i>единно външно предназна- чение</i> на ИТЕП; еди- нен начин на постигане на ексо- сми- съла)	ИТ ексо- сен- статит (<i>единно ця- лостно пред- назначение</i> на ИТЕП, което има йерархична динамичност)	<u>ИТ ексо- дисустит</u> ИТ ексо- сенстинт	<u>ИТ ексо- дисуссти- фитит</u> ИТ ексо- сенстит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икотехномически ексоингредиент [5]

Самостойни ДИТЕИ		Клетъчни ДИТЕИ				
		Основни ДИТЕИ			Съвместими ДИТЕИ	
		Градивни ДИТЕИ		Цялостни ДИТЕИ	Дукоални ДИТЕИ	Дукоплетни ДИТЕИ
		Вътрешни ДИТЕИ	Външни ДИТЕИ			
1 2 3	мал	ИТ ексоестество (природа) (<i>вътрешна реалност</i> на ИТЕП; източник на ексодадеността)	ИТ ексодаденост (<i>външна реалност</i> на ИТЕП; начин на валидизиране или утвърждаване на ексоестеството)	ИТ ексо-реалитит (<i>цялостна реалност</i> на ИТЕП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>ИТ ексотристрант</u> ИТ ексореалитант	<u>ИТ ексотристратификант</u> ИТ ексореалитат
	МПЛ	ИТ ексонатуритат (<i>свкупностна вътрешна реалност</i> на ИТЕП; свкупностен източник на ексодадеността)	ИТ ексофактитат (<i>свкупностна външна реалност</i> на ИТЕП; свкупностен начин на валидизиране или утвърждаване на ексоестеството)	ИТ ексореалититат (<i>свкупностна цялостна реалност</i> на ИТЕП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>ИТ ексотристрат</u> ИТ ексореалититант	<u>ИТ ексотристратификат</u> ИТ ексореалитат
	едн	ИТ ексонатуритит (<i>единна вътрешна реалност</i> на ИТЕП; единен източник на ексодадеността)	ИТ ексофактитит (<i>единна външна реалност</i> на ИТЕП; единен начин на валидизиране или утвърждаване на ексоестеството)	ИТ ексореалититит (<i>единна цялостна реалност</i> на ИТЕП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>ИТ ексотристрит</u> ИТ ексореалититинт	<u>ИТ ексотристратифитит</u> ИТ ексореалититит

Пояснения за табл. 5. ДИТЕИ означава *диалектически икотехномически ексоингредиент(и)*, **изх** – изходен ДИТЕИ, **мал** – мултисеален ДИТЕИ, **мпл** – мултисеплетен ДИТЕИ, **едн** – единен ДИТЕИ. Подчертаните понятия в последните две колони на таблицата обобщават само понятията, намиращи се над тях на същата колона (които са отделни или единни ДИТЕИ и имат посочените номера), а понятията, които са под подчертаните, обобщават само понятията, намиращи се наляво на същия ред. Всички понятия имат определението **икотехномически**, което е означено с **ИТ**. Всеки ДИТЕИ се отнася за определен *икотехномически ексопредмет* (ИТЕП). Когато ИТЕП е *икотехномически обект*, съответният ДИТЕИ е обектен диалектически релевантен икотехномически ексоингредиент (ОДИТЕИ), а когато е *икотехномическа система*, съответният ДИТЕИ е системен диалектически икотехномически ексоингредиент (СДИТЕИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИТЕИ, а другият за СДИТЕИ.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (dialectical ecotechnomic exoingredient) (**ки**) – във:

всеобщ дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

всеобщ диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

всеобщ релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

вторичен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

вторичен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

вторичен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

външен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

външен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

външен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

вътрешен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

градивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

градивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

градивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

групов дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

групов диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

групов релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент;

дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент;

дерелевантни диалектически икотехномически ексоингредиенти;

диалектически икотехномически ексоингредиент;

дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен външен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен външен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен външен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен градивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен масивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен основен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен основен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен основен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен съвместим релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен уникоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен уникален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен унитарен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен частен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен частен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен частен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единичен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единичен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единичен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

еднозначен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

еднозначен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

еднозначен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

зависим дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

зависим диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

зависим релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изведен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изведен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изведен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен външен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен градивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен масивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен основен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен основен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен основен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен съвместим релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен уникоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен уникоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен унитарен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен частен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен частен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен частен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

клетъчен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран външен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран външен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран външен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран вътрешен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран градивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран градивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран градивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран клетъчен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран масивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран масивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран масивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран основен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран основен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран основен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран съвместим релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран уникален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран уникален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран уникален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран унитарен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран частен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран частен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран частен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

масивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

масивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

масивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален външен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален външен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален външен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален вътрешен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален градивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален градивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален градивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален клетъчен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален масивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален масивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален масивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален основен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален основен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален основен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален съвместим релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален уникален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален уникален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален уникален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален унитарен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален частен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален частен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален частен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен външен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен външен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен външен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен градивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен масивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен основен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен основен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен основен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен съвместим релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен уникоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен уникоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен унитарен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен частен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен частен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен частен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

начален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

начален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

начален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

невсеобщ дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

невсеобщ диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

невсеобщ релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

негрупов дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

негрупов диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

негрупов релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

независим дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

независим диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

независим релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

нехолистичен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

нехолистичен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

нехолистичен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

обектен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

обектен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

обектен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

обобщен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

обобщен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

обобщен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

общ дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

общ диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

общ релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

основен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

основен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

основен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен външен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен външен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен външен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен градивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен масивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен основен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен основен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен основен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен съвместим релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен уникоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен уникоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен унитарен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен частен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен частен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен частен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

предпоставен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

предпоставен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

предпоставен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

пълнен комбиниран дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

пълнен комбиниран диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

пълнен комбиниран релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

първичен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

първичен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

първичен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разделен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разделен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разделен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен външен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен външен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен външен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен градивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен масивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен основен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен основен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен основен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен съвместим релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен уникоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен уникоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен унитарен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен частен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен частен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен частен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент;

релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент;

релевантни диалектически икотехномически ексоингредиенти;

самостоеен външен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен външен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен външен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен градивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен масивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен основен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен основен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен основен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоен съвместим релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен уникоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен уникоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен унитарен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен частен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен частен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен частен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен външен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен външен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен външен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен градивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен масивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен основен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен основен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен основен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен съвместим релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен уникоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен уникоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен унитарен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен частен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен частен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен частен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

системен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

системен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

системен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съвкупностен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съвкупностен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съвкупностен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съвместим релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съединен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съединен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съединен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен външен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен външен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен външен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен градивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен градивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен масивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен масивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен основен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен основен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен основен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен съвместим релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен уникален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен уникален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен уникален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен унитарен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен частен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен частен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен частен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

уникоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

уникоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

уникоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален външен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален външен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален външен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален вътрешен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален вътрешен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален градивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален градивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален градивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален клетъчен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален клетъчен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален масивен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален масивен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален масивен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален основен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален основен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален основен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален съвместим диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален съвместим релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален уникален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален уникален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален уникален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален унитарен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален частен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален частен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален частен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унитарен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унитарен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

холистичен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

холистичен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

холистичен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

цялостен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

частен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

частен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

частен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

частичен комбиниран дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

частичен комбиниран диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

частичен комбиниран релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (dialectical ecotechnomic ingredient), **икотехномически диингредиент**, (*) – вид *икотехномически ингредиент*, при чиято интерпретация са приложени твърденията на диалектиката (на диалектическата философия на Г. Хегел) и в основата на която стои схващането, че *диалектическото икотехномическо противоречие* между *икотехномическите противоположности* (ecotechnomic opposites /contraries/) (както и борбата между тях) в единния (респ. в цялостния) *икотехномически предмет* е вътрешният източник на неговото *икотехномическото движение*, в т.ч. и на икотехномическото му развитие. Диалектическите икотехномически ingredienti (ДИТИ) са различни страни (предимно *двойки* вътрешни и външни страни) на икотехномическия предмет и са характеристики на неговата конституираност. **Вътрешната страна** на икотехномическия предмет се определя като *икотехномически институт*, **външната страна** – като *икотехномически екститут*, а тяхната цялостност (като взаимоотно-

вени и вече като неделими страни) – като *икотехномически конституит*. Вътрешната страна, която е **вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (internal dialectical ecotechnomic ingredient), е *скрита* (имплицирана) страна в икотехномическия предмет. Външната страна, която е **външен диалектически икотехномически ингредиент*** (external dialectical ecotechnomic ingredient), е *разкрита* (експлицирана) страна в икотехномическия предмет. Чрез външната страна икотехномическият предмет въздейства (оказва *икотехномическо въздействие*) върху заобикалящата го среда. Източникът на това въздействие е вътрешната страна, която се разкрива чрез външната страна. Външната страна е *начинът на експлициране* (на разкриване) на вътрешната страна, а пък вътрешната страна е *начинът на имплициране* (на скриване) на външната страна. Вътрешната и външната страна са икотехномически противоположности и взаимоотношението (и взаимодействието) помежду им има диалектическа природа, т.е. то представлява диалектическо икотехномическо противоречие. Обичайно външната страна е по-консервативният ДИТИ, докато вътрешната страна е по-динамичният ДИТИ на икотехномическия предмет. Затова след определена степен на своето развитие вътрешната страна започва да надхвърля експлициращите възможности на външната страна и последната се превръща във фактор, задържащ развитието на вътрешната страна (вътрешната страна вече не се помещава в старата рамка на външната страна). Това предизвиква промяна в качеството на външната страна (както и на икотехномическия предмет като цяло), така че да се достигне необходимото съответствие (респ. релевантност) с вътрешната страна. С това икотехномическият предмет преминава към друг *икотехномически хомеостазис*.

Когато икотехномическият предмет е *икотехномически обект*, тогава ДИТИ е **обектен диалектически икотехномически ингредиент*** (object dialectical ecotechnomic ingredient) с разновидности *обектен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент** (object internal dialectical ecotechnomic ingredient) и *обектен външен диалектически икотехномически ингредиент** (object external dialectical ecotechnomic ingredient). Когато икотехномическият предмет е *икотехномическа система*, тогава ДИТИ е **системен диалектически икотехномически ингредиент*** (system dialectical ecotechnomic ingredient) с разновидности *системен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент** (system internal dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен външен диалектически икотехномически ингредиент** (system external dialectical ecotechnomic ingredient). Разграничават се още (1) *диалектически икореномически ингредиент* (ДИРИ) [с разновидности *обектен диалек-*

тически **икореномически ингредиент*** (object dialectical economic ingredient) и **системен диалектически икореномически ингредиент*** (system dialectical economic ingredient)] (тук *икореномиката* е *икотехномика* **или** *икотехномика*) и (2) **диалектически икоуниреномически ингредиент** (ДИУРИ) [с разновидности **обектен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system dialectical ecounirenomic ingredient)] (тук *икореномиката* е *икотехномика* **и** *икотехномика*).

Значима разновидност на ДИТИ е **диалектическият икотехномически ексоингредиент** (ДИТЕИ) (вж. и *ексоикотехномика*) [с разновидности **обектен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (object dialectical ecotechnomic exoingredient) и **системен диалектически икотехномически ексоингредиент*** (system dialectical ecotechnomic exoingredient)] [когато той е ДИТЕИ на *икотехномически ексопредмет*, т.е. е ДИТЕИ с явно изразена (с операционализирана) **икотехномическа структура**]. Икотехномическият ексопредмет е операционален начин за означаване (на изразяване) на *икотехномическия предмет*; той е някаква степен на операционализиране на понятието за икотехномически предмет, която (за разлика от теоретико-методологическото конституиране на изходното понятие за него) го поставя по-близо до **икотехномическата практика** и го прави по-формализуем и моделируем за целите на икотехномическото изследване и **икотехномическото управление**; представлява икотехномически предмет с явно изразена (до определена степен на подробност) **икотехномическа структура** (в т.ч. и като последователност от икотехномически признаци, икотехномически характеристики и **икотехномически въздействия**, разглеждани като операции).

Разграничават се още (1) **диалектически икореномически ексоингредиент*** (internal dialectical economic exoingredient) (ДИРЕИ) [с разновидности **обектен диалектически икореномически ексоингредиент*** (object dialectical economic exoingredient) и **системен диалектически икореномически ексоингредиент*** (system dialectical economic exoingredient)] (тук *ексоикореномиката* е *ексоикотехномика* **или** *ексоикотехномика*) и (2) **диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (internal dialectical ecounirenomic exoingredient) (ДИУРЕИ) [с разновидности **обектен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system dialectical ecounirenomic exoingredient)] (тук *ексоикореномиката* е *ексоикотехномика* **и** *ексоикотехномика*).

Друга разновидност на ДИТИ е **типичният диалектически икотехномически ингредиент*** (typical dialectical ecotechnomic ingredient) (ТДИТИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икотехномически ингредиент*** (object typical dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен типичен диалектически икотехномически ингредиент*** (system typical dialectical ecotechnomic ingredient)]. Типичният ДИТИ е най-характерният ДИТИ измежду група от разновидности на даден вид ДИТИ. Например, измежду частните случаи (разновидностите) на *икотехномическата същност* типичният ДИТИ е *икотехномическото усърдие*, измежду частните случаи на *икотехномическото явление* типичният ДИТИ е *икотехномическата феност*, измежду частните случаи на *икотехномическото съдържание* типичният ДИТИ е *икотехномическият контив*, измежду частните случаи на *икотехномическата форма* типичният ДИТИ е *икотехномическият актив* и т.н. Всички те от своя страна са разновидности на ТДИТИ изобщо.

Когато определен ДИТИ на даден икотехномически предмет **от своя страна** се разглежда също като икотехномически предмет [т.е. като **икотехномически субпредмет*** (ecotechnomic subthing)] със свои ДИТИ, последните се наричат **диалектически икотехномически субингредиенти*** (dialectical ecotechnomic subingredients) (ДИТСИ) (те са ДИТИ на икотехномическия субпредмет) (напр. съдържание на икотехномическата същност, форма на икотехномическата същност, съдържание на икотехномическото явление, форма на икотехномическото явление, същност на икотехномическото съдържание, явление на икотехномическото съдържание, същност на икотехномическата форма, явление на икотехномическата форма и т.н.; вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*). Разновидности на ДИТСИ са **обектният диалектически икотехномически субингредиент*** (object dialectical ecotechnomic subingredient) и **системният диалектически икотехномически субингредиент*** (system dialectical ecotechnomic subingredient).

Когато два ДИТИ са подходящи за пряко (непосредствено) съчетаване като двойка от вътрешна и външна страна на икотехномическия предмет (например *икотехномическа същност* и *икотехномическо явление*), те са **релевантни диалектически икотехномически ингредиенти**. Отделен ДИТИ може да се определи като **релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (РДИТИ) [с разновидности **обектен релевантен диалектически икотехномически ингредиент*** (object relevant dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен релевантен диалектически икотехномически ингредиент*** (system relevant dialectical ecotechnomic ingredient)] само когато е съпоставен с друг

отделен ДИТИ. Релевантните ДИТИ са **пряко (непосредствено) съчетани** без посредничеството на трети ДИТИ. Когато два ДИТИ са подходящи само за косвено (опосредствено) съчетаване (не са подходящи за пряко съчетаване) като двойка от вътрешна и външна страна на икотехномическия предмет (например *икотехномическа същност* и *икотехномическа форма*), те са **дерелевантни диалектически икотехномически ingredienti**. Отделен ДИТИ може да се определи като **дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент** (ДДИТИ) [с разновидности **обектен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*** (object derelevant dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*** (system derelevant dialectical ecotechnomic ingredient)] също само когато е съпоставен с друг отделен ДИТИ. Дерелевантните ДИТИ са **косвено (опосредствено) съчетани** (**косвеното съчетание** е постигнато с посредничеството на трети ДИТИ, който е релевантен по отношение на първия). В този смисъл релевантните и дерелевантните ДИТИ са **съвместими** ДИТИ, като първите са подходящи за пряко съчетаване, а вторите не са подходящи за пряко съчетаване.

Разновидностите на **диалектическия икотехномически ингредиент** образуват разнообразна и сложна съвкупност от *икотехномически понятия*. В най-общ план те се разделят на **клетъчни** и **самостоятелни** диалектически икотехномически ingredienti (вж. табл. 1).

Табл. 1. Общи разновидности на диалектическия икотехномически ингредиент

Диалектически икотехномически ингредиент (ДИТИ)			Клетъчен ДИТИ				
			Основен ДИТИ			Съвместим ДИТИ	
			Градивен ДИТИ		Цялостен ДИТИ	Дукоален ДИТИ	Дукоплетен ДИТИ
			Вътрешен ДИТИ	Външен ДИТИ			
Самостоятелен ДИТИ	Отделен ДИТИ	Изходен ДИТИ	Изходен вътрешен ДИТИ	Изходен външен ДИТИ	Изходен цялостен ДИТИ	Изходен дукоален ДИТИ	Изходен дукоплетен ДИТИ
		Единен ДИТИ	Единен вътрешен ДИТИ	Единен външен ДИТИ	Единен цялостен ДИТИ	Единен дукоален ДИТИ	Единен дукоплетен ДИТИ
	Съставен ДИТИ	Мулти-сеален ДИТИ	Мултисеален вътрешен ДИТИ	Мултисеален външен ДИТИ	Мултисеален цялостен ДИТИ	Мултисеален дукоален ДИТИ	Мултисеален дукоплетен ДИТИ
		Мулти-сеплетен ДИТИ	Мултисеплетен вътрешен ДИТИ	Мултисеплетен външен ДИТИ	Мултисеплетен цялостен ДИТИ	Мултисеплетен дукоален ДИТИ	Мултисеплетен дукоплетен ДИТИ

Пояснения за табл. 1. ДИТИ означава *диалектически икотехномически ингредиент(и)* [същото като *икотехномически диингредиент(и)*]. Всеки ДИТИ се отнася за определен *икотехномически предмет* (ИТП). Когато ИТП е *икотехномически обект*, съответният ДИТИ е обектен диалектически икотехномически ингредиент (ОДИТИ), а когато е *икотехномическа система*, съответният ДИТИ е системен диалектически икотехномически ингредиент (СДИТИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИТИ, а другият за СДИТИ. От своя страна всеки един от тези общо три варианта на таблицата има по два подварианта – един за разновидностите на *пълния комбиниран ДИТИ*, и друг за разновидностите на *частичния комбиниран ДИТИ* (вж. точка 2.9 на настоящата статия). *Тези пояснения са валидни и за табл. 2, 3 и 4* в статията.

1. Разновидности на клетъчния диалектически икотехномически ингредиент

Множеството от диалектически икотехномически ингредиенти е съставено от **диалектически икотехномически клетки**, всяка една от които включва **вътрешен, външен, цялостен, дукоален и дукомплетен** ДИТИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят **градивният, основният, съвместимият, унитарният, масивният, частният** и **уникоалният** ДИТИ). Всички те са **клетъчни** ДИТИ и са разновидности на **клетъчния** ДИТИ. Комбиниранията и сеченията на клетъчните и самостоятелните ДИТИ образуват подразновидности на клетъчните и на самостоятелните ДИТИ, които взаимно се покриват. За да се избегнат повторения, подразновидностите са посочени само при самостоятелните ДИТИ.

1.1. Вътрешен, външен, цялостен, градивен, основен, дукоален, дукомплетен, съвместим и клетъчен диалектически икотехномически ингредиент

Вътрешният и външният ДИТИ (посочени по-горе) са разновидности на **градивния диалектически икотехномически ингредиент*** (constructive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (object constructive dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (system constructive dialectical ecotechnomic ingredient)], така че вътрешният ДИТИ е **вътрешен градивен ДИТИ**, а външният ДИТИ е **външен градивен ДИТИ**. Вътрешни и външни градивни ДИТИ съответно са **икотехномическата същност** и **икотехномическото явление**, **икотехномическото съдържание** и **икотехномическата форма**, **икотехномическата субстанция** и **икотехномическата суперстанта** и т.н., **икотехномическата същност** и **икотехномическата форма**, **икотехномическата същност** и **икотехномическата суперстанта**, **икотехномическото съдържание** и **икотехномическото явление** и т.н. Вътрешният и външният ДИТИ в своята диалектическа цялостност образуват **цялостния диалектически икотехномически ингредиент*** (entire dialectical ecotechnomic ingredient), който е и самият икотехномически предмет (последният като цялостност от вътрешната и външната му страна) [в т.ч. **обектен цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (object entire dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (system entire dialectical ecotechnomic ingredient)]. Градивният и цялостният ДИТИ са разновидности на **основния диалектически**

ки икотехномически ингредиент* (basic dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен основен диалектически икотехномически ингредиент** (object basic dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен основен диалектически икотехномически ингредиент** (system basic dialectical ecotechnomic ingredient)], така че градивният ДИТИ е *градивен основен ДИТИ*, а цялостният ДИТИ е *цялостен основен ДИТИ*.

Общо понятие за вътрешния и външния ДИТИ е *дукоалният диалектически икотехномически ингредиент** (ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) (двузначен ДИТИ; ДИТИ с две значения) [в т.ч. *обектен дукоален диалектически икотехномически ингредиент** (object ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен дукоален диалектически икотехномически ингредиент** (system ducoal dialectical ecotechnomic ingredient)]; той е общо понятие за вътрешен и външен ДИТИ, така че дукоалният ДИТИ е или вътрешен ДИТИ, или външен ДИТИ. Вътрешният и външният ДИТИ (взети като отделни понятия) образуват двойка от ДИТИ, която е понятието за *дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент** (ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) (двуелементен ДИТИ) [в т.ч. *обектен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент** (object ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент** (system ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient)]. Дукоалният и дукоплетният ДИТИ са разновидности на *съвместимия диалектически икотехномически ингредиент** (compatible dialectical ecotechnomic ingredient) (съвместим на основния ДИТИ) [в т.ч. *обектен съвместим диалектически икотехномически ингредиент** (object compatible dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен съвместим диалектически икотехномически ингредиент** (system compatible dialectical ecotechnomic ingredient)], така че дукоалният ДИТИ е *дукоален съвместим ДИТИ*, а дукоплетният ДИТИ е *дукоплетен съвместим ДИТИ*.

Основният и съвместимият ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за *клетъчен диалектически икотехномически ингредиент** (cellular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент** (object cellular dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент** (system cellular dialectical ecotechnomic ingredient)], така че основният ДИТИ е *основен клетъчен ДИТИ*, а съвместимият ДИТИ е *съвместим клетъчен ДИТИ*. Клетъчните ДИТИ от даден самостоеен вид образуват някаква *диалектическа икотехномическа клетка** (dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. *обек-*

*тна диалектическа икотехномическа клетка** (object dialectical ecotechnomic cell) и *системна диалектическа икотехномическа клетка** (system dialectical ecotechnomic cell)] в множеството от диалектически икотехномически ингредиенти; затова посоченото множество е семейство от диалектически икотехномически клетки. Който и да е диалектически икотехномически ингредиент е винаги клетъчен и принадлежи на дадена диалектическа икотехномическа клетка.

1.2. Унитарен, масивен, частен и дукоален диалектически икотехномически ингредиент

Основният и дукоалният ДИТИ са разновидности на **унитарния диалектически икотехномически ингредиент*** (unitary dialectical ecotechnomic ingredient) (тъй като е едноелементен клетъчен ДИТИ) [в т.ч. *обектен унитарен диалектически икотехномически ингредиент** (object unitary dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен унитарен диалектически икотехномически ингредиент** (system unitary dialectical ecotechnomic ingredient)], така че основният ДИТИ е *основен унитарен ДИТИ*, а дукоалният ДИТИ е *дукоален унитарен ДИТИ*. От своя страна унитарният ДИТИ и дукоалният ДИТИ са разновидности на клетъчния ДИТИ.

Цялостният и съвместимият ДИТИ са разновидности на **масивния диалектически икотехномически ингредиент*** (massive dialectical ecotechnomic ingredient) (тъй като е масив от вътрешни и външни ДИТИ) [в т.ч. *обектен масивен диалектически икотехномически ингредиент** (object massive dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен масивен диалектически икотехномически ингредиент** (system massive dialectical ecotechnomic ingredient)], така че цялостният ДИТИ е *цялостен масивен ДИТИ*, а съвместимият ДИТИ е *съвместим масивен ДИТИ*. От своя страна масивният ДИТИ и градивният ДИТИ са разновидности на клетъчния ДИТИ.

Градивният и съвместимият ДИТИ са разновидности на **частния диалектически икотехномически ингредиент*** (particular dialectical ecotechnomic ingredient) (тъй като не съдържа цялостен вътрешен и външен ДИТИ) [в т.ч. *обектен частен диалектически икотехномически ингредиент** (object particular dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен частен диалектически икотехномически ингредиент** (system particular dialectical ecotechnomic ingredient)], така че градивният ДИТИ е *градивен частен ДИТИ*, а съвместимият ДИТИ е *съвместим частен ДИТИ*. От своя страна частният ДИТИ и цялостният ДИТИ са разновидности на клетъчния ДИТИ.

Основният и дукоплетният ДИТИ са разновидности на **уникоалния диалектически икотехномически ингредиент*** (unicoal dialectical ecotechnomic ingredient) (тъй като съдържа еднозначни клетъчни ДИТИ) [в т.ч. **обектен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object unicoal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (system unicoal dialectical ecotechnomic ingredient)], така че основният ДИТИ е **основен уникоален ДИТИ**, а дукоплетният ДИТИ е **дукомплетен уникоален ДИТИ**. От своя страна уникоалният ДИТИ и дукоалният ДИТИ са разновидности на клетъчния ДИТИ.

2. Разновидности на самостояния диалектически икотехномически ингредиент

Разновидности на **самостояния** ДИТИ са **изходният, единният, мулти-сеалният** и **мултисеплетният** ДИТИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят **отделният, съставният, самостоятелният, комбинираният, разединеният** и **унисеалният ДИТИ**). Всички те са **самостоятни** ДИТИ и са разновидности на **самостояния** ДИТИ.

2.1. Изходен диалектически икотехномически ингредиент

Изходният диалектически икотехномически ингредиент* (initial dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен диалектически икотехномически ингредиент*** (object initial dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен изходен диалектически икотехномически ингредиент*** (system initial dialectical ecotechnomic ingredient)] е този, който **на дадено равнище на диалектическа конституираност** има самостоятелна и специфична определеност, не може да бъде разложен на други ДИТИ и служи за извеждането на останалите ДИТИ на същото това равнище. Разновидности на изходния ДИТИ са: (1) **изходният вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (initial internal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (object initial internal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен изходен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (system initial internal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИТИ и вътрешен ДИТИ), (2) **изходният външен диалектически икотехномически ингредиент*** (initial external dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен външен диалектически икотехномически ингредиент*** (object initial external dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен изходен външен диалектически**

ки *икотехномически ингредиент** (system initial external dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИТИ и външен ДИТИ), (3) *изходният цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (initial entire dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (object initial entire dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен изходен цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (system initial entire dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИТИ и цялостен ДИТИ), (4) *изходният дукоален диалектически икотехномически ингредиент** (initial ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен дукоален диалектически икотехномически ингредиент** (object initial ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен изходен дукоален диалектически икотехномически ингредиент** (system initial ducoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИТИ и дукоален ДИТИ), (5) *изходният дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент** (initial ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент** (object initial ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен изходен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент** (system initial ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИТИ и дукоплетен ДИТИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *изходна диалектическа икотехномическа клетка** (initial dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. *обектна изходна диалектическа икотехномическа клетка** (object initial dialectical ecotechnomic cell) и *системна изходна диалектическа икотехномическа клетка** (system initial dialectical ecotechnomic cell)].

Изходният вътрешен ДИТИ и изходният външен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за *изходен градивен диалектически икотехномически ингредиент** (initial constructive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен градивен диалектически икотехномически ингредиент** (object initial constructive dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен изходен градивен диалектически икотехномически ингредиент** (system initial constructive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИТИ и градивен ДИТИ), наречен още *първичен диалектически икотехномически ингредиент** (primary dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен първичен диалектически икотехномически ингредиент** (object primary dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен първичен диалектически икотехномически ингредиент** (system primary dialectical ecotechnomic ingredi-

ent)] (табл. 2). Тоест *изходният* ДИТИ и *градивният* ДИТИ формират понятието за *първичен* ДИТИ (всички останали ДИТИ, освен първичните ДИТИ, са *вторични* ДИТИ). Затова пък *изходният* ДИТИ или *градивният* ДИТИ формират понятието за **начален диалектически икотехномически ингредиент*** (inceptive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен начален диалектически икотехномически ингредиент** (object inceptive dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен начален първичен диалектически икотехномически ингредиент** (system inceptive dialectical ecotechnomic ingredient)] (всички останали ДИТИ, освен началните ДИТИ, са *обобщени* ДИТИ). Разновидности на началния ДИТИ са разновидностите на отделния ДИТИ и тези на градивния ДИТИ.

Табл. 2. Първичен и обобщен диалектически икотехномически ингредиент

Диалектически икотехномически ингредиент (ДИТИ)					Клетъчен ДИТИ				
					Градивен ДИТИ		Масивен ДИТИ		
					Основен ДИТИ			Съвместим ДИТИ	
					Градивен ДИТИ		Цялостен ДИТИ	Дукоален ДИТИ	Дукоплетен ДИТИ
					Вътрешен ДИТИ	Външен ДИТИ			
Самостоен ДИТИ	Изходен ДИТИ	Отделен ДИТИ	Изходен ДИТИ	Изходен градивен ДИТИ = = <u>първичен</u> ДИТИ		Изходен масивен ДИТИ			
	Комбиниран ДИТИ		Единен ДИТИ						
		Съставен ДИТИ	Мулти-сеален ДИТИ	Комбиниран градивен ДИТИ	Комбиниран масивен ДИТИ = = <u>обобщен</u> ДИТИ				
			Мулти-сеплетен ДИТИ						

Пояснения за табл. 2. Изходният масивен ДИТИ, комбинираният градивен ДИТИ и комбиниранят масивен (обобщеният) ДИТИ образуват *вторичните* ДИТИ. Изходният масивен ДИТИ, комбинираният градивен ДИТИ и изходният градивен (първичният) ДИТИ образуват *началните* ДИТИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Изходният градивен ДИТИ и изходният цялостен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (initial basic dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен основен диалектически икотехномически ингредиент** (object ini-

tial basic dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен изходен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (system initial basic dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИТИ и основен ДИТИ). Изходният дукоален ДИТИ и изходният дукоплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (initial compatible dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (object initial compatible dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен изходен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (system initial compatible dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИТИ и съвместим ДИТИ). Изходният основен ДИТИ и изходният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (initial cellular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (object initial cellular dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен изходен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (system initial cellular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИТИ и клетъчен ДИТИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **изходната диалектическа икотехномическа клетка**.

Изходният основен ДИТИ и изходният дукоален ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (initial unitary dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (object initial unitary dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен изходен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (system initial unitary dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИТИ и унитарен ДИТИ). Изходният цялостен ДИТИ и изходният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (initial massive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (object initial massive dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен изходен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (system initial massive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИТИ и масивен ДИТИ). Изходният градивен ДИТИ и изходният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (initial particular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен частен диалектически икотехномически**

ингредиент* (object initial particular dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен изходен частен диалектически икотехномически ингредиент** (system initial particular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИТИ и частен ДИТИ). Изходният основен ДИТИ и изходният дукомплектен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за *изходен уникоален диалектически икотехномически ингредиент** (initial unicoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен уникоален диалектически икотехномически ингредиент** (object initial unicoal dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен изходен уникоален диалектически икотехномически ингредиент** (system initial unicoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИТИ и уникоален ДИТИ).

2.2. Единен диалектически икотехномически ингредиент

Единният диалектически икотехномически ингредиент* (united dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен диалектически икотехномически ингредиент** (object united dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен единен диалектически икотехномически ингредиент** (system united dialectical ecotechnomic ingredient)] е този, който *на дадено равнище на диалектическа конституираност* има самостоятелна и специфична определеност, чрез съединяване е формиран от изходни ДИТИ или от други единни ДИТИ, но е неделим и не може да бъде разложен обратно от формиралите го ДИТИ на същото това равнище. Негови разновидности са: (1) *единният вътрешен диалектически икотехномически ингредиент** (united internal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент** (object united internal dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен единен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент** (system united internal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИТИ и вътрешен ДИТИ), (2) *единният външен диалектически икотехномически ингредиент** (united external dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен външен диалектически икотехномически ингредиент** (object united external dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен единен външен диалектически икотехномически ингредиент** (system united external dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИТИ и външен ДИТИ), (3) *единният цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (united entire dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (object united entire dialectical ecotechnomic ingredient)

и **системен единен цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (system united entire dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИТИ и цялостен ДИТИ), (4) **единният дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (united ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен единен дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object united ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен единен дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (system united ducoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИТИ и дукоален ДИТИ), (5) **единният дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (united ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен единен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (object united ducoplete ecotechnomic ingredient) и **системен единен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (system united ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИТИ и дукоплетен ДИТИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **единна диалектическа икотехномическа клетка*** (united dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. **обектна единна диалектическа икотехномическа клетка*** (object united dialectical ecotechnomic cell) и **системна единна диалектическа икотехномическа клетка*** (system united dialectical ecotechnomic cell)].

Единният цялостен диалектически икотехномически ингредиент е наречен още **холистичен диалектически икотехномически ингредиент*** (whole dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен холистичен диалектически икотехномически ингредиент*** (object whole dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен холистичен диалектически икотехномически ингредиент*** (system whole dialectical ecotechnomic ingredient)]. Тоест **единният ДИТИ** и **цялостният ДИТИ** формират понятието за **холистичен ДИТИ** (всички останали ДИТИ, освен холистичните ДИТИ, са **нехолистични ДИТИ**). Затова пък **единният ДИТИ** или **цялостният ДИТИ** формират понятието за **съединен диалектически икотехномически ингредиент*** (joint dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен съединен диалектически икотехномически ингредиент*** (object joint dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен съединен диалектически икотехномически ингредиент*** (system joint dialectical ecotechnomic ingredient)] (всички останали ДИТИ, освен съединените ДИТИ, са **разделени ДИТИ**). Разновидности на съединения ДИТИ са разновидностите на единния ДИТИ и тези на цялостния ДИТИ.

Единният вътрешен ДИТИ и единният външен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **единен градивен диалектически икотехномически**

ингредиент* (united constructive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен градивен диалектически икотехномически ингредиент** (object united constructive dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен единен градивен диалектически икотехномически ингредиент** (system united constructive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИТИ и градивен ДИТИ). От своя страна единният градивен ДИТИ и единният цялостен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **единен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (united basic dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен основен диалектически икотехномически ингредиент** (object united basic dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен единен основен диалектически икотехномически ингредиент** (system united basic dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИТИ и основен ДИТИ). Единният дукоален ДИТИ и единният дукоплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **единен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (united compatible dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен съвместим диалектически икотехномически ингредиент** (object united compatible dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен единен съвместим диалектически икотехномически ингредиент** (system united compatible dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИТИ и съвместим ДИТИ). Единният основен ДИТИ и единният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **единен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (united cellular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент** (object united cellular dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен единен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент** (system united cellular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИТИ и клетъчен ДИТИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **единната диалектическа икотехномическа клетка**.

Единният основен ДИТИ и единният дукоален ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **единен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (united unitary dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен унитарен диалектически икотехномически ингредиент** (object united unitary dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен единен унитарен диалектически икотехномически ингредиент** (system united unitary dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИТИ и унитарен ДИТИ). Единният цялостен ДИТИ и единният съвместим ДИТИ са разновидности

на по-общото понятие за **единен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (united massive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен единен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (object united massive dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен единен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (system united massive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИТИ и масивен ДИТИ). Единният градивен ДИТИ и единният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **единен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (united particular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен единен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (object united particular dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен единен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (system united particular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИТИ и частен ДИТИ). Единният основен ДИТИ и единният дукомплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **единен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (united unicoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен единен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object united unicoal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен единен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (system united unicoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИТИ и уникоален ДИТИ).

2.3. Отделен диалектически икотехномически ингредиент

Изходният ДИТИ и единният ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен диалектически икотехномически ингредиент*** (separate dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен диалектически икотехномически ингредиент*** (object separate dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен отделен диалектически икотехномически ингредиент*** (system separate dialectical ecotechnomic ingredient)], така че изходният ДИТИ е **изходен отделен ДИТИ**, а единният ДИТИ е **единен отделен ДИТИ**. Негови разновидности са: (1) **отделният вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (separate internal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (object separate internal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен отделен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (system separate internal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИТИ и вътрешен ДИТИ), (2) **отделният външен диалектически икотехномически**

ингредиент* (separate external dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен външен диалектически икотехномически ингредиент** (object separate external dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен отделен външен диалектически икотехномически ингредиент** (system separate external dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИТИ и външен ДИТИ), (3) *отделният цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (separate entire dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (object separate entire dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен отделен цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (system separate entire dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИТИ и цялостен ДИТИ), (4) *отделният дукоален диалектически икотехномически ингредиент** (separate ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен дукоален диалектически икотехномически ингредиент** (object separate ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен отделен дукоален диалектически икотехномически ингредиент** (system separate ducoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИТИ и дукоален ДИТИ), (5) *отделният дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент** (separate ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент** (object separate ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен отделен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент** (system separate ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИТИ и дукоплетен ДИТИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *отделна диалектическа икотехномическа клетка** (separate dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. *обектна отделна диалектическа икотехномическа клетка** (object separate dialectical ecotechnomic cell) и *системна отделна диалектическа икотехномическа клетка** (system separate dialectical ecotechnomic cell)].

Отделният вътрешен ДИТИ и отделният външен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за *отделен градивен диалектически икотехномически ингредиент** (separate constructive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен градивен диалектически икотехномически ингредиент** (object separate constructive dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен отделен градивен диалектически икотехномически ингредиент** (system separate constructive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИТИ и градивен ДИТИ). От своя страна отделният градивен ДИТИ и отделният цялостен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за *отделен*

основен диалектически икотехномически ингредиент* (separate basic dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен основен диалектически икотехномически ингредиент** (object separate basic dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен отделен основен диалектически икотехномически ингредиент** (system separate basic dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИТИ и основен ДИТИ). Отделният дукоален ДИТИ и отделният дукоплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (separate compatible dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен съвместим диалектически икотехномически ингредиент** (object separate compatible dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен отделен съвместим диалектически икотехномически ингредиент** (system separate compatible dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИТИ и съвместим ДИТИ). Отделният основен ДИТИ и отделният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (separate cellular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент** (object separate cellular dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен отделен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент** (system separate cellular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИТИ и клетъчен ДИТИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *отделната диалектическа икотехномическа клетка*.

Отделният основен диалектически икотехномически ингредиент е наречен още **предпоставен диалектически икотехномически ингредиент*** (prerequisited dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен предпоставен диалектически икотехномически ингредиент** (object prerequisited dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен предпоставен диалектически икотехномически ингредиент** (system prerequisited dialectical ecotechnomic ingredient)] (табл. 3). Тоест *отделният* ДИТИ и *основният* ДИТИ формират понятието за *предпоставен* ДИТИ (всички останали ДИТИ, освен предпоставените ДИТИ, са *изведени* ДИТИ). Затова пък *отделният* ДИТИ или *основният* ДИТИ формират понятието за **независим диалектически икотехномически ингредиент*** (independent dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен независим диалектически икотехномически ингредиент** (object independent dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен независим диалектически икотехномически ингредиент** (system independent dialectical ecotechnomic ingredient)] (всички останали ДИТИ, освен независимите ДИТИ, са *зависими*

ДИТИ). Разновидности на независимия ДИТИ са разновидностите на отделния ДИТИ и тези на основния ДИТИ.

Табл. 3. Предпоставен и зависим диалектически икотехномически ингредиент

Диалектически ико- техномически ингре- диент (ДИТИ)			Клетъчен ДИТИ				
			Основен ДИТИ			Съвместим ДИТИ	
			Градивен ДИТИ		Цялостен ДИТИ	Дукоален ДИТИ	Дукопле- тен ДИТИ
			Вътре- шен ДИТИ	Външен ДИТИ			
Самостоен ДИТИ	Отделен ДИТИ	Изходен ДИТИ	Отделен основен ДИТИ = = <u>предпоставен</u> ДИТИ			Отделен съвместим ДИТИ	
		Единен ДИТИ					
	Съставен ДИТИ	Мулти- сеален ДИТИ	Съставен основен ДИТИ			Съставен съвместим ДИТИ = = <u>зависим</u> ДИТИ	
		Мулти- сеплетен ДИТИ					

Пояснения за табл.. Отделният съвместим ДИТИ, съставният основен ДИТИ и съставният съвместим (зависимият) ДИТИ образуват *изведените* ДИТИ. Отделният съвместим ДИТИ, съставният основен ДИТИ и отделният основен (предпоставеният) ДИТИ образуват *независимите* ДИТИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Отделният основен ДИТИ и отделният дукоален ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (separate unitary dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен унитарен диалектически икотехномически ингредиент** (object separate unitary dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен отделен*

унитарен **диалектически икотехномически ингредиент*** (system separate unitary dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИТИ и унитарен ДИТИ). Отделният цялостен ДИТИ и отделният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (separate massive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (object separate massive dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен отделен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (system separate massive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИТИ и масивен ДИТИ). Отделният градивен ДИТИ и отделният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (separate particular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (object separate particular dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен отделен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (system separate particular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИТИ и частен ДИТИ). Отделният основен ДИТИ и отделният дукомплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (separate uniconal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object separate uniconal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен отделен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (system separate uniconal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИТИ и уникоален ДИТИ).

2.4. Мултисеален диалектически икотехномически ингредиент

Мултисеалният диалектически икотехномически ингредиент* (multiseal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален диалектически икотехномически ингредиент*** (object multiseal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен мултисеален диалектически икотехномически ингредиент*** (system multiseal dialectical ecotechnomic ingredient)] е многозначен ДИТИ (ДИТИ с много значения), като всяко отделно значение отговаря на някакъв отделен ДИТИ; той е общо понятие за всички или за част от всички отделни ДИТИ. Негови разновидности са: (1) **мултисеалният вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (multiseal internal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален вътрешен диа-**

лектически икотехномически ингредиент* (object multiseal internal dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеален вътрешен диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseal internal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТИ и вътрешен ДИТИ), (2) мултисеалният външен диалектически икотехномически ингредиент* (multiseal external dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален външен диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseal external dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеален външен диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseal external dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТИ и външен ДИТИ), (3) мултисеалният цялостен диалектически икотехномически ингредиент* (multiseal entire dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseal entire dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеален цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseal entire dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТИ и цялостен ДИТИ), (4) мултисеалният дукоален диалектически икотехномически ингредиент* (multiseal ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален дукоален диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseal ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеален дукоален диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseal ducoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТИ и дукоален ДИТИ), (5) мултисеалният дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент* (multiseal ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseal ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеален дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseal ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТИ и дукоплетен ДИТИ). Петорката (1) – (5) образува някаква мултисеална диалектическа икотехномическа клетка* (multiseal dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. *обектна мултисеална диалектическа икотехномическа клетка** (object multiseal dialectical ecotechnomic cell) и *системна мултисеална диалектическа икотехномическа клетка** (system multiseal dialectical ecotechnomic cell)].

Мултисеалният дукоален диалектически икотехномически ингредиент е наречен още *всеобщ диалектически икотехномически ингредиент** (general dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен всеобщ диалекти-*

.....

*чески икотехномически ингредиент** (object general dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен всеобщ диалектически икотехномически ингредиент** (system general dialectical ecotechnomic ingredient)]. Тоест *мултисеалният* ДИТИ и *дукоалният* ДИТИ формират понятието за *всеобщ* ДИТИ (всички останали ДИТИ, освен всеобщите ДИТИ, са *невсеобщи* ДИТИ). Затова пък *мултисеалният* ДИТИ или *дукоалният* ДИТИ формират понятието за *общ диалектически икотехномически ингредиент** (common dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен общ диалектически икотехномически ингредиент** (object common dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен общ диалектически икотехномически ингредиент** (system common dialectical ecotechnomic ingredient)] (всички останали ДИТИ, освен общите ДИТИ, са *еднозначни* ДИТИ). Разновидности на общия ДИТИ са разновидностите на мултисеалния ДИТИ и тези на дукоалния ДИТИ.

Мултисеалният вътрешен ДИТИ и мултисеалният външен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеален градивен диалектически икотехномически ингредиент** (multiseal constructive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален градивен диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseal constructive dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеален градивен диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseal constructive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТИ и градивен ДИТИ). От своя страна мултисеалният градивен ДИТИ и мултисеалният цялостен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеален основен диалектически икотехномически ингредиент** (multiseal basic dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален основен диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseal basic dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеален основен диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseal basic dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТИ и основен ДИТИ). Мултисеалният дукоален ДИТИ и мултисеалният дукоплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеален съвместим диалектически икотехномически ингредиент** (multiseal compatible dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален съвместим диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseal compatible dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеален съвместим диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseal compatible dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТИ и съвместим ДИТИ). Мултисеалният основен ДИТИ и мулти-

сеалният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (multiseal cellular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (object multiseal cellular dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен мултисеален клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (system multiseal cellular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТИ и клетъчен ДИТИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеалната диалектическа икотехномическа клетка**.

Мултисеалният основен ДИТИ и мултисеалният дукоален ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (multiseal unitary dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (object multiseal unitary dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен мултисеален унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (system multiseal unitary dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТИ и унитарен ДИТИ). Мултисеалният цялостен ДИТИ и мултисеалният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (multiseal massive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (object multiseal massive dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен мултисеален масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (system multiseal massive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТИ и масивен ДИТИ). Мултисеалният градивен ДИТИ и мултисеалният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален частен диалектически икотехномически ингредиент*** (multiseal particular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален частен диалектически икотехномически ингредиент*** (object multiseal particular dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен мултисеален частен диалектически икотехномически ингредиент*** (system multiseal particular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТИ и частен ДИТИ). Мултисеалният основен ДИТИ и мултисеалният дукомплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (multiseal uniconal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object multiseal uniconal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен**

*мултисеален уникоален диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseal unicoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИТИ и уникоален ДИТИ).

2.5. Мултисеплетен диалектически икотехномически ингредиент

Мултисеплетният диалектически икотехномически ингредиент* (multiseplete dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseplete dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеплетен диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseplete dialectical ecotechnomic ingredient)] е понятие за съвкупност на част от всички или за съвкупността от всички отделни ДИТИ. Негови разновидности са: (1) *мултисеплетният вътрешен диалектически икотехномически ингредиент** (multiseplete internal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseplete internal dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеплетен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseplete internal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТИ и вътрешен ДИТИ), (2) *мултисеплетният външен диалектически икотехномически ингредиент** (multiseplete external dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен външен диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseplete external dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеплетен външен диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseplete external dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТИ и външен ДИТИ), (3) *мултисеплетният цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (multiseplete entire dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseplete entire dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеплетен цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseplete entire dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТИ и цялостен ДИТИ), (4) *мултисеплетният дукоален диалектически икотехномически ингредиент** (multiseplete ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен дукоален диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseplete ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеплетен дукоален диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseplete ducoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съв-

местно е мултисеплетен ДИТИ и дукоален ДИТИ), (5) мултисеплетният дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент* (multiseplete ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseplete ducoplete ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеплетен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseplete ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТИ и дукоплетен ДИТИ). Петорката (1) – (5) образува някаква мултисеплетна диалектическа икотехномическа клетка* (multiseplete dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. *обектна мултисеплетна диалектическа икотехномическа клетка** (object multiseplete dialectical ecotechnomic cell) и *системна мултисеплетна диалектическа икотехномическа клетка** (system multiseplete dialectical ecotechnomic cell)].

Мултисеплетният дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент е наречен още *групов диалектически икотехномически ингредиент** (group dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен групов диалектически икотехномически ингредиент** (object group dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен групов диалектически икотехномически ингредиент** (system group dialectical ecotechnomic ingredient)] (табл. 4). Тоест *мултисеплетният ДИТИ* и *дукоплетният ДИТИ* формират понятието за *групов ДИТИ* (всички останали ДИТИ, освен груповите ДИТИ, са *негрупови ДИТИ*). Затова пък *мултисеплетният ДИТИ* или *дукоплетният ДИТИ* формират понятието за *съвкупностен диалектически икотехномически ингредиент** (totalitary dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен съвкупностен диалектически икотехномически ингредиент** (object totalitary dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен съвкупностен диалектически икотехномически ингредиент** (system totalitary dialectical ecotechnomic ingredient)] (всички останали ДИТИ, освен съвкупностните ДИТИ, са *единични ДИТИ*). Разновидности на съвкупностния ДИТИ са разновидностите на мултисеплетния ДИТИ и тези на дукоплетния ДИТИ.

Мултисеплетният вътрешен ДИТИ и мултисеплетният външен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за *мултисеплетен градивен диалектически икотехномически ингредиент** (multiseplete constructive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен градивен диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseplete constructive dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеплетен градивен диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseplete constructive dialectical ecotechnomic ingredient)]

tical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТИ и градивен ДИТИ). От своя страна мултисеплетният градивен ДИТИ и мултисеплетният цялостен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (multiseplete basic dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (object multiseplete basic dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен мултисеплетен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (system multiseplete basic dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТИ и основен ДИТИ). Мултисеплетният дукоален ДИТИ и мултисеплетният дукоплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (multiseplete compatible dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (object multiseplete compatible dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен мултисеплетен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (system multiseplete compatible dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТИ и съвместим ДИТИ). Мултисеплетният основен ДИТИ и мултисеплетният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (multiseplete cellular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (object multiseplete cellular dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен мултисеплетен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (system multiseplete cellular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТИ и клетъчен ДИТИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеплетната диалектическа икотехномическа клетка**.

Мултисеплетният основен ДИТИ и мултисеплетният дукоален ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (multiseplete unitary dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (object multiseplete unitary dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен мултисеплетен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (system multiseplete unitary dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТИ и унитарен ДИТИ). Мултисеплетният цялостен ДИТИ и мултисеплетният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен масивен диалекти-**

чески икотехномически ингредиент* (multiseplete massive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен масивен диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseplete massive dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеплетен масивен диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseplete massive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТИ и масивен ДИТИ). Мултисеплетният градивен ДИТИ и мултисеплетният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (multiseplete particular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен частен диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseplete particular dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеплетен частен диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseplete particular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТИ и частен ДИТИ). Мултисеплетният основен ДИТИ и мултисеплетният дукомплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (multiseplete unicoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен уникоален диалектически икотехномически ингредиент** (object multiseplete unicoal dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен мултисеплетен уникоален диалектически икотехномически ингредиент** (system multiseplete unicoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИТИ и уникоален ДИТИ).

2.6. Съставен диалектически икотехномически ингредиент

Мултисеалният ДИТИ и мултисеплетният ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен диалектически икотехномически ингредиент*** (compound dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен диалектически икотехномически ингредиент** (object compound dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен съставен диалектически икотехномически ингредиент** (system compound dialectical ecotechnomic ingredient)], така че мултисеалният ДИТИ е *мултисеален съставен ДИТИ*, а мултисеплетният ДИТИ е *мултисеплетен съставен ДИТИ*. Негови разновидности са: (1) **съставният вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (compound internal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент** (object compound internal dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен съставен вътрешен*

диалектически икотехномически ингредиент* (system compound internal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИТИ и вътрешен ДИТИ), (2) **съставният външен диалектически икотехномически ингредиент*** (compound external dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен външен диалектически икотехномически ингредиент*** (object compound external dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен съставен външен диалектически икотехномически ингредиент*** (system compound external dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИТИ и външен ДИТИ), (3) **съставният цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (compound entire dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (object compound entire dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен съставен цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (system compound entire dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИТИ и цялостен ДИТИ), (4) **съставният дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (compound ducoale dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object compound ducoale dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен съставен дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (system compound ducoale dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИТИ и дукоален ДИТИ), (5) **съставният дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (compound ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (object compound ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен съставен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (system compound ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИТИ и дукоплетен ДИТИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **съставна диалектическа икотехномическа клетка*** (compound dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. **обектна съставна диалектическа икотехномическа клетка*** (object compound dialectical ecotechnomic cell) и **системна съставна диалектическа икотехномическа клетка*** (system compound dialectical ecotechnomic cell)].

Съставният вътрешен ДИТИ и съставният външен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (compound constructive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (object compound constructive dialectical ecotechnomic ingredient) и

*системен съставен градивен диалектически икотехномически ингредиент** (system compound constructive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИТИ и градивен ДИТИ). От своя страна съставният градивен ДИТИ и съставният цялостен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (compound basic dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен основен диалектически икотехномически ингредиент** (object compound basic dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен съставен основен диалектически икотехномически ингредиент** (system compound basic dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИТИ и основен ДИТИ). Съставният дукоален ДИТИ и съставният дукоплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (compound compatible dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен съвместим диалектически икотехномически ингредиент** (object compound compatible dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен съставен съвместим диалектически икотехномически ингредиент** (system compound compatible dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИТИ и съвместим ДИТИ). Съставният основен ДИТИ и съставният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (compound cellular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент** (object compound cellular dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен съставен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент** (system compound cellular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИТИ и клетъчен ДИТИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **съставната диалектическа икотехномическа клетка**.

Съставният съвместим диалектически икотехномически ингредиент е наречен още **зависим диалектически икотехномически ингредиент*** (dependent dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен зависим диалектически икотехномически ингредиент** (object dependent dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен зависим диалектически икотехномически ингредиент** (system dependent dialectical ecotechnomic ingredient)] (табл. 3). Тоест **съставният ДИТИ** и **съвместимият ДИТИ** формират понятието за **зависим ДИТИ** (всички останали ДИТИ, освен зависимите ДИТИ, са **независими ДИТИ**). Затова пък **съставният ДИТИ** или **съвместимият ДИТИ** формират понятието за **изведен диалектически икотехномически ингредиент*** (deduced

dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен изведен диалектически икотехномически ингредиент** (object deduced dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен изведен диалектически икотехномически ингредиент** (system deduced dialectical ecotechnomic ingredient)] (всички останали ДИТИ, освен изведените ДИТИ, са *предпоставени* ДИТИ). Разновидности на изведения ДИТИ са разновидностите на съставния ДИТИ и тези на съвместимия ДИТИ.

Съставният основен ДИТИ и съставният дукоален ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (compound unitary dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен унитарен диалектически икотехномически ингредиент** (object compound unitary dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен съставен унитарен диалектически икотехномически ингредиент** (system compound unitary dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИТИ и унитарен ДИТИ). Съставният цялостен ДИТИ и съставният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (compound massive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен масивен диалектически икотехномически ингредиент** (object compound massive dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен съставен масивен диалектически икотехномически ингредиент** (system compound massive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИТИ и масивен ДИТИ). Съставният градивен ДИТИ и съставният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (compound particular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен частен диалектически икотехномически ингредиент** (object compound particular dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен съставен частен диалектически икотехномически ингредиент** (system compound particular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИТИ и частен ДИТИ). Съставният основен ДИТИ и съставният дукомплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (compound unicoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен уникоален диалектически икотехномически ингредиент** (object compound unicoal dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен съставен уникоален диалектически икотехномически ингредиент** (system compound unicoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИТИ и уникоален ДИТИ).

2.7. Самостоеен диалектически икотехномически ингредиент

Отделният ДИТИ и съставният ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-valued dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-valued dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоеен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-valued dialectical ecotechnomic ingredient)], така че отделният ДИТИ е **отделен самостоеен ДИТИ**, а съставният ДИТИ е **съставен самостоеен ДИТИ**. Негови разновидности са: (1) **самостояният вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-valued internal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-valued internal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоеен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-valued internal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТИ и вътрешен ДИТИ), (2) **самостояният външен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-valued external dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен външен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-valued external dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоеен външен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-valued external dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТИ и външен ДИТИ), (3) **самостояният цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-valued entire dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-valued entire dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоеен цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-valued entire dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТИ и цялостен ДИТИ), (4) **самостояният дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (self-valued ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-valued ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоеен дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-valued ducoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТИ и дукоален ДИТИ), (5) **самостояният дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-valued ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-valued ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) и

системен самостоеен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент* (system self-valued ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТИ и дукоплетен ДИТИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **самостойна диалектическа икотехномическа клетка*** (self-valued dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. **обектна самостойна диалектическа икотехномическа клетка*** (object self-valued dialectical ecotechnomic cell) и **системна самостойна диалектическа икотехномическа клетка*** (system self-valued dialectical ecotechnomic cell)].

Самостойният вътрешен ДИТИ и самостойният външен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-valued constructive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-valued constructive dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоеен градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-valued constructive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТИ и градивен ДИТИ). От своя страна самостойният градивен ДИТИ и самостойният цялостен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-valued basic dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-valued basic dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоеен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-valued basic dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТИ и основен ДИТИ). Самостойният дукоален ДИТИ и самостойният дукоплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (self-valued compatible dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-valued compatible dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоеен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-valued compatible dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТИ и съвместим ДИТИ). Самостойният основен ДИТИ и самостойният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-valued cellular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-valued cellular dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоеен клетъчен диалектически икотех-**

номически ингредиент* (system self-valued cellular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТИ и клетъчен ДИТИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостойната диалектическа икотехномическа клетка**. Който и да е диалектически икотехномически ингредиент е винаги самостоеен и принадлежи на дадена диалектическа икотехномическа клетка.

Самостойният основен ДИТИ и самостойният дукоален ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-valued unitary dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-valued unitary dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоеен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-valued unitary dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТИ и унитарен ДИТИ). Самостойният цялостен ДИТИ и самостойният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-valued massive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-valued massive dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоеен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-valued massive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТИ и масивен ДИТИ). Самостойният градивен ДИТИ и самостойният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-valued particular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-valued particular dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоеен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-valued particular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТИ и частен ДИТИ). Самостойният основен ДИТИ и самостойният дукомплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (self-valued unicoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-valued unicoal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоеен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-valued unicoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИТИ и уникоален ДИТИ).

2.8. Самостоятелен диалектически икотехномически ингредиент

Отделният и мултисеалният ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-dependent dialectical ecotechnomic ingredient) (тъй като е едноелементен самостоятелен ДИТИ) [в т.ч. **обектен самостоятелен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-dependent dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоятелен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-dependent dialectical ecotechnomic ingredient)], така че отделният ДИТИ е **отделен самостоятелен ДИТИ**, а мултисеалният ДИТИ е **мултисеален самостоятелен ДИТИ**. От своя страна самостоятелният ДИТИ и мултисеплетният ДИТИ са разновидности на самостоятелния ДИТИ. Разновидности на самостоятелния ДИТИ са: (1) **самостоятелният вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-dependent internal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-dependent internal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоятелен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-dependent internal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТИ и вътрешен ДИТИ), (2) **самостоятелният външен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-dependent external dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен външен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-dependent external dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоятелен външен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-dependent external dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТИ и външен ДИТИ), (3) **самостоятелният цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-dependent entire dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-dependent entire dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоятелен цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-dependent entire dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТИ и цялостен ДИТИ), (4) **самостоятелният дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (self-dependent ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-dependent ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоятелен дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-dependent ducoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той

съвместно е самостоятелен ДИТИ и дукоален ДИТИ), (5) **самостоятелният дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-dependent ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-dependent ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоятелен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-dependent ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТИ и дукоплетен ДИТИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **самостоятелна диалектическа икотехномическа клетка*** (self-dependent dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. **обектна самостоятелна диалектическа икотехномическа клетка*** (object self-dependent dialectical ecotechnomic cell) и **системна самостоятелна диалектическа икотехномическа клетка*** (system self-dependent dialectical ecotechnomic cell)].

Самостоятелният вътрешен ДИТИ и самостоятелният външен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-dependent constructive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-dependent constructive dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоятелен градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-dependent constructive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТИ и градивен ДИТИ). От своя страна самостоятелният градивен ДИТИ и самостоятелният цялостен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-dependent basic dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-dependent basic dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоятелен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-dependent basic dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТИ и основен ДИТИ). Самостоятелният дукоален ДИТИ и самостоятелният дукоплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (self-dependent compatible dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-dependent compatible dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоятелен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-dependent compatible dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съв-

местно е самостоятелен ДИТИ и съвместим ДИТИ). Самостоятелният основен ДИТИ и самостоятелният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-dependent cellular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент** (object self-dependent cellular dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен самостоятелен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент** (system self-dependent cellular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТИ и клетъчен ДИТИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостоятелната диалектическа икотехномическа клетка**.

Самостоятелният основен ДИТИ и самостоятелният дукоален ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-dependent unitary dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен унитарен диалектически икотехномически ингредиент** (object self-dependent unitary dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен самостоятелен унитарен диалектически икотехномически ингредиент** (system self-dependent unitary dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТИ и унитарен ДИТИ). Самостоятелният цялостен ДИТИ и самостоятелният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-dependent massive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен масивен диалектически икотехномически ингредиент** (object self-dependent massive dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен самостоятелен масивен диалектически икотехномически ингредиент** (system self-dependent massive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТИ и масивен ДИТИ). Самостоятелният градивен ДИТИ и самостоятелният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (self-dependent particular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен частен диалектически икотехномически ингредиент** (object self-dependent particular dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен самостоятелен частен диалектически икотехномически ингредиент** (system self-dependent particular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТИ и частен ДИТИ). Самостоятелният основен ДИТИ и самостоятелният дукомплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен уникоален ди-**

алектически икотехномически ингредиент* (self-dependent uniconal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object self-dependent uniconal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен самостоятелен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (system self-dependent uniconal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИТИ и уникоален ДИТИ).

Самостоятелният унитарен диалектически икотехномически ингредиент е наречен още **единичен диалектически икотехномически ингредиент*** (single dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен единичен диалектически икотехномически ингредиент*** (object single dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен единичен диалектически икотехномически ингредиент*** (system single dialectical ecotechnomic ingredient)] (табл. 4). Тоест **самостоятелният ДИТИ** и **унитарният ДИТИ** формират понятието за **единичен ДИТИ** (всички останали ДИТИ, освен единичните ДИТИ, са **съвкупностни ДИТИ**). Затова пък **самостоятелният ДИТИ** или **унитарният ДИТИ** формират понятието за **негрупов диалектически икотехномически ингредиент*** (non-group dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен негрупов диалектически икотехномически ингредиент*** (object non-group dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен негрупов диалектически икотехномически ингредиент*** (system non-group dialectical ecotechnomic ingredient)] (всички останали ДИТИ, освен негруповите ДИТИ, са **групови ДИТИ**). Разновидности на негруповия ДИТИ са разновидностите на самостоятелния ДИТИ и тези на унитарния ДИТИ.

Табл. 4. Единичен и групов диалектически икотехномически ингредиент

Диалектически икотехномически ингредиент (ДИТИ)					Клетъчен ДИТИ								
					Унитарен ДИТИ				Дукоплетен ДИТИ				
					Основен ДИТИ			Съвместим ДИТИ					
					Градивен ДИТИ		Цялостен ДИТИ	Дукоален ДИТИ	Дукоплетен ДИТИ				
					Вътрешен ДИТИ	Външен ДИТИ							
Самостоен ДИТИ		Самостоятелен ДИТИ		Отделен ДИТИ		Изходен ДИТИ		Единен ДИТИ		Самостоятелен унитарен ДИТИ = = <u>единичен</u> ДИТИ		Самостоятелен дукоплетен ДИТИ	
Мултисеплетен ДИТИ		Съставен ДИТИ		Мулти-сеплетен ДИТИ		Мулти-сеплетен ДИТИ		Мултисеплетен унитарен ДИТИ		Мулти-сеплетен дукоплетен ДИТИ = <u>групов</u> ДИТИ			

Пояснения за табл. 4. Самостоятелният дукоплетен ДИТИ, мултисеплетният унитарен ДИТИ и мултисеплетният дукоплетен (груповият) ДИТИ образуват **съвкупностните** ДИТИ. Самостоятелният дукоплетен ДИТИ, мултисеплетният унитарен ДИТИ и самостоятелният унитарен (единичният) ДИТИ образуват **негруповите** ДИТИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

2.9. Комбиниран диалектически икотехномически ингредиент

Единният и съставният ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран диалектически икотехномически ингредиент*** (combined dialectical ecotechnomic ingredient) (тъй като е масив от изходни и външни ДИТИ) [в т.ч. **обектен комбиниран диалектически икотехномически ингредиент*** (object combined dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен комбиниран диалектически икотехномически ингредиент*** (system combined dialectical ecotechnomic ingredient)], така че единният ДИТИ е **единен комбиниран ДИТИ**, а съставният ДИТИ е **съставен комбиниран ДИТИ**. От своя страна комбинираният ДИТИ и изходния ДИТИ са разновидности на самостоятелния ДИТИ. Разновидности на комбинирания ДИТИ са: (1) **комбинираният вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (combined internal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (object combined internal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен комбиниран вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (system combined internal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТИ и вътрешен ДИТИ), (2) **комбинираният външен диалектически икотехномически ингредиент*** (combined external dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран външен диалектически икотехномически ингредиент*** (object combined external dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен комбиниран външен диалектически икотехномически ингредиент*** (system combined external dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТИ и външен ДИТИ), (3) **комбинираният цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (combined entire dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (object combined entire dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен комбиниран цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (system combined entire dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТИ и цялостен ДИТИ), (4) **комбинираният дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (combined ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object combined ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен комбиниран дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (system combined ducoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТИ и дукоален ДИТИ), (5) **комбинираният дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (combined ducoplete dialectical

ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (object combined ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен комбиниран дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (system combined ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТИ и дукоплетен ДИТИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **комбинирана диалектическа икотехномическа клетка*** (combined dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. **обектна комбинирана диалектическа икотехномическа клетка*** (object combined dialectical ecotechnomic cell) и **системна комбинирана диалектическа икотехномическа клетка*** (system combined dialectical ecotechnomic cell)].

Комбинираният вътрешен ДИТИ и комбинираният външен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (combined constructive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (object combined constructive dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен комбиниран градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (system combined constructive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТИ и градивен ДИТИ). От своя страна комбинираният градивен ДИТИ и комбинираният цялостен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран основен диалектически икотехномически ингредиент*** (combined basic dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран основен диалектически икотехномически ингредиент*** (object combined basic dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен комбиниран основен диалектически икотехномически ингредиент*** (system combined basic dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТИ и основен ДИТИ). Комбинираният дукоален ДИТИ и комбинираният дукоплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (combined compatible dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (object combined compatible dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен комбиниран съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (system combined compatible dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТИ и съвместим ДИТИ). Комбинираният основен ДИТИ и комбинираният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (combined cellular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран клетъчен диалектически**

*ки икотехномически ингредиент** (object combined cellular dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен комбиниран клетъчен диалектически икотехномически ингредиент** (system combined cellular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТИ и клетъчен ДИТИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *комбинираната диалектическа икотехномическа клетка*.

Комбинираният основен ДИТИ и комбинираният дукоален ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (combined unitary dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран унитарен диалектически икотехномически ингредиент** (object combined unitary dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен комбиниран унитарен диалектически икотехномически ингредиент** (system combined unitary dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТИ и унитарен ДИТИ). Комбинираният цялостен ДИТИ и комбинираният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (combined massive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран масивен диалектически икотехномически ингредиент** (object combined massive dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен комбиниран масивен диалектически икотехномически ингредиент** (system combined massive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТИ и масивен ДИТИ). Комбинираният градивен ДИТИ и комбинираният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран частен диалектически икотехномически ингредиент*** (combined particular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран частен диалектически икотехномически ингредиент** (object combined particular dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен комбиниран частен диалектически икотехномически ингредиент** (system combined particular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТИ и частен ДИТИ). Комбинираният основен ДИТИ и комбинираният дукомплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (combined uniconal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран уникоален диалектически икотехномически ингредиент** (object combined uniconal dialectical ecotechnomic ingredient) и *системен комбиниран уникоален диалектически икотехномически ингредиент** (system combined uniconal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИТИ и уникоален ДИТИ).

Комбинираният масивен диалектически икотехномически ингредиент е наречен още **обобщен диалектически икотехномически ингредиент*** (generalized dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен обобщен диалектически икотехномически ингредиент*** (object generalized dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен обобщен диалектически икотехномически ингредиент*** (system generalized dialectical ecotechnomic ingredient)] (табл. 2). Тоест **комбинираният** ДИТИ и **масивният** ДИТИ формират понятието за **обобщен** ДИТИ (всички останали ДИТИ, освен обобщените ДИТИ, са **начални** ДИТИ). Затова пък **комбинираният** ДИТИ или **масивният** ДИТИ формират понятието за **вторичен диалектически икотехномически ингредиент*** (secondary dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен вторичен диалектически икотехномически ингредиент*** (object secondary dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен вторичен диалектически икотехномически ингредиент*** (system secondary dialectical ecotechnomic ingredient)] (всички останали ДИТИ, освен вторичният ДИТИ, са **първични** ДИТИ). Разновидности на вторичния ДИТИ са разновидностите на комбинирания ДИТИ и тези на масивния ДИТИ.

Когато комбинираният ДИТИ обхваща **всички известни** изходни ДИТИ, тогава той е **пълен комбиниран диалектически икотехномически ингредиент*** (full combined dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **пълен обектен комбиниран диалектически икотехномически ингредиент*** (full object combined dialectical ecotechnomic ingredient) и **пълен системен комбиниран диалектически икотехномически ингредиент*** (full system combined dialectical ecotechnomic ingredient)] (вж. *икотехномически конституит* и фиг. 1 към *икотехномически конституит*), а когато комбинираният ДИТИ обхваща **част от всички известни** изходни ДИТИ, тогава той е **частичен комбиниран диалектически икотехномически ингредиент*** (partial combined dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **частичен обектен комбиниран диалектически икотехномически ингредиент*** (partial object combined dialectical ecotechnomic ingredient) и **частичен системен комбиниран диалектически икотехномически ингредиент*** (partial system combined dialectical ecotechnomic ingredient)] (вж. *икотехномически контуит* и фиг. 1 към *икотехномически контуит*). Тези определения се отнасят и за всички разновидности на комбинирания ДИТИ.

2.10. Разединен диалектически икотехномически ингредиент

Изходният и съставният ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен диалектически икотехномически ингредиент*** (disunited dialectical ecotechnomic ingredient) (тъй като не съдържа единен ДИТИ) [в т.ч. **обектен разединен диалектически икотехномически ингредиент*** (object disunited dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разединен диалектически икотехномически ингредиент*** (system disunited dialectical ecotechnomic ingredient)], така че изходният ДИТИ е **изходен разединен ДИТИ**, а съставният ДИТИ е **съставен разединен ДИТИ**. От своя страна разединеният ДИТИ и единният ДИТИ са разновидности на самостоятелния ДИТИ. Разновидности на разединения ДИТИ са: (1) **разединеният вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (disunited internal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (object disunited internal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разединен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (system disunited internal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИТИ и вътрешен ДИТИ), (2) **разединеният външен диалектически икотехномически ингредиент*** (disunited external dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен външен диалектически икотехномически ингредиент*** (object disunited external dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разединен външен диалектически икотехномически ингредиент*** (system disunited external dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИТИ и външен ДИТИ), (3) **разединеният цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (disunited entire dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (object disunited entire dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разединен цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (system disunited entire dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИТИ и цялостен ДИТИ), (4) **разединеният дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (disunited ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object disunited ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разединен дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (system disunited ducoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИТИ и дукоален ДИТИ), (5) **разединеният дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (disunited ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен разеди-**

нен **дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (object disunited ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разединен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (system disunited ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИТИ и дукоплетен ДИТИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **разединена диалектическа икотехномическа клетка*** (disunited dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. **обектна разединена диалектическа икотехномическа клетка*** (object disunited dialectical ecotechnomic cell) и **системна разединена диалектическа икотехномическа клетка*** (system disunited dialectical ecotechnomic cell)].

Разединеният вътрешен ДИТИ и разединеният външен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (disunited constructive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (object disunited constructive dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разединен градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (system disunited constructive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИТИ и градивен ДИТИ). От своя страна разединеният градивен ДИТИ и разединеният цялостен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (disunited basic dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (object disunited basic dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разединен основен диалектически икотехномически ингредиент*** (system disunited basic dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИТИ и основен ДИТИ). Разединеният дукоален ДИТИ и разединеният дукоплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (disunited compatible dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (object disunited compatible dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разединен съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (system disunited compatible dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИТИ и съвместим ДИТИ). Разединеният основен ДИТИ и разединеният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (disunited cellular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент***

(object disunited cellular dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разединен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (system disunited cellular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИТИ и клетъчен ДИТИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **разединената диалектическа икотехномическа клетка**.

Разединеният основен ДИТИ и разединеният дукоален ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (disunited unitary dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (object disunited unitary dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разединен унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (system disunited unitary dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИТИ и унитарен ДИТИ). Разединеният цялостен ДИТИ и разединеният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (disunited massive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (object disunited massive dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разединен масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (system disunited massive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИТИ и масивен ДИТИ). Разединеният градивен ДИТИ и разединеният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (disunited particular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (object disunited particular dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разединен частен диалектически икотехномически ингредиент*** (system disunited particular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИТИ и частен ДИТИ). Разединеният основен ДИТИ и разединеният дукоален ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (disunited uniconal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object disunited uniconal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разединен уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (system disunited uniconal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИТИ и уникоален ДИТИ).

Разединеният частен диалектически икотехномически ингредиент е наречен още **разделен диалектически икотехномически ингредиент*** (dis-

joint dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен разделен диалектически икотехномически ингредиент*** (object disjoint dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен разделен диалектически икотехномически ингредиент*** (system disjoint dialectical ecotechnomic ingredient)]. Тоест **разединеният** ДИТИ и **частният** ДИТИ формират понятието за **разделен** ДИТИ (всички останали ДИТИ, освен разделените ДИТИ, са **съединени** ДИТИ). Затова пък **разединеният** ДИТИ или **частният** ДИТИ формират понятието за **нехолистичен диалектически икотехномически ингредиент*** (unwhole dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен нехолистичен диалектически икотехномически ингредиент*** (object unwhole dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен нехолистичен диалектически икотехномически ингредиент*** (system unwhole dialectical ecotechnomic ingredient)] (всички останали ДИТИ, освен нехолистичните ДИТИ, са **холистични** ДИТИ). Разновидности на нехолистичния ДИТИ са разновидностите на разединения ДИТИ и тези на частния ДИТИ.

2.11. Унисеален диалектически икотехномически ингредиент

Отделният и мултисеплетният ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален диалектически икотехномически ингредиент*** (uniseal dialectical ecotechnomic ingredient) (тъй като съдържа еднозначни самостоятелни ДИТИ) [в т.ч. **обектен унисеален диалектически икотехномически ингредиент*** (object uniseal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен унисеален диалектически икотехномически ингредиент*** (system uniseal dialectical ecotechnomic ingredient)], така че отделният ДИТИ е **отделен унисеален ДИТИ**, а мултисеплетният ДИТИ е **мултисеплетен унисеален ДИТИ**. От своя страна унисеалният ДИТИ и мултисеалният ДИТИ са разновидности на самостоятелния ДИТИ. Разновидности на унисеалния ДИТИ са: (1) **унисеалният вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (uniseal internal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (object uniseal internal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен унисеален вътрешен диалектически икотехномически ингредиент*** (system uniseal internal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТИ и вътрешен ДИТИ), (2) **унисеалният външен диалектически икотехномически ингредиент*** (uniseal external dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален външен диалектически икотехномически ингредиент*** (object uniseal external dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен унисеален външен диалектически**

.....

икотехномически ингредиент* (system uniseal external dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТИ и външен ДИТИ), (3) **унисеалният цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (uniseal entire dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (object uniseal entire dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен унисеален цялостен диалектически икотехномически ингредиент*** (system uniseal entire dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТИ и цялостен ДИТИ), (4) **унисеалният дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (uniseal ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object uniseal ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен унисеален дукоален диалектически икотехномически ингредиент*** (system uniseal ducoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТИ и дукоален ДИТИ), (5) **унисеалният дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (uniseal ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (object uniseal ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен унисеален дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент*** (system uniseal ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТИ и дукоплетен ДИТИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **унисеална диалектическа икотехномическа клетка*** (uniseal dialectical ecotechnomic cell) [в т.ч. **обектна унисеална диалектическа икотехномическа клетка*** (object uniseal dialectical ecotechnomic cell) и **системна унисеална диалектическа икотехномическа клетка*** (system uniseal dialectical ecotechnomic cell)].

Унисеалният вътрешен ДИТИ и унисеалният външен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (uniseal constructive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (object uniseal constructive dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен унисеален градивен диалектически икотехномически ингредиент*** (system uniseal constructive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТИ и градивен ДИТИ). От своя страна унисеалният градивен ДИТИ и унисеалният цялостен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален основен диалектически икотехномически ингредиент*** (uniseal basic dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален основен диалектически икотехномически ингредиент*** (object

uniseal basic dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен унисеален основен диалектически икотехномически ингредиент*** (system uniseal basic dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТИ и основен ДИТИ). Унисеалният дукоален ДИТИ и унисеалният дукоплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (uniseal compatible dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (object uniseal compatible dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен унисеален съвместим диалектически икотехномически ингредиент*** (system uniseal compatible dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТИ и съвместим ДИТИ). Унисеалният основен ДИТИ и унисеалният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (uniseal cellular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (object uniseal cellular dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен унисеален клетъчен диалектически икотехномически ингредиент*** (system uniseal cellular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТИ и клетъчен ДИТИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **унисеалната диалектическа икотехномическа клетка**.

Унисеалният основен ДИТИ и унисеалният дукоален ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (uniseal unitary dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (object uniseal unitary dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен унисеален унитарен диалектически икотехномически ингредиент*** (system uniseal unitary dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТИ и унитарен ДИТИ). Унисеалният цялостен ДИТИ и унисеалният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (uniseal massive dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (object uniseal massive dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен унисеален масивен диалектически икотехномически ингредиент*** (system uniseal massive dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТИ и масивен ДИТИ). Унисеалният градивен ДИТИ и унисеалният съвместим ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален частен диалектически икотехномически ингредиент*** (uniseal

particular dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален частен диалектически икотехномически ингредиент*** (object uniseal particular dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен унисеален частен диалектически икотехномически ингредиент*** (system uniseal particular dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТИ и частен ДИТИ). Унисеалният основен ДИТИ и унисеалният дукомплетен ДИТИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (uniseal unicoal dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (object uniseal unicoal dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен унисеален уникоален диалектически икотехномически ингредиент*** (system uniseal unicoal dialectical ecotechnomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИТИ и уникоален ДИТИ).

Унисеалният уникоален диалектически икотехномически ингредиент е наречен още **еднозначен диалектически икотехномически ингредиент*** (one-valued dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен еднозначен диалектически икотехномически ингредиент*** (object one-valued dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен еднозначен диалектически икотехномически ингредиент*** (system one-valued dialectical ecotechnomic ingredient)]. Тоест **унисеалният ДИТИ** и **уникоалният ДИТИ** формират понятието за **еднозначен ДИТИ** (всички останали ДИТИ, освен еднозначните ДИТИ, са **общи** ДИТИ). Затова пък **унисеалният ДИТИ** или **уникоалният ДИТИ** формират понятието за **невсеобщ диалектически икотехномически ингредиент*** (non-general dialectical ecotechnomic ingredient) [в т.ч. **обектен невсеобщ диалектически икотехномически ингредиент*** (object non-general dialectical ecotechnomic ingredient) и **системен невсеобщ диалектически икотехномически ингредиент*** (system non-general dialectical ecotechnomic ingredient)] (всички останали ДИТИ, освен невсеобщите ДИТИ, са **всеобщи** ДИТИ). Разновидности на невсеобщия ДИТИ са разновидностите на унисеалния ДИТИ и тези на уникоалния ДИТИ.

В табл. 5 са посочени разновидности на диалектическия икотехномически ингредиент, като са използвани изходните диалектически понятия за **икотехномическа същност** и **икотехномическо явление**, **икотехномическо съдържание** и **икотехномическа форма**, **икотехномическа субстанция** и **икотехномическа суперстанта**.

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икотехномически ингредиент [1]

Самостоятелни ДИТИ		Клетъчни ДИТИ				
		Основни ДИТИ			Съвместими ДИТИ	
		Градивни ДИТИ		Цялостни ДИТИ	Дукоални ДИТИ	Дукоплетни ДИТИ
		Вътрешни ДИТИ	Външни ДИТИ			
1	изх	ИТ същност (<i>вътрешна определе-ност</i> на ИТП; източник на явление)	ИТ явление (<i>външна определе-ност</i> на ИТП; начин на изразяване на същността)	ИТ диспозит (<i>цялостна определе-ност</i> на ИТП, която има йерархичен характер)	ИТ диспозант	ИТ диспозат (ИТ диспозификат)
2	изх	ИТ съдържание (<i>вътрешно състояние</i> на ИТП; източник на формата)	ИТ форма (<i>външно състояние</i> на ИТП; начин на съществуване на съдържанието)	ИТ специфит (<i>цялостно състояние</i> на ИТП, което има устойчив характер)	ИТ специфант	ИТ специфат (ИТ спецификат)
3	изх	ИТ субстанция (<i>вътрешно същество или основа-ние</i> на ИТП; източник на суперстанта-та)	ИТ суперстанта (<i>външно същество или основа-ние</i> на ИТП; начин на реализиране на субстанцията)	ИТ сустит (<i>цялостно същество или основа-ние</i> на ИТП, което има динамичен характер)	ИТ сус-тант	ИТ сустат (ик. сусти-фикат)

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икотехномически ингредиент [2]

Самостойни ДИТИ		Клетъчни ДИТИ				
		Основни ДИТИ			Съвместими ДИТИ	
		Градивни ДИТИ		Цялостни ДИТИ	Дукоални ДИТИ	Дукоплетни ДИТИ
		Вътрешни ДИТИ	Външни ДИТИ			
1 2	мал	ИТ същина (есконтент) (<i>вътрешно битие</i> на ИТП; източник на проявлението)	ИТ проявление (феноформа) (<i>външно битие</i> на ИТП; начин на изявяване на битието)	ИТ есфеноформит (<i>цялостно битие</i> на ИТП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИТ диспещифант</u> ИТ есфеноформант	<u>ИТ диспещификант</u> ИТ есфеноформат
	мпл	ИТ есконтентат (<i>свкупностно вътрешно битие</i> на ИТП; свкупностен източник на проявлението)	ИТ феноформат (<i>свкупностно външно битие</i> на ИТП; свкупностен начин на изявяване на битието)	ИТ есфеноформатат (<i>свкупностно цялостно битие</i> на ИТП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИТ диспещифат</u> ИТ есфеноформатант	<u>ИТ диспещификат</u> ИТ есфеноформатат
	едн	ИТ есконтентит (<i>единно вътрешно битие</i> на ИТП; единен източник на проявлението)	ИТ феноформатит (<i>единно външно битие</i> на ИТП; единен начин на изявяване на битието)	ИТ есфеноформататит (<i>единно цялостно битие</i> на ИТП; което има йерархична устойчивост)	<u>ИТ диспещифит</u> ИТ есфеноформатинт	<u>ИТ диспещифитит</u> ИТ есфеноформатит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икотехномически ингредиент [3]

Самостоятелни ДИТИ		Клетъчни ДИТИ				
		Основни ДИТИ			Съвместими ДИТИ	
		Градивни ДИТИ		Цялостни ДИТИ	Дукоални ДИТИ	Дукоплетни ДИТИ
		Вътрешни ДИТИ	Външни ДИТИ			
2 3	мал	ИТ субстрат (<i>вътрешна основа</i> на ИТП; източник на суперстрата)	ИТ суперстрат (суп-форма) (<i>външна основа</i> на ИТП; начин на осъществяване на субстрата)	ИТ сустрит (<i>цялостна основа</i> на ИТП, която има динамична устойчивост)	<u>ИТ специ-сустант</u> ИТ сустрат	<u>ИТ специ-сустифи-кант</u> ИТ сустрат
	мпл	ИТ субстрат (<i>свкупностна вътрешна основа</i> на ИТП; свкупностен източник на суперстрата)	ИТ суперстрат (<i>свкупностна външна основа</i> на ИТП; свкупностен начин на осъществяване на субстрата)	ИТ сустрат (<i>свкупностна цялостна основа</i> на ИТП, която има динамична устойчивост)	<u>ИТ специ-сустат</u> ИТ сустратант	<u>ИТ специ-сустифи-кат</u> ИТ сустратат
	едн	ИТ субстрат (<i>единна вътрешна основа</i> на ИТП; единен източник на суперстратита)	ИТ суперстрат (<i>единна външна основа</i> на ИТП; единен начин на осъществяване на субстратита)	ИТ сустрат (<i>единна цялостна основа</i> на ИТП, която има динамична устойчивост)	<u>ИТ специ-сустит</u> ИТ сустратинт	<u>ИТ специ-сустифи-тит</u> ИТ сустратит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икотехномически ингредиент [4]

Самостоятелни ДИТИ		Клетъчни ДИТИ				
		Основни ДИТИ			Съвместими ДИТИ	
		Градивни ДИТИ		Цялостни ДИТИ	Дукоални ДИТИ	Дукоплетни ДИТИ
		Вътрешни ДИТИ	Външни ДИТИ			
1 3	мал	ИТ смисъл (<i>вътрешно предназначение</i> на ИТП; източник супсенса)	ИТ супсенс (феносуперс-танта) (<i>външно предназначение</i> на ИТП; начин на постигане на смисъла)	ИТ сусенсит (<i>цялостно предназначение</i> на ИТП, което има йерархична динамичност)	<u>ИТ дисус-тант</u> ИТ сусен-сат	<u>ИТ дисус-тификант</u> ИТ сусен-сат
	мпл	ИТ сенстат (<i>свкупностно вътрешно предназначение</i> на ИТП; свкупностен източник супсенса)	ИТ супсенс-тат (<i>свкупностно външно предназначение</i> на ИТП; свкупностен начин на постигане на смисъла)	ИТ сусенста-тат (<i>свкупностно цялостно предназначение</i> на ИТП, което има йерархична динамичност)	<u>ИТ дисус-тат</u> ИТ сусенс-тант	<u>ИТ дисус-тификат</u> ИТ сусенс-тат
	едн	ИТ сенсит (<i>единно вътрешно предназначение</i> на ИТП; единен източник супсенса)	ИТ супсен-сит (<i>единно външно предназначение</i> на ИТП; единен начин на постигане на смисъла)	ИТ сусенста-тит (<i>единно цялостно предназначение</i> на ИТП, което има йерархична динамичност)	<u>ИТ дисус-тит</u> ИТ сусенс-тит	<u>ИТ дисус-тифитит</u> ИТ сусенс-тит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икотехномически ингредиент [5]

Самостойни ДИТИ		Клетъчни ДИТИ				
		Основни ДИТИ			Съвместими ДИТИ	
		Градивни ДИТИ		Цялостни ДИТИ	Дукоални ДИТИ	Дукоплетни ДИТИ
		Вътрешни ДИТИ	Външни ДИТИ			
1 2 3	мал	ИТ естество (природа) (<i>вътрешна реалност</i> на ИТП; източник на дадеността)	ИТ даденост (<i>външна реалност</i> на ИТП; начин на валидизиране или утвърждаване на естеството)	ИТ реалитит (<i>цялостна реалност</i> на ИТП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>ИТ тристрант</u> ИТ реали-тант	<u>ИТ тристратификант</u> ИТ реали-тат
	мпл	ИТ натура-тат (<i>свкупностна вътрешна реалност</i> на ИТП; свкупностен източник на дадеността)	ИТ фактитат (<i>свкупностна външна реалност</i> на ИТП; свкупностен начин на валидизиране или утвърждаване на естеството)	ИТ реалититат (<i>свкупностна цялостна реалност</i> на ИТП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>ИТ тристрат</u> ИТ реали-титант	<u>ИТ тристратификат</u> ИТ реали-титат
	едн	ИТ натура-тит (<i>единна вътрешна реалност</i> на ИТП; единен източник на дадеността)	ИТ фактитит (<i>единна външна реалност</i> на ИТП; единен начин на валидизиране или утвърждаване на естеството)	ИТ реалититатит (<i>единна цялостна реалност</i> на ИТП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>ИТ тристрит</u> ИТ реали-титинт	<u>ИТ тристратифитит</u> ИТ реали-титит

Пояснения за табл. 5. ДИТИ означава *диалектически икотехномически ингредиент(и)*, **изх** – изходен ДИТИ, **мал** – мултисеален ДИТИ, **мпл** – мултисеплетен ДИТИ, **едн** – единен ДИТИ. Подчертаните понятия в последните две коло-

ни на таблицата обобщават само понятията, намиращи се над тях на същата колона (които са отделни или единни ДИТИ и имат посочените номера), а понятията, които са под подчертаните, обобщават само понятията, намиращи се наляво на същия ред. Всички понятия имат определението **икотехномически**, което е означено с ИТ. Всеки ДИТИ се отнася за определен *икотехномически предмет* (ИТП). Когато ИТП е *икотехномически обект*, съответният ДИТИ е обектен диалектически икотехномически ингредиент (ОДИТИ), а когато е *икотехномическа система*, съответният ДИТИ е системен диалектически икотехномически ингредиент (СДИТИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИТИ, а другият за СДИТИ.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – във:

всеобщ дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

всеобщ дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

всеобщ диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

всеобщ релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

всеобщ релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

всеобщ типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

вторичен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

вторичен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

вторичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

вторичен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

вторичен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

вторичен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

външен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

външен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

външен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

външен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

външен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

външен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

вътрешен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

вътрешен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

вътрешен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

вътрешен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

вътрешен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

градивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

градивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

градивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

градивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

градивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

градивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

групов дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

групов дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

групов диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

групов релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

групов релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

групов типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент;

дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент;

дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент;

дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент;

дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент;

дерелевантни диалектически икотехномически ингредиенти;

диалектически икотехномически ингредиент;

дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен външен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен външен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен външен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен външен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен външен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен външен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен вътрешен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен вътрешен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен градивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен градивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен градивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен градивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен градивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен клетъчен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен клетъчен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен масивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен масивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен масивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен масивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен масивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен основен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен основен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен основен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен основен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен основен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен основен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен съвместим дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен съвместим диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен съвместим релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен съвместим релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен съвместим типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен уникален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен уникален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен уникален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен уникален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен уникален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен уникален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен унитарен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен унитарен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен унитарен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен унитарен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен унитарен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен цялостен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен частен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен частен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен частен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен частен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен частен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен частен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единичен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единичен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единичен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единичен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единичен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

еднозначен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

еднозначен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

еднозначен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

еднозначен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

еднозначен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

еднозначен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

зависим дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

зависим дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

зависим диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

зависим релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

зависим релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

зависим типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изведен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изведен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изведен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изведен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изведен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изведен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен външен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен външен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен вътрешен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен вътрешен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен градивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен градивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен градивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен градивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен градивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен клетъчен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен клетъчен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен масивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен масивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен масивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен масивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен масивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен основен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен основен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен основен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен основен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен основен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен основен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен съвместим дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен съвместим диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен съвместим релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен съвместим релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен съвместим типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен уникален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен уникален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен уникален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен уникален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен уникален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен уникален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен унитарен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен унитарен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен унитарен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен унитарен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен унитарен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен цялостен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен частен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен частен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен частен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен частен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен частен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен частен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

клетъчен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

клетъчен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

клетъчен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

клетъчен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

клетъчен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран външен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран външен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран външен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран външен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран външен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран вътрешен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран вътрешен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран вътрешен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран вътрешен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран градивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран градивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран градивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран градивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран градивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран клетъчен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран клетъчен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран клетъчен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран клетъчен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран масивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран масивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран масивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран масивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран масивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран основен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран основен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран основен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран основен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран основен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран съвместим дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран съвместим диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран съвместим релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран съвместим типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран уникален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран уникален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран уникален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран уникален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран уникален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран унитарен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран унитарен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран унитарен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран унитарен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран цялостен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран частен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран частен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран частен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран частен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран частен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

масивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

масивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

масивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

масивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

масивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

масивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален външен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален външен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален външен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален външен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален външен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален външен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален вътрешен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален вътрешен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален вътрешен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален вътрешен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален вътрешен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален градивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален градивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален градивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален градивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален градивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален градивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален клетъчен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален клетъчен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален клетъчен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален клетъчен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален клетъчен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален масивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален масивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален масивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален масивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален масивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален масивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален основен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален основен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален основен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален основен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален основен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален основен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален съвместим дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален съвместим диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален съвместим релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален съвместим релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален съвместим типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален уникоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален уникоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален уникоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален уникоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален уникоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален уникоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален унитарен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален унитарен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален унитарен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален унитарен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален унитарен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален цялостен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален частен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален частен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален частен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален частен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален частен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален частен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен външен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен външен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен външен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен външен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен външен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен външен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен градивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен градивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен градивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен градивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен градивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен масивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен масивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен масивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен масивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен масивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен основен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен основен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен основен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен основен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен основен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен основен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен частен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен частен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен частен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен частен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен частен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен частен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

начален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

начален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

начален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

начален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

начален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

начален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

невсеобщ дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

невсеобщ дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

невсеобщ диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

невсеобщ релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

невсеобщ релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

невсеобщ типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

негрупов дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

негрупов дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

негрупов диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

негрупов релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

негрупов релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

негрупов типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

независим дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

независим дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

независим диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

независим релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

независим релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

независим типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

нехолистичен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

нехолистичен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

нехолистичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

нехолистичен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

нехолистичен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

нехолистичен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен външен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен градивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен масивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен основен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен съвместим релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен уникален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен унитарен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен частен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обектен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обектен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

обектен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

обектен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обектен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

обектен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

обобщен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обобщен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

обобщен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

обобщен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обобщен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

обобщен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

общ дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

общ дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

общ диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

общ релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

общ релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

общ типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

основен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

основен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

основен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

основен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

основен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

основен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен външен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен външен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен външен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен външен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен външен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен външен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен вътрешен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен вътрешен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен градивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен градивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен градивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен градивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен градивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен клетъчен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен клетъчен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен масивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен масивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен масивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен масивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен масивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен основен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен основен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен основен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен основен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен основен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен основен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен съвместим дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен съвместим диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен съвместим релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен съвместим релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен съвместим типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен уникален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен уникален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен уникален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен уникален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен уникален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен уникален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен унитарен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен унитарен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен унитарен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен унитарен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен унитарен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен цялостен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен частен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен частен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен частен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен частен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен частен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен частен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

предпоставен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

предпоставен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

предпоставен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

предпоставен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

предпоставен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

предпоставен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

пълнен комбиниран дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

пълнен комбиниран дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

пълнен комбиниран диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

пълнен комбиниран релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

пълнен комбиниран типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

пълнен обединен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

първичен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

първичен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

първичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

първичен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

първичен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

първичен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разделен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разделен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разделен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разделен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разделен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разделен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен външен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен външен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен външен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен външен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен външен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен външен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен вътрешен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен вътрешен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен градивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен градивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен градивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен градивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен градивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен клетъчен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен клетъчен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен масивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен масивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен масивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен масивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен масивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен основен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен основен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен основен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен основен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен основен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен основен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен съвместим дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен съвместим диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен съвместим релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен съвместим релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен съвместим типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен уникален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен уникален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен уникален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен уникален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен уникален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен уникален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен унитарен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен унитарен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен унитарен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен унитарен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен унитарен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен цялостен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен частен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен частен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен частен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен частен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен частен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен частен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

релевантен диалектически икотехномически ингредиент;

релевантен диалектически икотехномически ингредиент;

релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент;

релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент;

релевантни диалектически икотехномически ингредиенти;

самостоеен външен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен външен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен външен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен външен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен външен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен външен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен вътрешен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен вътрешен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен градивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен градивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен градивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен градивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен градивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен клетъчен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен клетъчен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен масивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен масивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен масивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен масивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен масивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен основен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен основен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен основен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен основен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен основен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен основен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен съвместим дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен съвместим диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен съвместим релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен съвместим релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен съвместим типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен уникоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен уникален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен уникален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен уникален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен уникален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен уникален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен унитарен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен унитарен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен унитарен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен унитарен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен унитарен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен цялостен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен частен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен частен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен частен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен частен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен частен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен частен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен външен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен външен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен външен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен външен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен външен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен външен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен градивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен градивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен градивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен градивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен градивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен масивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен масивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен масивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен масивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен масивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен основен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен основен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен основен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен основен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен основен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен основен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен съвместим дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен съвместим диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен съвместим релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен съвместим релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен съвместим типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен уникален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен уникален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен уникален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен уникален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен уникоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен уникоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен унитарен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен унитарен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен унитарен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен унитарен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен унитарен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен частен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен частен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен частен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен частен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен частен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен частен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

системен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

системен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

системен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

системен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

системен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

системен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съвкупностен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съвкупностен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съвкупностен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съвкупностен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съвкупностен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съвкупностен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съвместим дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съвместим диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съвместим релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съвместим релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съвместим типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съединен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съединен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съединен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съединен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съединен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съединен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен външен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен външен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен външен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен външен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен външен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен външен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен вътрешен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен вътрешен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен вътрешен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен вътрешен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен вътрешен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен градивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен градивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен градивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен градивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен градивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен градивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен клетъчен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен клетъчен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен клетъчен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен клетъчен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен клетъчен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен масивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен масивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен масивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен масивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен масивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен масивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен основен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен основен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен основен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен основен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен основен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен основен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*)

съставен съвместим дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*)

съставен съвместим диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*)

съставен съвместим релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*)

съставен съвместим релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*)

съставен съвместим типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*)

съставен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен уникоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен уникален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен уникален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен уникален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен уникален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен уникален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен унитарен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен унитарен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен унитарен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен унитарен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен унитарен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен цялостен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен частен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен частен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен частен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен частен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен частен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен частен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен диалектически икотехномически ингредиент;

типичен диалектически икотехномически ингредиент;

уникоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

уникоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

уникоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

уникоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

уникоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

уникоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален външен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален външен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален външен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален външен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален външен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален външен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален вътрешен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален вътрешен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален вътрешен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален вътрешен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален вътрешен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален вътрешен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален градивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален градивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален градивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален градивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален градивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален градивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален клетъчен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален клетъчен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален клетъчен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален клетъчен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален клетъчен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален клетъчен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален масивен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален масивен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален масивен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален масивен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален масивен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален масивен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален основен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален основен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален основен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален основен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален основен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален основен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален съвместим дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален съвместим дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален съвместим диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален съвместим релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален съвместим релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален съвместим типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален уникоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален уникален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален уникален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален уникален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален уникален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален уникален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален унитарен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален унитарен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален унитарен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален унитарен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален унитарен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален цялостен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален частен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален частен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален частен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален частен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален частен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален частен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унитарен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унитарен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унитарен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унитарен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унитарен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унитарен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

холистичен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

холистичен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

холистичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

холистичен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

холистичен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

холистичен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

цялостен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

частен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

частен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

частен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

частен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

частен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

частен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

частичен комбиниран дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

частичен комбиниран дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

частичен комбиниран диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

частичен комбиниран релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

частичен комбиниран типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

частичен обединен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ПРЕДМЕТ* (dialectical ecotechnomic thing) – вж. *икотехномически предмет*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ СУБЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (dialectical ecotechnomic subexoiingredient) – вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ СУБИНГРЕДИЕНТ* (dialectical ecotechnomic subingredient) – вж. *диалектически икотехномически ингредиент*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (dialectical econirenomic exoingredient), **икоуниреномически диексоингредиент**, (*) – *диалектически икономически ексоингредиент* и *диалектически икономически ексоингредиент* взети заедно в тяхното цялостно единство; операционален начин за означаване (на изразяване) на *диалектическия икоуниреномически ингредиент*; някаква степен на операционализиране на понятието за **икоуниреномически предмет**, която (за разлика от теоретико-методологическото конституиране на изходното понятие за него) го поставя по-близо до **икоуниреномическата практика** и го прави по-формализуем и по-моделируем за целите на икоуниреномическото изследване и **икоуниреномическото управление**; представлява икоуниреномически предмет с явно изразена (до определена степен на подробност) **икоуниреномическа структура** (в т.ч. и като последователност от икоуниреномически признаци, икоуниреномически характеристики и **икоуниреномически въздействия**, разглеждани като операции). Операционализиращият икоуниреномически предмет (ИУРП) е **икоуниреномически ексопредмет** (ИУРЕП), така че диалектическият икоуниреномически ексоингредиент (ДИУРЕИ) е операционализиран диалектически икоуниреномически ингредиенти (ДИУРИ). Диалектическите икоуниреномически ексоингредиенти (ДИУРЕИ) са различни страни (предимно **двойки** вътрешни и външни страни) на икоуниреномическия ексопредмет и са характеристики на неговата конституираност. **Вътрешната страна** на икоуниреномическия ексопредмет се определя като *икоуниреномически ексоинституит*, **външната страна** – като *икоуниреномически ексоексституит*, а тяхната цялостност (като взаимообусловени и вече като неделими страни) – като *икоуниреномически ексоконституит*. Вътрешната страна, която е **вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (internal dialectical econirenomic exoingredient), е **скрита** (имплицирана) страна в икоуниреномическия ексопредмет. Външната страна, която е **външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (external dialectical econirenomic exoingredient), е **разкрита** (експлицирана) страна в икоуниреномическия ексопредмет. Чрез външната страна икоуниреномическият ексопредмет въздейства (оказва *икоуниреномическо въздействие*) върху заобикалящата го среда. Източникът на това въздействие е вътрешната страна, която се разкрива чрез външната страна. Външната страна е **начинът на експлициране** (на разкриване) на вътрешната страна, а пък вътрешната страна е **начинът на имплициране** (на скриване) на външната страна. Вътрешната и външната страна са икоуниреномически про-

тивоположности и взаимоотношението (и взаимодействието) помежду им има диалектическа природа, т.е. то представлява диалектическо икоуниреномическо противоречие. Обичайно външната страна е по-консервативният ДИУРЕИ, докато вътрешната страна е по-динамичният ДИУРЕИ на икоуниреномическия предмет. Затова след определена степен на своето развитие вътрешната страна започва да надхвърля експлициращите възможности на външната страна и последната се превръща във фактор, задържащ развитието на вътрешната страна (вътрешната страна вече не се помещава в старата рамка на външната страна). Това предизвиква промяна в качеството на външната страна (както и на икоуниреномическия ексопредмет като цяло), така че да се достигне необходимото съответствие (респ. релевантност) с вътрешната страна. С това икоуниреномическият ексопредмет преминава към друг *икоуниреномически хомеостазис*.

Когато икоуниреномическият ексопредмет е *икоуниреномически обект*, тогава ДИУРЕИ е **обектен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object dialectical ecounirenomic exoingredient) с разновидности **обектен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object internal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **обектен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object external dialectical ecounirenomic exoingredient). Когато икоуниреномическият ексопредмет е *икоуниреномическа система*, тогава ДИУРЕИ е **системен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system dialectical ecounirenomic exoingredient) с разновидности **системен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system internal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system external dialectical ecounirenomic exoingredient).

Друга разновидност на ДИУРЕИ е *типичният диалектически икоуниреномически ексоингредиент* (ТДИУРЕИ) [с разновидности **обектен типичен диалектически икоуниреномически ексоексоингредиент*** (object typical dialectical ecounirenomic exoexoingredient) и **системен типичен диалектически икоуниреномически ексоексоингредиент*** (system typical dialectical ecounirenomic exoexoingredient)]. Типичният ДИУРЕИ е най-характерният ДИУРЕИ измежду група от разновидности на даден вид ДИУРЕИ. Например, измежду частните случаи (разновидностите) на *икоуниреномическата ексоъщност* типичният ДИУРЕИ е *икоуниреномическата ексоценност*, измежду частните случаи на *икоуниреномическото ексоявление* типичният ДИУРЕИ е *икоуниреномическата ексофеност*, измежду частните случаи на *икоуниреномическото*

ексосъдържание типичният ДИУРЕИ е *икоуниреномическият ексоконтив*, измежду частните случаи на *икоуниреномическата ексоформа* типичният ДИУРЕИ е *икоуниреномическият ексоактив* и т.н. Всички те от своя страна са разновидности на ТДИУРЕИ изобщо.

Когато определен ДИУРЕИ на даден икоуниреномически ексопредмет *от своя страна* се разглежда също като икоуниреномически ексопредмет [т.е. като **икоуниреномически субексопредмет*** (ecounirenomic subthing)] със свои ДИУРЕИ, последните се наричат **диалектически икоуниреномически субексоингредиенти*** (dialectical ecounirenomic subexoiingredients) (ДИУРСЕИ) (те са ДИУРЕИ на икоуниреномическия субексопредмет) (напр. ексосъдържание на икоуниреномическата ексосъщност, ексоформа на икоуниреномическата ексосъщност, ексосъдържание на икоуниреномическото ексоявление, ексоформа на икоуниреномическото ексоявление, ексосъщност на икоуниреномическото ексосъдържание, ексоявление на икоуниреномическото ексосъдържание, ексосъщност на икоуниреномическата ексоформа, ексоявление на икоуниреномическата ексоформа и т.н.; вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*). Разновидности на ДИУРСЕИ са **обектният диалектически икоуниреномически субексоингредиент*** (object dialectical ecounirenomic subexoiingredient) и **системният диалектически икоуниреномически субексоингредиент*** (system dialectical ecounirenomic subexoiingredient).

Когато два ДИУРЕИ са подходящи за пряко (непосредствено) съчетаване като двойка от вътрешна и външна страна на икоуниреномическия ексопредмет (например *икоуниреномическа ексосъщност* и *икоуниреномическо ексоявление*), те са *релевантни диалектически икоуниреномически ексоингредиенти*. Отделен ДИУРЕИ може да се определи като *релевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент* (РДИУРЕИ) [с разновидности **обектен релевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object relevant dialectical ecounirenomic exoiingredient) и **системен релевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system relevant dialectical ecounirenomic exoiingredient)] само когато е съпоставен с друг отделен ДИУРЕИ. Релевантните ДИУРЕИ са *пряко (непосредствено) съчетани* без посредничеството на трети ДИУРЕИ. Когато два ДИУРЕИ са подходящи само за косвено (опосредствено) съчетаване (не са подходящи за пряко съчетаване) като двойка от вътрешна и външна страна на икоуниреномическия ексопредмет (например *икоуниреномическа ексосъщност* и *икоуниреномическа ексоформа*), те са *дерелевантни диалектически икоуниреномически ексоингреди-*

енти. Отделен ДИУРЕИ може да се определи като *дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент* (ДДИУРЕИ) [с разновидности *обектен дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object derelevant dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system derelevant dialectical ecounirenomic exoingredient)] също само когато е съпоставен с друг отделен ДИУРЕИ. Дерелевантните ДИУРЕИ са *косвено (опосредствено) съчетани* (*косвеното съчетание* е постигнато с посредничеството на трети ДИУРЕИ, който е релевантен по отношение на първия). В този смисъл релевантните и дерелевантните ДИУРЕИ са *съвместими* ДИУРЕИ, като първите са подходящи за пряко съчетаване, а вторите не са подходящи за пряко съчетаване.

Разновидностите на *диалектическия икоуниреномически ексоингредиент* образуват разнообразна и сложна съвкупност от *икоуниреномически понятия*. В най-общ план те се разделят на *клетъчни* и *самостоятелни* диалектически икоуниреномически ексоингредиенти (вж. табл. 1). Някои конкретни примери за тези разновидности са посочени в *типичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*, *релевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент* и *дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*.

Табл. 1. Общи разновидности на диалектическия икоуниреномически ексоингредиент

Диалектически икоуниреномически ексоингредиент (ДИУРЕИ)			Клетъчен ДИУРЕИ				
			Основен ДИУРЕИ			Съвместим ДИУРЕИ	
			Градивен ДИУРЕИ		Цялостен ДИУРЕИ	Дукоален ДИУРЕИ	Дукоплетен ДИУРЕИ
			Вътрешен ДИУРЕИ	Външен ДИУРЕИ			
Самостоен ДИУРЕИ	Отделен ДИУРЕИ	Изходен ДИУРЕИ	Изходен вътрешен ДИУРЕИ	Изходен външен ДИУРЕИ	Изходен цялостен ДИУРЕИ	Изходен дукоален ДИУРЕИ	Изходен дукоплетен ДИУРЕИ
		Единен ДИУРЕИ	Единен вътрешен ДИУРЕИ	Единен външен ДИУРЕИ	Единен цялостен ДИУРЕИ	Единен дукоален ДИУРЕИ	Единен дукоплетен ДИУРЕИ
	Съставен ДИУРЕИ	Мултисеален ДИУРЕИ	Мултисеален вътрешен ДИУРЕИ	Мултисеален външен ДИУРЕИ	Мултисеален цялостен ДИУРЕИ	Мултисеален дукоален ДИУРЕИ	Мултисеален дукоплетен ДИУРЕИ
		Мултисеплетен ДИУРЕИ	Мултисеплетен вътрешен ДИУРЕИ	Мултисеплетен външен ДИУРЕИ	Мултисеплетен цялостен ДИУРЕИ	Мултисеплетен дукоален ДИУРЕИ	Мултисеплетен дукоплетен ДИУРЕИ

Пояснения за табл. 1. ДИУРЕИ означава *диалектически икоуниреномически ексоингредиент(и)*. Всеки ДИУРЕИ се отнася за определен *икоуниреномически ексопредмет* (ИУРЕП). Когато ИУРЕП е *икоуниреномически обект*, съответният ДИУРЕИ е *обектен диалектически икоуниреномически ексоингредиент* (ОДИУРЕИ), а когато е *икоуниреномическа система*, съответният ДИУРЕИ е *системен диалектически икоуниреномически ексоингредиент* (СДИУРЕИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИУРЕИ, а другият за СДИУРЕИ. От своя страна всеки един от тези общо три варианта на таблицата има по два подварианта – един за разновидностите на **пълния комбиниран ДИУРЕИ**, и друг за разновидностите на **частичния комбиниран ДИУРЕИ** (вж. точка 2.9 на настоящата статия). **Тези пояснения са валидни и за табл. 2, 3 и 4** в статията.

1. Разновидности на клетъчния диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Множеството от диалектически икоуниреномически ексоингредиенти е съставено от **диалектически икоуниреномически клетки**, всяка една от които включва **вътрешен, външен, цялостен, дукоален и дукомплетен** ДИУРЕИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят **градивният, основният, съвместимият, унитарният, масивният, частният и уникалният** ДИУРЕИ). Всички те са **клетъчни** ДИУРЕИ и са разновидности на **клетъчния** ДИУРЕИ. Комбиниранията и сеченията на клетъчните и самостоятелните ДИУРЕИ образуват подразновидности на клетъчните и на самостоятелните ДИУРЕИ, които взаимно се покриват. За да се избегнат повторения, подразновидностите са посочени само при самостоятелните ДИУРЕИ.

1.1. Вътрешен, външен, цялостен, градивен, основен, дукоален, дукомплетен, съвместим и клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Вътрешният и външният ДИУРЕИ (посчени по-горе) са разновидности на **градивния диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (constructive dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object constructive dialectical econirenomic exoingredient) и **системен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system constructive dialectical econirenomic exoingredient)], така че вътрешният ДИУРЕИ е **вътрешен градивен ДИУРЕИ**, а външният ДИУРЕИ е **външен градивен ДИУРЕИ**. Вътрешни и външни градивни ДИУРЕИ съответно са **икоуниреномическата ексосъщност** и **икоуниреномическото ексоявление**, **икоуниреномическото ексосъдържание** и **икоуниреномическата ексоформа**, **икоуниреномическата ексо субстанция** и **икоуниреномическата ексо суперстанта** и т.н., **икоуниреномическата ексо същност** и **икоуниреномическата ексо форма**, **икоуниреномическата ексо същност** и **икоуниреномическата ексо суперстанта**, **икоуниреномическото ексо съдържание** и **икоуниреномическото ексо явление** и т.н. Вътрешният и външният ДИУРЕИ в своята диалектическа цялостност образуват **цялостния диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (entire dialectical econirenomic exoingredient), който е и самият икоуниреномически ексопредмет (последният като цялостност от вътрешната и външната му страна) [в т.ч. **обектен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object entire dialectical econirenomic exoingredient) и **системен цялостен диалектически икоунире-**

.....

*номически ексоингредиент** (system entire dialectical econirenomic exoingredient)]. Градивният и цялостният ДИУРЕИ са разновидности на **основния диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (basic dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object basic dialectical econirenomic exoingredient) и *системен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system basic dialectical econirenomic exoingredient)], така че градивният ДИУРЕИ е *градивен основен ДИУРЕИ*, а цялостният ДИУРЕИ е *цялостен основен ДИУРЕИ*.

Общо понятие за вътрешния и външния ДИУРЕИ е **дукоалният диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (ducoal dialectical econirenomic exoingredient) (двузначен ДИУРЕИ; ДИУРЕИ с две значения) [в т.ч. *обектен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object ducoal dialectical econirenomic exoingredient) и *системен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system ducoal dialectical econirenomic exoingredient)]; той е общо понятие за вътрешен и външен ДИУРЕИ, така че дукоалният ДИУРЕИ е или вътрешен ДИУРЕИ, или външен ДИУРЕИ. Вътрешният и външният ДИУРЕИ (взети като отделни понятия) образуват двойка от ДИУРЕИ, която е понятието за **дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (ducoplete dialectical econirenomic exoingredient) (двуелементен ДИУРЕИ) [в т.ч. *обектен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object ducoplete dialectical econirenomic exoingredient) и *системен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system ducoplete dialectical econirenomic exoingredient)]. Дукоалният и дукоплетният ДИУРЕИ са разновидности на **съвместимия диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (compatible dialectical econirenomic exoingredient) (съвместим на основния ДИУРЕИ) [в т.ч. *обектен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object compatible dialectical econirenomic exoingredient) и *системен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system compatible dialectical econirenomic exoingredient)], така че дукоалният ДИУРЕИ е *дукоален съвместим ДИУРЕИ*, а дукоплетният ДИУРЕИ е *дукоплетен съвместим ДИУРЕИ*.

Основният и съвместимият ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (cellular dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object cellular dialectical

есоуниреномически ексингредиент) и **системен клетъчен диалектически икоуниреномически ексингредиент*** (system cellular dialectical esounirenomic exoingredient)], така че основният ДИУРЕИ е **основен клетъчен ДИУРЕИ**, а съвместимият ДИУРЕИ е **съвместим клетъчен ДИУРЕИ**. Клетъчните ДИУРЕИ от даден самостоен вид образуват някаква **диалектическа икоуниреномическа клетка*** (dialectical esounirenomic cell) [в т.ч. **обектна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (object dialectical esounirenomic cell) и **системна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system dialectical esounirenomic cell)] в множеството от диалектически икоуниреномически ексингредиенти; затова посоченото множество е семейство от диалектически икоуниреномически клетки. Който и да е диалектически икоуниреномически ексингредиент е винаги клетъчен и принадлежи на дадена диалектическа икоуниреномическа клетка.

1.2. Унитарен, масивен, частен и уникален диалектически икоуниреномически ексингредиент

Основният и дукоалният ДИУРЕИ са разновидности на **унитарния диалектически икоуниреномически ексингредиент*** (unitary dialectical esounirenomic exoingredient) (тъй като е едноелементен клетъчен ДИУРЕИ) [в т.ч. **обектен унитарен диалектически икоуниреномически ексингредиент*** (object unitary dialectical esounirenomic exoingredient) и **системен унитарен диалектически икоуниреномически ексингредиент*** (system unitary dialectical esounirenomic exoingredient)], така че основният ДИУРЕИ е **основен унитарен ДИУРЕИ**, а дукоалният ДИУРЕИ е **дукоален унитарен ДИУРЕИ**. От своя страна унитарният ДИУРЕИ и дукоалният ДИУРЕИ са разновидности на клетъчния ДИУРЕИ.

Цялостният и съвместимият ДИУРЕИ са разновидности на **масивния диалектически икоуниреномически ексингредиент*** (massive dialectical esounirenomic exoingredient) (тъй като е масив от вътрешни и външни ДИУРЕИ) [в т.ч. **обектен масивен диалектически икоуниреномически ексингредиент*** (object massive dialectical esounirenomic exoingredient) и **системен масивен диалектически икоуниреномически ексингредиент*** (system massive dialectical esounirenomic exoingredient)], така че цялостният ДИУРЕИ е **цялостен масивен ДИУРЕИ**, а съвместимият ДИУРЕИ е **съвместим масивен ДИУРЕИ**. От своя страна масивният ДИУРЕИ и градивният ДИУРЕИ са разновидности на клетъчния ДИУРЕИ.

Градивният и съвместимият ДИУРЕИ са разновидности на **частния диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (particular dialectical ecounirenomic exoingredient) (тъй като не съдържа цялостен вътрешен и външен ДИУРЕИ) [в т.ч. **обектен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object particular dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system particular dialectical ecounirenomic exoingredient)], така че градивният ДИУРЕИ е **градивен частен ДИУРЕИ**, а съвместимият ДИУРЕИ е **съвместим частен ДИУРЕИ**. От своя страна частният ДИУРЕИ и цялостният ДИУРЕИ са разновидности на клетъчния ДИУРЕИ.

Основният и дукоплетният ДИУРЕИ са разновидности на **уникоалния диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient) (тъй като съдържа еднозначни клетъчни ДИУРЕИ) [в т.ч. **обектен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient)], така че основният ДИУРЕИ е **основен уникоален ДИУРЕИ**, а дукоплетният ДИУРЕИ е **дукоплетен уникоален ДИУРЕИ**. От своя страна уникоалният ДИУРЕИ и дукоалният ДИУРЕИ са разновидности на клетъчния ДИУРЕИ.

2. Разновидности на самостояния диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Разновидности на **самостояния** ДИУРЕИ са **изходният**, **единният**, **мултисеалният** и **мултисеплетният** ДИУРЕИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят **отделният**, **съставният**, **самостоятелният**, **комбинираният**, **разединеният** и **унисеалният ДИУРЕИ**). Всички те са **самостояни** ДИУРЕИ и са разновидности на **самостояния** ДИУРЕИ.

2.1. Изходен диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Изходният диалектически икоуниреномически ексоингредиент* (initial dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object initial dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен изходен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system initial dialectical ecounirenomic exoingredient)] е този, който **на дадено равнище на диалектическа конституираност** има самостоятелна и специфична определеност, не може да бъде разложен на други

ДИУРЕИ и служи за извеждането на останалите ДИУРЕИ на същото това равнище. Разновидности на изходния ДИУРЕИ са: (1) **изходният вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (initial internal dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object initial internal dialectical econirenomic exoingredient) и *системен изходен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system initial internal dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРЕИ и вътрешен ДИУРЕИ), (2) **изходният външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (initial external dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object initial external dialectical econirenomic exoingredient) и *системен изходен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system initial external dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРЕИ и външен ДИУРЕИ), (3) **изходният цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (initial entire dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object initial entire dialectical econirenomic exoingredient) и *системен изходен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system initial entire dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРЕИ и цялостен ДИУРЕИ), (4) **изходният дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (initial ducoal dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object initial ducoal dialectical econirenomic exoingredient) и *системен изходен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system initial ducoal dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРЕИ и дукоален ДИУРЕИ), (5) **изходният дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (initial ducoplete dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object initial ducoplete dialectical econirenomic exoingredient) и *системен изходен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system initial ducoplete dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРЕИ и дукоплетен ДИУРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **изходна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (initial dialectical econirenomic cell) [в т.ч. *обектна изходна диалектическа икоуниреномическа клетка** (object initial dialectical econirenomic cell) и *системна*

*изходна диалектическа икоуниреномическа клетка** (system initial dialectical econirenomic cell)].

Изходният вътрешен ДИУРЕИ и изходният външен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (initial constructive dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object initial constructive dialectical econirenomic exoingredient) и *системен изходен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system initial constructive dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРЕИ и градивен ДИУРЕИ), наречен още **първичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (primary dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен първичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object primary dialectical econirenomic exoingredient) и *системен първичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system primary dialectical econirenomic exoingredient)] (табл. 2). Тоест *изходният* ДИУРЕИ и *градивният* ДИУРЕИ формират понятието за **първичен** ДИУРЕИ (всички останали ДИУРЕИ, освен първичните ДИУРЕИ, са *вторични* ДИУРЕИ). Затова пък *изходният* ДИУРЕИ или *градивният* ДИУРЕИ формират понятието за **начален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (inceptive dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен начален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object inceptive dialectical econirenomic exoingredient) и *системен начален първичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system inceptive dialectical econirenomic exoingredient)] (всички останали ДИУРЕИ, освен началните ДИУРЕИ, са *обобщени* ДИУРЕИ). Разновидности на началния ДИУРЕИ са разновидностите на отделния ДИУРЕИ и тези на градивния ДИУРЕИ.

Табл. 2. Първичен и обобщен диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Диалектически икоунире- номически ексоингредиент (ДИУРЕИ)				Клетъчен ДИУРЕИ				
				Градивен ДИУРЕИ		Масивен ДИУРЕИ		
				Основен ДИУРЕИ			Съвместим ДИУРЕИ	
				Градивен ДИУРЕИ		Цялостен ДИУРЕИ	Дукоален ДИУРЕИ	Дукопле- тен ДИУРЕИ
				Вътре- шен ДИУРЕИ	Външен ДИУРЕИ			
Самостое н ДИУРЕИ	Изходен ДИУРЕИ	Отделен ДИУРЕИ	Изходен ДИУРЕИ	Изходен градивен ДИУРЕИ = = <u>първичен</u> ДИУРЕИ		Изходен масивен ДИУРЕИ		
	Комбиниран ДИУРЕИ		Единен ДИУРЕИ					
		Съставен ДИУРЕИ	Мулти-сеален ДИУРЕИ	Комбиниран градивен ДИУРЕИ		Комбиниран масивен ДИУРЕИ = = <u>обобщен</u> ДИУРЕИ		
			Мулти-сеплетен ДИУРЕИ					

Пояснения за табл. 2. Изходният масивен ДИУРЕИ, комбинираният градивен ДИУРЕИ и комбиниранит масивен (обобщеният) ДИУРЕИ образуват **вторичните** ДИУРЕИ. Изходният масивен ДИУРЕИ, комбинираният градивен ДИУРЕИ и изходният градивен (първичният) ДИУРЕИ образуват **началните** ДИУРЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Изходният градивен ДИУРЕИ и изходният цялостен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (initial basic dialectical ecounirenomic exoingre-

dient) [в т.ч. *обектен изходен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object initial basic dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен изходен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system initial basic dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРЕИ и основен ДИУРЕИ). Изходният дукоален ДИУРЕИ и изходният дукоплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (initial compatible dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object initial compatible dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен изходен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system initial compatible dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРЕИ и съвместим ДИУРЕИ). Изходният основен ДИУРЕИ и изходният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (initial cellular dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object initial cellular dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен изходен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system initial cellular dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРЕИ и клетъчен ДИУРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **изходната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Изходният основен ДИУРЕИ и изходният дукоален ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (initial unitary dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object initial unitary dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен изходен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system initial unitary dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРЕИ и унитарен ДИУРЕИ). Изходният цялостен ДИУРЕИ и изходният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (initial massive dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен изходен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object initial massive dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен изходен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system initial massive dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИ-

УРЕИ и масивен ДИУРЕИ). Изходният градивен ДИУРЕИ и изходният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (initial particular dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object initial particular dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен изходен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system initial particular dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРЕИ и частен ДИУРЕИ). Изходният основен ДИУРЕИ и изходният дукомплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (initial unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изходен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object initial unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен изходен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system initial unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРЕИ и уникоален ДИУРЕИ).

2.2. Единен диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Единният диалектически икоуниреномически ексоингредиент* (united dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object united dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен единен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system united dialectical ecounirenomic exoingredient)] е този, който **на дадено равнище на диалектическа конституираност** има самостоятелна и специфична определеност, чрез съединяване е формиран от изходни ДИУРЕИ или от други единни ДИУРЕИ, но е неделим и не може да бъде разложен обратно от формиралите го ДИУРЕИ на същото това равнище. Негови разновидности са: (1) **единният вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (united internal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object united internal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен единен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system united internal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИУРЕИ и вътрешен ДИУРЕИ), (2) **единният външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (united external dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object united external dialectical

ecounirenomic exoingredient) и **системен единен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system united external dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИУРЕИ и външен ДИУРЕИ), (3) **единният цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (united entire dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object united entire dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен единен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system united entire dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИУРЕИ и цялостен ДИУРЕИ), (4) **единният дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (united ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object united ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен единен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system united ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИУРЕИ и дукоален ДИУРЕИ), (5) **единният дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (united ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object united ducoplete ecounirenomic exoingredient) и **системен единен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system united ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИУРЕИ и дукоплетен ДИУРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **единна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (united dialectical ecounirenomic cell) [в т.ч. **обектна единна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (object united dialectical ecounirenomic cell) и **системна единна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system united dialectical ecounirenomic cell)].

Единният цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент е наречен още **холистичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (whole dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен холистичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object whole dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен холистичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system whole dialectical ecounirenomic exoingredient)]. Тоест **единният** ДИУРЕИ и **цялостният** ДИУРЕИ формират понятието за **холистичен** ДИУРЕИ (всички останали ДИУРЕИ, освен холистичните ДИУРЕИ, са **нехолистични** ДИУРЕИ). Затова пък **единният** ДИУРЕИ или **цялостният** ДИУРЕИ формират понятието за **съе-**

динен диалектически икоуниреномически ексоингредиент* (joint dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен съединен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object joint dialectical econirenomic exoingredient) и *системен съединен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system joint dialectical econirenomic exoingredient)] (всички останали ДИУРЕИ, освен съединените ДИУРЕИ, са *разделени* ДИУРЕИ). Разновидности на съединения ДИУРЕИ са разновидностите на единния ДИУРЕИ и тези на цялостния ДИУРЕИ.

Единният вътрешен ДИУРЕИ и единният външен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (united constructive dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object united constructive dialectical econirenomic exoingredient) и *системен единен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system united constructive dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИУРЕИ и градивен ДИУРЕИ). От своя страна единният градивен ДИУРЕИ и единният цялостен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (united basic dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object united basic dialectical econirenomic exoingredient) и *системен единен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system united basic dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИУРЕИ и основен ДИУРЕИ). Единният дукоален ДИУРЕИ и единният дукоплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (united compatible dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object united compatible dialectical econirenomic exoingredient) и *системен единен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system united compatible dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИУРЕИ и съвместим ДИУРЕИ). Единният основен ДИУРЕИ и единният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (united cellular dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен единен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object united cellular dialectical econirenomic exoingredient) и *системен единен клетъчен диалекти-*

.....

чески икоуниреномически ексоингредиент* (system united cellular dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИУРЕИ и клетъчен ДИУРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **единната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Единният основен ДИУРЕИ и единният дукоален ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (united unitary dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object united unitary dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен единен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system united unitary dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИУРЕИ и унитарен ДИУРЕИ). Единният цялостен ДИУРЕИ и единният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (united massive dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object united massive dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен единен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system united massive dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИУРЕИ и масивен ДИУРЕИ). Единният градивен ДИУРЕИ и единният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (united particular dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object united particular dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен единен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system united particular dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИУРЕИ и частен ДИУРЕИ). Единният основен ДИУРЕИ и единният дукомплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **единен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (united unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object united unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен единен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system united unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е единен ДИУРЕИ и уникоален ДИУРЕИ).

2.3. Отделен диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Изходният ДИУРЕИ и единният ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (separate dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object separate dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен отделен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system separate dialectical ecounirenomic exoingredient)], така че изходният ДИУРЕИ е **изходен отделен ДИУРЕИ**, а единният ДИУРЕИ е **единен отделен ДИУРЕИ**. Негови разновидности са: (1) **отделният вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (separate internal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object separate internal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен отделен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system separate internal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРЕИ и вътрешен ДИУРЕИ), (2) **отделният външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (separate external dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object separate external dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен отделен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system separate external dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРЕИ и външен ДИУРЕИ), (3) **отделният цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (separate entire dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object separate entire dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен отделен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system separate entire dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРЕИ и цялостен ДИУРЕИ), (4) **отделният дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (separate ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object separate ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен отделен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system separate ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРЕИ и дукоален ДИУРЕИ), (5) **отделният дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (separate ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен**

*отделен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object separate ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен отделен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system separate ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРЕИ и дукоплетен ДИУРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **отделна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (separate dialectical ecounirenomic cell) [в т.ч. *обектна отделна диалектическа икоуниреномическа клетка** (object separate dialectical ecounirenomic cell) и *системна отделна диалектическа икоуниреномическа клетка** (system separate dialectical ecounirenomic cell)].

Отделният вътрешен ДИУРЕИ и отделният външен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (separate constructive dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object separate constructive dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен отделен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system separate constructive dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРЕИ и градивен ДИУРЕИ). От своя страна отделният градивен ДИУРЕИ и отделният цялостен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (separate basic dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object separate basic dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен отделен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system separate basic dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРЕИ и основен ДИУРЕИ). Отделният дукоален ДИУРЕИ и отделният дукоплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (separate compatible dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object separate compatible dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен отделен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system separate compatible dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРЕИ и съвместим ДИУРЕИ). Отделният основен ДИУРЕИ и отделният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (separate cellular dialectical ecounirenomic

exoingredient) [в т.ч. *обектен отделен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object separate cellular dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен отделен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system separate cellular dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРЕИ и клетъчен ДИУРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *отделната диалектическа икоуниреномическа клетка*.

Отделният основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент е наречен още *предпоставен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (prerequisited dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен предпоставен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object prerequisited dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен предпоставен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system prerequisited dialectical ecounirenomic exoingredient)] (табл. 3). Тоест *отделният* ДИУРЕИ и *основният* ДИУРЕИ формират понятието за *предпоставен* ДИУРЕИ (всички останали ДИУРЕИ, освен предпоставените ДИУРЕИ, са *изведени* ДИУРЕИ). Затова пък *отделният* ДИУРЕИ или *основният* ДИУРЕИ формират понятието за *независим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (independent dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен независим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object independent dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен независим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system independent dialectical ecounirenomic exoingredient)] (всички останали ДИУРЕИ, освен независимите ДИУРЕИ, са *зависими* ДИУРЕИ). Разновидности на независимия ДИУРЕИ са разновидностите на отделния ДИУРЕИ и тези на основния ДИУРЕИ.

Табл. 3. Предпоставен и зависим диалектически икоуниренокмически ексоингредиент

Диалектически икоу- ниренокмически ексо- ингредиент (ДИУРЕИ)			Клетъчен ДИУРЕИ				
			Основен ДИУРЕИ			Съвместим ДИУРЕИ	
			Градивен ДИУРЕИ		Цялостен ДИУРЕИ	Дукоален ДИУРЕИ	Дукопле- тен ДИУРЕИ
			Вътре- шен ДИУРЕИ	Външен ДИУРЕИ			
Самостоен ДИУРЕИ	Отделен ДИУРЕИ	Изходен ДИУРЕИ	Отделен основен ДИУРЕИ = = <u>предпоставен</u> ДИУРЕИ			Отделен съвместим ДИУРЕИ	
		Единен ДИУРЕИ					
	Съставен ДИУРЕИ	Мулти-сеален ДИУРЕИ	Съставен основен ДИУРЕИ			Съставен съвместим ДИУРЕИ = = <u>зависим</u> ДИУРЕИ	
		Мулти-сеплетен ДИУРЕИ					

Пояснения за табл. 3. Отделният съвместим ДИУРЕИ, съставният основен ДИУРЕИ и съставният съвместим (зависимият) ДИУРЕИ образуват **изведениите** ДИУРЕИ. Отделният съвместим ДИУРЕИ, съставният основен ДИУРЕИ и отделният основен (предпоставеният) ДИУРЕИ образуват **независимите** ДИУРЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Отделният основен ДИУРЕИ и отделният дукоален ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен унитарен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (separate unitary dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен унитарен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (object separate unitary dialectical ecounirenomic

exoingredient) и **системен отделен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system separate unitary dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРЕИ и унитарен ДИУРЕИ). Отделният цялостен ДИУРЕИ и отделният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (separate massive dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object separate massive dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен отделен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system separate massive dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРЕИ и масивен ДИУРЕИ). Отделният градивен ДИУРЕИ и отделният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (separate particular dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object separate particular dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен отделен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system separate particular dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРЕИ и частен ДИУРЕИ). Отделният основен ДИУРЕИ и отделният дукомплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (separate unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен отделен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object separate unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен отделен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system separate unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРЕИ и уникоален ДИУРЕИ).

2.4. Мултисеален диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Мултисеалният диалектически икоуниреномически ексоингредиент* (multiseal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен мултисеален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseal dialectical ecounirenomic exoingredient)] е многозначен ДИУРЕИ (ДИУРЕИ с много значения), като всяко отделно значение отговаря на някакъв отделен ДИУРЕИ; той е общо понятие за всички или за част от всички отделни ДИУРЕИ. Негови разно-

видности са: (1) **мултисеалният вътрешен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (multiseal internal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален вътрешен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент** (object multiseal internal dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен мултисеален вътрешен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент** (system multiseal internal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРЕИ и вътрешен ДИУРЕИ), (2) **мултисеалният външен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (multiseal external dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален външен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент** (object multiseal external dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен мултисеален външен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент** (system multiseal external dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРЕИ и външен ДИУРЕИ), (3) **мултисеалният цялостен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (multiseal entire dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален цялостен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент** (object multiseal entire dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен мултисеален цялостен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент** (system multiseal entire dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРЕИ и цялостен ДИУРЕИ), (4) **мултисеалният дукоален диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (multiseal ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален дукоален диалектически икоуниренокмически ексоингредиент** (object multiseal ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен мултисеален дукоален диалектически икоуниренокмически ексоингредиент** (system multiseal ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРЕИ и дукоален ДИУРЕИ), (5) **мултисеалният дукоплетен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (multiseal ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален дукоплетен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент** (object multiseal ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен мултисеален дукоплетен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент** (system multiseal ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРЕИ и дукоплетен ДИУРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **мултисеална диалектическа икоуниренокмическа клетка*** (multiseal dialectical ecounirenomic cell) [в т.ч. *обектна мултисеална диалектическа икоуниренокмическа клетка**

(object multiseal dialectical econirenomic cell) и **системна мултисеална диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system multiseal dialectical econirenomic cell)].

Мултисеалният дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент е наречен още **всеобщ диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (general dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен всеобщ диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object general dialectical econirenomic exoingredient) и **системен всеобщ диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system general dialectical econirenomic exoingredient)]. Тоест **мултисеалният ДИУРЕИ** и **дукоалният ДИУРЕИ** формират понятието за **всеобщ ДИУРЕИ** (всички останали ДИУРЕИ, освен всеобщите ДИУРЕИ, са **невсеобщи ДИУРЕИ**). Затова пък **мултисеалният ДИУРЕИ** или **дукоалният ДИУРЕИ** формират понятието за **общ диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (common dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен общ диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object common dialectical econirenomic exoingredient) и **системен общ диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system common dialectical econirenomic exoingredient)] (всички останали ДИУРЕИ, освен общите ДИУРЕИ, са **еднозначни ДИУРЕИ**). Разновидности на общия ДИУРЕИ са разновидностите на мултисеалния ДИУРЕИ и тези на дукоалния ДИУРЕИ.

Мултисеалният вътрешен ДИУРЕИ и мултисеалният външен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseal constructive dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseal constructive dialectical econirenomic exoingredient) и **системен мултисеален градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseal constructive dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРЕИ и градивен ДИУРЕИ). От своя страна мултисеалният градивен ДИУРЕИ и мултисеалният цялостен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseal basic dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseal basic dialectical econirenomic exoingredient) и **системен мултисеален основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseal basic dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е

мултисеален ДИУРЕИ и основен ДИУРЕИ). Мултисеалният дукоален ДИУРЕИ и мултисеалният дукоплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseal compatible dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseal compatible dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен мултисеален съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseal compatible dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРЕИ и съвместим ДИУРЕИ). Мултисеалният основен ДИУРЕИ и мултисеалният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseal cellular dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseal cellular dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен мултисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseal cellular dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРЕИ и клетъчен ДИУРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеалната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Мултисеалният основен ДИУРЕИ и мултисеалният дукоален ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseal unitary dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseal unitary dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен мултисеален унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseal unitary dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРЕИ и унитарен ДИУРЕИ). Мултисеалният цялостен ДИУРЕИ и мултисеалният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseal massive dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseal massive dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен мултисеален масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseal massive dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРЕИ и масивен ДИУРЕИ). Мултисеалният градивен ДИУРЕИ и мултисеалният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-

общото понятие за **мултисеален частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseal particular dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseal particular dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен мултисеален частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseal particular dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРЕИ и частен ДИУРЕИ). Мултисеалният основен ДИУРЕИ и мултисеалният дукомплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseal unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseal unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен мултисеален уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseal unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРЕИ и уникоален ДИУРЕИ).

2.5. Мултисеплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Мултисеплетният диалектически икоуниреномически ексоингредиент* (multiseplete dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseplete dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен мултисеплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseplete dialectical ecounirenomic exoingredient)] е понятие за съвкупност на част от всички или за съвкупността от всички отделни ДИУРЕИ. Негови разновидности са: (1) **мултисеплетният вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseplete internal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseplete internal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен мултисеплетен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseplete internal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРЕИ и вътрешен ДИУРЕИ), (2) **мултисеплетният външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseplete external dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseplete external dialectical ecouni-

renomic exoingredient) и **системен мултисеплетен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseplete external dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРЕИ и външен ДИУРЕИ), (3) **мултисеплетният цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseplete entire dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseplete entire dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен мултисеплетен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseplete entire dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРЕИ и цялостен ДИУРЕИ), (4) **мултисеплетният дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseplete ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseplete ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен мултисеплетен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseplete ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРЕИ и дукоален ДИУРЕИ), (5) **мултисеплетният дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseplete ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseplete ducoplete ecounirenomic exoingredient) и **системен мултисеплетен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseplete ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРЕИ и дукоплетен ДИУРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **мултисеплетна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (multiseplete dialectical ecounirenomic cell) [в т.ч. **обектна мултисеплетна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (object multiseplete dialectical ecounirenomic cell) и **системна мултисеплетна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system multiseplete dialectical ecounirenomic cell)].

Мултисеплетният дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент е наречен още **групов диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (group dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен групов диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object group dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен групов диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system group dialectical ecounirenomic exoingredient)] (табл. 4). Тоест **мултисеплетният ДИУРЕИ** и **дукоплетният**

ДИУРЕИ формират понятието за *групов* ДИУРЕИ (всички останали ДИУРЕИ, освен груповите ДИУРЕИ, са *негрупови* ДИУРЕИ). Затова пък *мултисеплетният* ДИУРЕИ или *дукоплетният* ДИУРЕИ формират понятието за **свкупностен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (totalitary dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен свкупностен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object totalitary dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен свкупностен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system totalitary dialectical ecounirenomic exoingredient)] (всички останали ДИУРЕИ, освен свкупностните ДИУРЕИ, са *единични* ДИУРЕИ). Разновидности на свкупностния ДИУРЕИ са разновидностите на мултисеплетния ДИУРЕИ и тези на дукоплетния ДИУРЕИ.

Мултисеплетният вътрешен ДИУРЕИ и мултисеплетният външен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseplete constructive dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object multiseplete constructive dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен мултисеплетен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system multiseplete constructive dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРЕИ и градивен ДИУРЕИ). От своя страна мултисеплетният градивен ДИУРЕИ и мултисеплетният цялостен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseplete basic dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object multiseplete basic dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен мултисеплетен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system multiseplete basic dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРЕИ и основен ДИУРЕИ). Мултисеплетният дукоален ДИУРЕИ и мултисеплетният дукоплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseplete compatible dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object multiseplete compatible dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен мултисеплетен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system multiseplete compatible dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРЕИ и съвместим ДИУРЕИ).

РЕИ). Мултисеплетният основен ДИУРЕИ и мултисеплетният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseplete cellular dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseplete cellular dialectical econirenomic exoingredient) и **системен мултисеплетен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseplete cellular dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРЕИ и клетъчен ДИУРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеплетната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Мултисеплетният основен ДИУРЕИ и мултисеплетният дукоален ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseplete unitary dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseplete unitary dialectical econirenomic exoingredient) и **системен мултисеплетен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseplete unitary dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРЕИ и унитарен ДИУРЕИ). Мултисеплетният цялостен ДИУРЕИ и мултисеплетният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseplete massive dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseplete massive dialectical econirenomic exoingredient) и **системен мултисеплетен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseplete massive dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРЕИ и масивен ДИУРЕИ). Мултисеплетният градивен ДИУРЕИ и мултисеплетният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseplete particular dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseplete particular dialectical econirenomic exoingredient) и **системен мултисеплетен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseplete particular dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРЕИ и частен ДИУРЕИ). Мултисеплетният основен

ДИУРЕИ и мултисеплетният дукомплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (multiseplete unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object multiseplete unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен мултисеплетен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system multiseplete unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРЕИ и уникоален ДИУРЕИ).

2.6. Съставен диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Мултисеалният ДИУРЕИ и мултисеплетният ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (compound dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object compound dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен съставен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system compound dialectical ecounirenomic exoingredient)], така че мултисеалният ДИУРЕИ е **мултисеален съставен ДИУРЕИ**, а мултисеплетният ДИУРЕИ е **мултисеплетен съставен ДИУРЕИ**. Негови разновидности са: (1) **съставният вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (compound internal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object compound internal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен съставен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system compound internal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРЕИ и вътрешен ДИУРЕИ), (2) **съставният външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (compound external dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object compound external dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен съставен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system compound external dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРЕИ и външен ДИУРЕИ), (3) **съставният цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (compound entire dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object compound entire dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен съставен**

цялостен **диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system compound entire dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРЕИ и цялостен ДИУРЕИ), (4) **съставният дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (compound ducoal dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object compound ducoal dialectical econirenomic exoingredient) и **системен съставен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system compound ducoal dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРЕИ и дукоален ДИУРЕИ), (5) **съставният дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (compound ducoplete dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object compound ducoplete dialectical econirenomic exoingredient) и **системен съставен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system compound ducoplete dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРЕИ и дукоплетен ДИУРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **съставна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (compound dialectical econirenomic cell) [в т.ч. **обектна съставна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (object compound dialectical econirenomic cell) и **системна съставна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system compound dialectical econirenomic cell)].

Съставният вътрешен ДИУРЕИ и съставният външен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (compound constructive dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object compound constructive dialectical econirenomic exoingredient) и **системен съставен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system compound constructive dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРЕИ и градивен ДИУРЕИ). От своя страна съставният градивен ДИУРЕИ и съставният цялостен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (compound basic dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object compound basic dialectical econirenomic exoingredient) и **системен съставен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system compound basic dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРЕИ и основен

ДИУРЕИ). Съставният дукоален ДИУРЕИ и съставният дукоплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (compound compatible dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object compound compatible dialectical econirenomic exoingredient) и **системен съставен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system compound compatible dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРЕИ и съвместим ДИУРЕИ). Съставният основен ДИУРЕИ и съставният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (compound cellular dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object compound cellular dialectical econirenomic exoingredient) и **системен съставен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system compound cellular dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРЕИ и клетъчен ДИУРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образува **съставната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Съставният съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент е наречен още **зависим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (dependent dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен зависим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object dependent dialectical econirenomic exoingredient) и **системен зависим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system dependent dialectical econirenomic exoingredient)] (табл. 3). Тоест **съставният** ДИУРЕИ и **съвместимият** ДИУРЕИ формират понятието за **зависим** ДИУРЕИ (всички останали ДИУРЕИ, освен зависимите ДИУРЕИ, са **независими** ДИУРЕИ). Затова пък **съставният** ДИУРЕИ или **съвместимият** ДИУРЕИ формират понятието за **изведен** диалектически икоуниреномически ексоингредиент* (deduced dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен изведен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object deduced dialectical econirenomic exoingredient) и **системен изведен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system deduced dialectical econirenomic exoingredient)] (всички останали ДИУРЕИ, освен изведените ДИУРЕИ, са **предпоставени** ДИУРЕИ). Разновидности на изведения ДИУРЕИ са разновидностите на съставния ДИУРЕИ и тези на съвместимия ДИУРЕИ.

Съставният основен ДИУРЕИ и съставният дукоален ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен унитарен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (compound unitary dialectical ecoinirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен унитарен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (object compound unitary dialectical ecoinirenomic exoingredient) и **системен съставен унитарен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (system compound unitary dialectical ecoinirenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРЕИ и унитарен ДИУРЕИ). Съставният цялостен ДИУРЕИ и съставният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен масивен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (compound massive dialectical ecoinirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен масивен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (object compound massive dialectical ecoinirenomic exoingredient) и **системен съставен масивен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (system compound massive dialectical ecoinirenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРЕИ и масивен ДИУРЕИ). Съставният градивен ДИУРЕИ и съставният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен частен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (compound particular dialectical ecoinirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен частен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (object compound particular dialectical ecoinirenomic exoingredient) и **системен съставен частен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (system compound particular dialectical ecoinirenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРЕИ и частен ДИУРЕИ). Съставният основен ДИУРЕИ и съставният дукомплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен уникоален диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (compound unicoal dialectical ecoinirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен съставен уникоален диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (object compound unicoal dialectical ecoinirenomic exoingredient) и **системен съставен уникоален диалектически икоуниренокмически ексоингредиент*** (system compound unicoal dialectical ecoinirenomic exoingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРЕИ и уникоален ДИУРЕИ).

2.7. Самостоеен диалектически икоуниренокмически ексоингредиент

Отделният ДИУРЕИ и съставният ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен диалектически икоуниренокмически ексоинг-**

редидент* (self-valued dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-valued dialectical econirenomic exoingredient) и *системен самостоеен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system self-valued dialectical econirenomic exoingredient)], така че отделният ДИУРЕИ е *отделен самостоеен ДИУРЕИ*, а съставният ДИУРЕИ е *съставен самостоеен ДИУРЕИ*. Негови разновидности са: (1) **самостояният вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-valued internal dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-valued internal dialectical econirenomic exoingredient) и *системен самостоеен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system self-valued internal dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРЕИ и вътрешен ДИУРЕИ), (2) **самостояният външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-valued external dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-valued external dialectical econirenomic exoingredient) и *системен самостоеен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system self-valued external dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРЕИ и външен ДИУРЕИ), (3) **самостояният цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-valued entire dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-valued entire dialectical econirenomic exoingredient) и *системен самостоеен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system self-valued entire dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРЕИ и цялостен ДИУРЕИ), (4) **самостояният дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-valued ducoal dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-valued ducoal dialectical econirenomic exoingredient) и *системен самостоеен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system self-valued ducoal dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРЕИ и дукоален ДИУРЕИ), (5) **самостояният дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-valued ducoplete dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоеен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-valued ducoplete dialectical

есоуниреномически ехоингредиент) и **системен самостоеен дукоплетен диалектически икоуниреномически ехоингредиент*** (system self-valued ducoplete dialectical esounirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРЕИ и дукоплетен ДИУРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **самостойна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (self-valued dialectical esounirenomic cell) [в т.ч. **обектна самостойна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (object self-valued dialectical esounirenomic cell) и **системна самостойна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system self-valued dialectical esounirenomic cell)].

Самостойният вътрешен ДИУРЕИ и самостойният външен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен градивен диалектически икоуниреномически ехоингредиент*** (self-valued constructive dialectical esounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен градивен диалектически икоуниреномически ехоингредиент*** (object self-valued constructive dialectical esounirenomic exoingredient) и **системен самостоеен градивен диалектически икоуниреномически ехоингредиент*** (system self-valued constructive dialectical esounirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРЕИ и градивен ДИУРЕИ). От своя страна самостойният градивен ДИУРЕИ и самостойният цялостен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен основен диалектически икоуниреномически ехоингредиент*** (self-valued basic dialectical esounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен основен диалектически икоуниреномически ехоингредиент*** (object self-valued basic dialectical esounirenomic exoingredient) и **системен самостоеен основен диалектически икоуниреномически ехоингредиент*** (system self-valued basic dialectical esounirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРЕИ и основен ДИУРЕИ). Самостойният дукоален ДИУРЕИ и самостойният дукоплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен съвместим диалектически икоуниреномически ехоингредиент*** (self-valued compatible dialectical esounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен съвместим диалектически икоуниреномически ехоингредиент*** (object self-valued compatible dialectical esounirenomic exoingredient) и **системен самостоеен съвместим диалектически икоуниреномически ехоингредиент*** (system self-valued compatible dialectical esounirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРЕИ и съвместим ДИУРЕИ). Самостойният основен ДИУРЕИ и самостойният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен клетъчен диалектически икоуниреномически ехоингредиент*** (self-valued cellular dialectical esouni-

renomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object self-valued cellular dialectical esounirenomomic exoingredient) и **системен самостоеен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system self-valued cellular dialectical esounirenomomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРЕИ и клетъчен ДИУРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостойната диалектическа икоуниреномическа клетка**. Който и да е диалектически икоуниреномически ексоингредиент е винаги самостоеен и принадлежи на дадена диалектическа икоуниреномическа клетка.

Самостойният основен ДИУРЕИ и самостойният дукоален ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-valued unitary dialectical esounirenomomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object self-valued unitary dialectical esounirenomomic exoingredient) и **системен самостоеен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system self-valued unitary dialectical esounirenomomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРЕИ и унитарен ДИУРЕИ). Самостойният цялостен ДИУРЕИ и самостойният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-valued massive dialectical esounirenomomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object self-valued massive dialectical esounirenomomic exoingredient) и **системен самостоеен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system self-valued massive dialectical esounirenomomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРЕИ и масивен ДИУРЕИ). Самостойният градивен ДИУРЕИ и самостойният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-valued particular dialectical esounirenomomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object self-valued particular dialectical esounirenomomic exoingredient) и **системен самостоеен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system self-valued particular dialectical esounirenomomic exoingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРЕИ и частен ДИУРЕИ). Самостойният основен ДИУРЕИ и самостойният дукоален ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-valued uniconal dialectical esounirenomomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен**

ен уникален диалектически икоуниреномически ексоингредиент* (object self-valued uniconal dialectical econirenomic exoingredient) и *системен самостоен уникален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system self-valued uniconal dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоен ДИУРЕИ и уникален ДИУРЕИ).

2.8. Самостоятелен диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Отделният и мултисеалният ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-dependent dialectical econirenomic exoingredient) (тъй като е едноелементен самостоен ДИУРЕИ) [в т.ч. *обектен самостоятелен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-dependent dialectical econirenomic exoingredient) и *системен самостоятелен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system self-dependent dialectical econirenomic exoingredient)], така че отделния ДИУРЕИ е *отделен самостоятелен ДИУРЕИ*, а мултисеалният ДИУРЕИ е *мултисеален самостоятелен ДИУРЕИ*. От своя страна самостоятелният ДИУРЕИ и мултисеплетният ДИУРЕИ са разновидности на самостоятелния ДИУРЕИ. Разновидности на самостоятелния ДИУРЕИ са: (1) **самостоятелният вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-dependent internal dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-dependent internal dialectical econirenomic exoingredient) и *системен самостоятелен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system self-dependent internal dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРЕИ и вътрешен ДИУРЕИ), (2) **самостоятелният външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-dependent external dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-dependent external dialectical econirenomic exoingredient) и *системен самостоятелен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system self-dependent external dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРЕИ и външен ДИУРЕИ), (3) **самостоятелният цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-dependent entire dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-dependent entire

dialectical econirenomic exoingredient) и **системен самостоятелен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system self-dependent entire dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРЕИ и цялостен ДИУРЕИ), (4) **самостоятелният дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-dependent ducoal dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object self-dependent ducoal dialectical econirenomic exoingredient) и **системен самостоятелен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system self-dependent ducoal dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРЕИ и дукоален ДИУРЕИ), (5) **самостоятелният дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-dependent ducoplete dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object self-dependent ducoplete dialectical econirenomic exoingredient) и **системен самостоятелен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system self-dependent ducoplete dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРЕИ и дукоплетен ДИУРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **самостоятелна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (self-dependent dialectical econirenomic cell) [в т.ч. **обектна самостоятелна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (object self-dependent dialectical econirenomic cell) и **системна самостоятелна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system self-dependent dialectical econirenomic cell)].

Самостоятелният вътрешен ДИУРЕИ и самостоятелният външен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-dependent constructive dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object self-dependent constructive dialectical econirenomic exoingredient) и **системен самостоятелен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system self-dependent constructive dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРЕИ и градивен ДИУРЕИ). От своя страна самостоятелният градивен ДИУРЕИ и самостоятелният цялостен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-dependent basic dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен основен диа-**

.....

*лектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-dependent basic dialectical econirenomic exoingredient) и *системен самостоятелен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system self-dependent basic dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРЕИ и основен ДИУРЕИ). Самостоятелният дукоален ДИУРЕИ и самостоятелният дукоплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-dependent compatible dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-dependent compatible dialectical econirenomic exoingredient) и *системен самостоятелен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system self-dependent compatible dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРЕИ и съвместим ДИУРЕИ). Самостоятелният основен ДИУРЕИ и самостоятелният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-dependent cellular dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-dependent cellular dialectical econirenomic exoingredient) и *системен самостоятелен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system self-dependent cellular dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРЕИ и клетъчен ДИУРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостоятелната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Самостоятелният основен ДИУРЕИ и самостоятелният дукоален ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-dependent unitary dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-dependent unitary dialectical econirenomic exoingredient) и *системен самостоятелен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system self-dependent unitary dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРЕИ и унитарен ДИУРЕИ). Самостоятелният цялостен ДИУРЕИ и самостоятелният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-dependent massive dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object self-dependent massive dialectical econirenomic exoingredient) и *системен самостоятелен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system self-dependent massive dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРЕИ и масивен ДИУРЕИ).

ексоингредиент* (object self-dependent massive dialectical econirenomic exoingredient) и **системен самостоятелен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system self-dependent massive dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРЕИ и масивен ДИУРЕИ). Самостоятелният градивен ДИУРЕИ и самостоятелният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-dependent particular dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object self-dependent particular dialectical econirenomic exoingredient) и **системен самостоятелен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system self-dependent particular dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРЕИ и частен ДИУРЕИ). Самостоятелният основен ДИУРЕИ и самостоятелният дукомплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (self-dependent unicoal dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object self-dependent unicoal dialectical econirenomic exoingredient) и **системен самостоятелен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system self-dependent unicoal dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРЕИ и уникоален ДИУРЕИ).

Самостоятелният унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент е наречен още **единичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (single dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен единичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object single dialectical econirenomic exoingredient) и **системен единичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system single dialectical econirenomic exoingredient)] (табл. 4). Тоест **самостоятелният ДИУРЕИ** и **унитарният ДИУРЕИ** формират понятието за **единичен ДИУРЕИ** (всички останали ДИУРЕИ, освен единичните ДИУРЕИ, са **съвкупностни ДИУРЕИ**). Затова пък **самостоятелният ДИУРЕИ** или **унитарният ДИУРЕИ** формират понятието за **негрупов диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (non-group dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен негрупов диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object non-group dialectical econirenomic exoingredient) и **системен негрупов диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system non-group dialectical econirenomic exoingredient)].

gredient)] (всички останали ДИУРЕИ, освен негруповите ДИУРЕИ, са *групови* ДИУРЕИ). Разновидности на негруповия ДИУРЕИ са разновидностите на самостоятелния ДИУРЕИ и тези на унитарния ДИУРЕИ.

Табл. 4. Единичен и групов диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Диалектически икоунире- мически ексоингредиент (ДИУРЕИ)					Клетъчен ДИУРЕИ								
					Унитарен ДИУРЕИ				Дукопле- тен ДИУРЕИ				
					Основен ДИУРЕИ			Съвместим ДИУРЕИ					
					Градивен ДИУРЕИ		Цялостен ДИУРЕИ	Дукоален ДИУРЕИ	Дукопле- тен ДИУРЕИ				
					Вътре- шен ДИУРЕИ	Външен ДИУРЕИ							
Самостоен ДИУРЕИ		Самостоятелен ДИУРЕИ		Отделен ДИУРЕИ		Изходен ДИУРЕИ		Самосто- ятелен дукопле- тен ДИУРЕИ					
										Единен ДИУРЕИ			
		Съставен ДИУРЕИ		Мулти- сеален ДИУРЕИ		Мулти-сеалетен ДИУ- РЕИ						Мултисеплетен унитарен ДИУРЕИ	

Пояснения за табл. 4. Самостоятелният дукоплетен ДИУРЕИ, мултисеплетният унитарен ДИУРЕИ и мултисеплетният дукоплетен (груповият) ДИУРЕИ образуват *съвкупностните* ДИУРЕИ. Самостоятелният дукоплетен ДИУРЕИ,

мултисеплетният унитарен ДИУРЕИ и самостоятелният унитарен (единичният) ДИУРЕИ образуват *негруповите* ДИУРЕИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

2.9. Комбиниран диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Единният и съставният ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (combined dialectical econirenomic exoingredient) (тъй като е масив от изходни и външни ДИУРЕИ) [в т.ч. *обектен комбиниран диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object combined dialectical econirenomic exoingredient) и *системен комбиниран диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system combined dialectical econirenomic exoingredient)], така че единният ДИУРЕИ е *единен комбиниран ДИУРЕИ*, а съставният ДИУРЕИ е *съставен комбиниран ДИУРЕИ*. От своя страна комбинираният ДИУРЕИ и изходния ДИУРЕИ са разновидности на самостоятелния ДИУРЕИ. Разновидности на комбинирания ДИУРЕИ са: (1) **комбинираният вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (combined internal dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object combined internal dialectical econirenomic exoingredient) и *системен комбиниран вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system combined internal dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРЕИ и вътрешен ДИУРЕИ), (2) **комбинираният външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (combined external dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object combined external dialectical econirenomic exoingredient) и *системен комбиниран външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system combined external dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРЕИ и външен ДИУРЕИ), (3) **комбинираният цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (combined entire dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object combined entire dialectical econirenomic exoingredient) и *системен комбиниран цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system combined entire dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРЕИ и цялостен ДИУРЕИ), (4) **комбинираният дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (combined ducoal dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object combined ducoal dialectical econirenomic exoingredient) и *системен комбиниран дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system combined ducoal dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРЕИ и дукоален ДИУРЕИ).

коален **диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object combined ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен комбиниран дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system combined ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРЕИ и дукоален ДИУРЕИ), (5) **комбинираният дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (combined ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object combined ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен комбиниран дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system combined ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРЕИ и дукоплетен ДИУРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **комбинирана диалектическа икоуниреномическа клетка*** (combined dialectical ecounirenomic cell) [в т.ч. **обектна комбинирана диалектическа икоуниреномическа клетка*** (object combined dialectical ecounirenomic cell) и **системна комбинирана диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system combined dialectical ecounirenomic cell)].

Комбинираният вътрешен ДИУРЕИ и комбинираният външен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (combined constructive dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object combined constructive dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен комбиниран градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system combined constructive dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРЕИ и градивен ДИУРЕИ). От своя страна комбинираният градивен ДИУРЕИ и комбинираният цялостен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (combined basic dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object combined basic dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен комбиниран основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system combined basic dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРЕИ и основен ДИУРЕИ). Комбинираният дукоален ДИУРЕИ и комбинираният дукоплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (combined compatible dialectical ecounirenomic exoingredient) [в

т.ч. *обектен комбиниран съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object combined compatible dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен комбиниран съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system combined compatible dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРЕИ и съвместим ДИУРЕИ). Комбинираният основен ДИУРЕИ и комбинираният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (combined cellular dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object combined cellular dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен комбиниран клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system combined cellular dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРЕИ и клетъчен ДИУРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *комбинираната диалектическа икоуниреномическа клетка*.

Комбинираният основен ДИУРЕИ и комбинираният дукоален ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (combined unitary dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object combined unitary dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен комбиниран унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system combined unitary dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРЕИ и унитарен ДИУРЕИ). Комбинираният цялостен ДИУРЕИ и комбинираният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (combined massive dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object combined massive dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен комбиниран масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system combined massive dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРЕИ и масивен ДИУРЕИ). Комбинираният градивен ДИУРЕИ и комбинираният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (combined particular dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object combined particular dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен*

комбиниран частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент* (system combined particular dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРЕИ и частен ДИУРЕИ). Комбинираният основен ДИУРЕИ и комбинираният дукомплетен ДИУРЕИ са разновидности на общото понятие за **комбиниран уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (combined uniconal dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object combined uniconal dialectical econirenomic exoingredient) и **системен комбиниран уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system combined uniconal dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРЕИ и уникоален ДИУРЕИ).

Комбинираният масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент е наречен още **обобщен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (generalized dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен обобщен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object generalized dialectical econirenomic exoingredient) и **системен обобщен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system generalized dialectical econirenomic exoingredient)] (табл. 2). Тоест **комбинираният** ДИУРЕИ и **масивният** ДИУРЕИ формират понятието за **обобщен** ДИУРЕИ (всички останали ДИУРЕИ, освен обобщените ДИУРЕИ, са **начални** ДИУРЕИ). Затова пък **комбинираният** ДИУРЕИ или **масивният** ДИУРЕИ формират понятието за **вторичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (secondary dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен вторичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object secondary dialectical econirenomic exoingredient) и **системен вторичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system secondary dialectical econirenomic exoingredient)] (всички останали ДИУРЕИ, освен вторичният ДИУРЕИ, са **първични** ДИУРЕИ). Разновидности на вторичния ДИУРЕИ са разновидностите на комбинирания ДИУРЕИ и тези на масивния ДИУРЕИ.

Когато комбинираният ДИУРЕИ обхваща **всички известни** изходни ДИУРЕИ, тогава той е **пълнен комбиниран диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (full combined dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **пълнен обектен комбиниран диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (full object combined dialectical econirenomic exoingredient) и **пълнен системен комбиниран диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (full system combined dialectical econirenomic exoingredient)] (вж. **икоуниреномически конституит** и фиг. 1 към **икоуниреномически конституит**), а ко-

гато комбинираният ДИУРЕИ обхваща *част от всички известни* изходни ДИУРЕИ, тогава той е **частичен комбиниран диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (partial combined dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **частичен обектен комбиниран диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (partial object combined dialectical ecounirenomic exoingredient) и **частичен системен комбиниран диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (partial system combined dialectical ecounirenomic exoingredient)] (вж. *икоуниреномически контуит* и фиг. 1 към *икоуниреномически контит*). Тези определения се отнасят и за всички разновидности на комбинирания ДИУРЕИ.

2.10. Разединен диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Изходният и съставният ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (disunited dialectical ecounirenomic exoingredient) (тъй като не съдържа единен ДИУРЕИ) [в т.ч. **обектен разединен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object disunited dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен разединен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system disunited dialectical ecounirenomic exoingredient)], така че изходният ДИУРЕИ е *изходен разединен ДИУРЕИ*, а съставният ДИУРЕИ е *съставен разединен ДИУРЕИ*. От своя страна разединеният ДИУРЕИ и единният ДИУРЕИ са разновидности на самостоятелния ДИУРЕИ. Разновидности на разединения ДИУРЕИ са: (1) **разединеният вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (disunited internal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object disunited internal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен разединен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system disunited internal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРЕИ и вътрешен ДИУРЕИ), (2) **разединеният външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (disunited external dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object disunited external dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен разединен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system disunited external dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРЕИ и външен ДИУРЕИ), (3) **разединеният цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (disunited entire dialectical ecounirenomic

exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object disunited entire dialectical econirenomic exoingredient) и *системен разединен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system disunited entire dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРЕИ и цялостен ДИУРЕИ), (4) *разединеният дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (disunited ducoal dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object disunited ducoal dialectical econirenomic exoingredient) и *системен разединен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system disunited ducoal dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРЕИ и дукоален ДИУРЕИ), (5) *разединеният дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (disunited ducoplete dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object disunited ducoplete dialectical econirenomic exoingredient) и *системен разединен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system disunited ducoplete dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРЕИ и дукоплетен ДИУРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *разединена диалектическа икоуниреномическа клетка** (disunited dialectical econirenomic cell) [в т.ч. *обектна разединена диалектическа икоуниреномическа клетка** (object disunited dialectical econirenomic cell) и *системна разединена диалектическа икоуниреномическа клетка** (system disunited dialectical econirenomic cell)].

Разединеният вътрешен ДИУРЕИ и разединеният външен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за *разединен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (disunited constructive dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object disunited constructive dialectical econirenomic exoingredient) и *системен разединен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system disunited constructive dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРЕИ и градивен ДИУРЕИ). От своя страна разединеният градивен ДИУРЕИ и разединеният цялостен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за *разединен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (disunited basic dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен разединен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object

disunited basic dialectical econirenomic exoingredient) и **системен разединен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system disunited basic dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРЕИ и основен ДИУРЕИ). Разединеният дукоален ДИУРЕИ и разединеният дукоплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (disunited compatible dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object disunited compatible dialectical econirenomic exoingredient) и **системен разединен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system disunited compatible dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРЕИ и съвместим ДИУРЕИ). Разединеният основен ДИУРЕИ и разединеният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (disunited cellular dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object disunited cellular dialectical econirenomic exoingredient) и **системен разединен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system disunited cellular dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРЕИ и клетъчен ДИУРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **разединената диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Разединеният основен ДИУРЕИ и разединеният дукоален ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (disunited unitary dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object disunited unitary dialectical econirenomic exoingredient) и **системен разединен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system disunited unitary dialectical econirenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРЕИ и унитарен ДИУРЕИ). Разединеният цялостен ДИУРЕИ и разединеният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (disunited massive dialectical econirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object disunited massive dialectical econirenomic exoingredient) и **системен разединен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system disunited massive dialectical

есоуниреномически ексонгредиент)] (той съвместно е разединен ДИУРЕИ и масивен ДИУРЕИ). Разединеният градивен ДИУРЕИ и разединеният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен частен диалектически икоуниреномически ексонгредиент*** (disunited particular dialectical esounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен частен диалектически икоуниреномически ексонгредиент*** (object disunited particular dialectical esounirenomic exoingredient) и **системен разединен частен диалектически икоуниреномически ексонгредиент*** (system disunited particular dialectical esounirenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРЕИ и частен ДИУРЕИ). Разединеният основен ДИУРЕИ и разединеният дукомплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен уникоален диалектически икоуниреномически ексонгредиент*** (disunited unicoal dialectical esounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разединен уникоален диалектически икоуниреномически ексонгредиент*** (object disunited unicoal dialectical esounirenomic exoingredient) и **системен разединен уникоален диалектически икоуниреномически ексонгредиент*** (system disunited unicoal dialectical esounirenomic exoingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРЕИ и уникоален ДИУРЕИ).

Разединеният частен диалектически икоуниреномически ексонгредиент е наречен още **разделен диалектически икоуниреномически ексонгредиент*** (disjoint dialectical esounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен разделен диалектически икоуниреномически ексонгредиент*** (object disjoint dialectical esounirenomic exoingredient) и **системен разделен диалектически икоуниреномически ексонгредиент*** (system disjoint dialectical esounirenomic exoingredient)]. Тоест **разединеният** ДИУРЕИ и **частният** ДИУРЕИ формират понятието за **разделен** ДИУРЕИ (всички останали ДИУРЕИ, освен разделените ДИУРЕИ, са **съединени** ДИУРЕИ). Затова пък **разединеният** ДИУРЕИ или **частният** ДИУРЕИ формират понятието за **нехолистичен диалектически икоуниреномически ексонгредиент*** (unwhole dialectical esounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен нехолистичен диалектически икоуниреномически ексонгредиент*** (object unwhole dialectical esounirenomic exoingredient) и **системен нехолистичен диалектически икоуниреномически ексонгредиент*** (system unwhole dialectical esounirenomic exoingredient)] (всички останали ДИУРЕИ, освен нехолистичните ДИУРЕИ, са **холистични** ДИУРЕИ). Разновидности на нехолистичния ДИУРЕИ са разновидностите на разединения ДИУРЕИ и тези на частния ДИУРЕИ.

2.11. Унисеален диалектически икоуниреномически ексоингредиент

Отделният и мултисеплетният ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (uniseal dialectical ecounirenomic exoingredient) (тъй като съдържа еднозначни самостоятелни ДИУРЕИ) [в т.ч. **обектен унисеален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object uniseal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен унисеален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system uniseal dialectical ecounirenomic exoingredient)], така че отделният ДИУРЕИ е **отделен унисеален ДИУРЕИ**, а мултисеплетният ДИУРЕИ е **мултисеплетен унисеален ДИУРЕИ**. От своя страна унисеалният ДИУРЕИ и мултисеалният ДИУРЕИ са разновидности на самостоятелността ДИУРЕИ. Разновидности на унисеалния ДИУРЕИ са: (1) **унисеалният вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (uniseal internal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object uniseal internal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен унисеален вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system uniseal internal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРЕИ и вътрешен ДИУРЕИ), (2) **унисеалният външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (uniseal external dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object uniseal external dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен унисеален външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system uniseal external dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРЕИ и външен ДИУРЕИ), (3) **унисеалният цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (uniseal entire dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object uniseal entire dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен унисеален цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system uniseal entire dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРЕИ и цялостен ДИУРЕИ), (4) **унисеалният дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (uniseal ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object uniseal ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен унисеален дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system uniseal ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съв-

местно е унисеален ДИУРЕИ и дукоален ДИУРЕИ), (5) **унисеалният дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (uniseal ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object uniseal ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен унисеален дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system uniseal ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРЕИ и дукоплетен ДИУРЕИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **унисеална диалектическа икоуниреномическа клетка*** (uniseal dialectical ecounirenomic cell) [в т.ч. **обектна унисеална диалектическа икоуниреномическа клетка*** (object uniseal dialectical ecounirenomic cell) и **системна унисеална диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system uniseal dialectical ecounirenomic cell)].

Унисеалният вътрешен ДИУРЕИ и унисеалният външен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (uniseal constructive dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object uniseal constructive dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен унисеален градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system uniseal constructive dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРЕИ и градивен ДИУРЕИ). От своя страна унисеалният градивен ДИУРЕИ и унисеалният цялостен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (uniseal basic dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object uniseal basic dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен унисеален основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system uniseal basic dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРЕИ и основен ДИУРЕИ). Унисеалният дукоален ДИУРЕИ и унисеалният дукоплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (uniseal compatible dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object uniseal compatible dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен унисеален съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system uniseal compatible dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРЕИ и

съвместим ДИУРЕИ). Унисеалният основен ДИУРЕИ и унисеалният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (uniseal cellular dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object uniseal cellular dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен унисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system uniseal cellular dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРЕИ и клетъчен ДИУРЕИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **унисеалната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Унисеалният основен ДИУРЕИ и унисеалният дукоален ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (uniseal unitary dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object uniseal unitary dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен унисеален унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system uniseal unitary dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРЕИ и унитарен ДИУРЕИ). Унисеалният цялостен ДИУРЕИ и унисеалният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (uniseal massive dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object uniseal massive dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен унисеален масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system uniseal massive dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРЕИ и масивен ДИУРЕИ). Унисеалният градивен ДИУРЕИ и унисеалният съвместим ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (uniseal particular dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. **обектен унисеален частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (object uniseal particular dialectical ecounirenomic exoingredient) и **системен унисеален частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (system uniseal particular dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРЕИ и частен ДИУРЕИ). Унисеалният основен ДИУРЕИ и унисеалният дукомплетен ДИУРЕИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент*** (uniseal unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient).

renomic exoingredient) [в т.ч. *обектен унисеален уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object uniseal unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен унисеален уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system uniseal unicoal dialectical ecounirenomic exoingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРЕИ и уникоален ДИУРЕИ).

Унисеалният уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент е наречен още *еднозначен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (one-valued dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен еднозначен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object one-valued dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен еднозначен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system one-valued dialectical ecounirenomic exoingredient)]. Тоест *унисеалният* ДИУРЕИ и *уникоалният* ДИУРЕИ формират понятието за *еднозначен* ДИУРЕИ (всички останали ДИУРЕИ, освен еднозначните ДИУРЕИ, са *общи* ДИУРЕИ). Затова пък *унисеалният* ДИУРЕИ или *уникоалният* ДИУРЕИ формират понятието за *невсеобщ диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (non-general dialectical ecounirenomic exoingredient) [в т.ч. *обектен невсеобщ диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object non-general dialectical ecounirenomic exoingredient) и *системен невсеобщ диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system non-general dialectical ecounirenomic exoingredient)] (всички останали ДИУРЕИ, освен невсеобщите ДИУРЕИ, са *всеобщи* ДИУРЕИ). Разновидности на невсеобщия ДИУРЕИ са разновидностите на унисеалния ДИУРЕИ и тези на уникоалния ДИУРЕИ.

В табл. 5 са посочени някои разновидности на диалектическия икоуниреномически ексоингредиент, като са използвани изходните диалектически понятия за *икоуниреномическа ексосъщност* и *икоуниреномическо ексоявление*, *икоуниреномическо ексосъдържание* и *икоуниреномическа ексоформа*, *икоуниреномическа ексосустанция* и *икоуниреномическа ексосуперстанта*.

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икоуниреномически ексоингредиент [1]

Самостойни ДИУРЕИ		Клетъчни ДИУРЕИ				
		Основни ДИУРЕИ			Съвместими ДИУРЕИ	
		Градивни ДИУРЕИ		Цялостни ДИУРЕИ	Дукоални ДИУРЕИ	Дукоплет- ни ДИУРЕИ
		Вътрешни ДИУРЕИ	Външни ДИУРЕИ			
1	изх	ИУР ексо- същност (вътрешна определе- ност на ИУРЕП; из- точник на ексо явление- то)	ИУР ексо- явление (външна оп- ределе-ност на ИУРЕП; начин на изразяване на ексо същ- ността)	ИУР ексо- диспозит (ця- лостна определе- ност на ИУРЕП, коя- то има йерар- хичен харак- тер)	ИУР ексо- диспозант	ИУР ексо- диспозат (ИУР ексо- диспози- фикат)
2	изх	ИУР ексо- съдържание (вътрешно състояние на ИУРЕП; източник на ексо форма- та)	ИУР ексо- форма (външно съ- стояние на ИУРЕП; начин на съще- ствуване на ексо съдър- жанието)	ИУР ексо- специфит (ця- лостно съ- стояние на ИУРЕП, кое- то има ус- тойчив харак- тер)	ИУР ек- соспеци- фант	ИУР ек- соспеци- фат (ИУР ексоспе- цификат)
3	изх	ИУР ексо- субстанция (вътрешно съществу- ване или основа- ние на ИУРЕП; из- точник на ексо суперс- тантата)	ИУР ексо- суперстанта (външно съществу- ване или основа- ние на ИУРЕП; на- чин на реа- лизиране на ексо субстан- цията)	ИУР ексо- сустит (ця- лостно съ- ществуване или основание на ИУРЕП, кое- то има дина- мичен харак- тер)	ИУР ексо- сустант	ИУР ексо- сустат (ИУР ексо- сустити- фикат)

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икоуниреномически ексоингредиент [2]

Самостойни ДИУРЕИ		Клетъчни ДИУРЕИ				
		Основни ДИУРЕИ			Съвместими ДИУРЕИ	
		Градивни ДИУРЕИ		Цялостни ДИУРЕИ	Дукоални ДИУРЕИ	Дукоплет- ни ДИУРЕИ
		Вътрешни ДИУРЕИ	Външни ДИУРЕИ			
1 2	мал	ИУР ексо- същина (ек- соесконтент) (вътрешно битие на ИУРЕП; из- точник на ексопрояв- лението)	ИУР ексоп- роявление (ексофенофо рма) (външно битие на ИУРЕП; на- чин на изя- вяване на ексобитието)	ИУР ексоес- феноформит (цялостно битие на ИУРЕП; кое- то има йерар- хична ус- тойчивост)	<u>ИУР ексо- дисп- ецифант</u> ИУР ексо- есфено- формант	<u>ИУР ексо- диспечи- фикант</u> ИУР ексо- есфено- формат
	мпл	ИУР ексо- есконтентат (съвкупнос- тно вът- решно би- тие на ИУРЕП; съвкупнос- тен източник на ексопро- явлението)	ИУР ексо- феноформат (съвкупнос- тно външно битие на ИУРЕП; съв- купностен начин на изявяване на ексобитието)	ИУР ексоес- феноформа- татат (съв- купностно цялостно битие на ИУРЕП; кое- то има йерар- хична ус- тойчивост)	<u>ИУР ексо- диспе- цифат</u> ИУР ексо- есфено- форматант	<u>ИУР ексо- диспечи- фикат</u> ИУР ексо- есфено- форматат

	едн	ИУР ексоес- контентит (<i>единно вътрешно битие</i> на ИУРЕП; единен из- точник на ексопрояв- лението)	ИУР ексо- фе- ноформатит (<i>единно външно би- тие</i> на ИУРЕП; единен на- чин на изя- вяване на ексобитието)	ИУР ексоес- феноформа- татит (<i>един- но цялостно битие</i> на ИУРЕП; кое- то има йерар- хична устойчивост)	<u>ИУР ексо-</u> <u>диспе-</u> <u>цифит</u> ИУР ексо- есфено- форматинт	<u>ИУР ексо-</u> <u>диспечи-</u> <u>фитит</u> ИУР ексо- есфено- форматит
--	-----	--	---	---	--	---

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икоуниреномически ексоингредиент [3]

Самостойни ДИУРЕИ		Клетъчни ДИУРЕИ				
		Основни ДИУРЕИ			Съвместими ДИУРЕИ	
		Градивни ДИУРЕИ		Цялостни ДИУРЕИ	Дукоални ДИУРЕИ	Дукоплет- ни ДИУРЕИ
		Вътрешни ДИУРЕИ	Външни ДИУРЕИ			
2 3	мал	ИУР ексо- субстрат (вътрешна основа на ИУРЕП; из- точник на ексосуперст- рата)	ИУР ексо- суперстрат (супформа) (външна ос- нова на ИУ- РЕП; начин на осъщест- вяване на ексосубстра- та)	ИУР ексо- сустрит (ця- лостна осно- ва на ИУРЕП, която има динамична устойчивост)	<u>ИУР ек- соспеци- сустант</u> ИУР ексо- сустрат	<u>ИУР ек- соспеци- сустифи- кант</u> ИУР ексо- сустрат
	мпл	ИУР ексо- субстратат (съвкупнос- тна вът- решна осно- ва на ИУРЕП; съвкупнос- тен източник на ексо- суперстрата)	ИУР ексо- суперстра- тат (съвкуп- ностна външна ос- нова на ИУРЕП; съв- купностен начин на осъществя- ване на ексо- субстрата)	ИУР ексо- сустрататат (съвкупност- на цялостна основа на ИУРЕП, коя- то има дина- мична ус- тойчивост)	<u>ИУР ек- соспеци- сустат</u> ИУР ексо- сустратант	<u>ИУР ек- соспеци- сустифи- кат</u> ИУР ексо- сустратат

	едн	ИУР ексо- субстратит (единна вътрешна основа на ИУРЕП; единен из- точник на ексосуперст- ратита)	ИУР ексо- суперстра- тит (единна външна ос- нова на ИУРЕП; единен на- чин на осъ- ществяване на ексосубс- тратита)	ИУР ексо- сустрататит (единна ця- лостна осно- ва на ИУРЕП, която има динамична устойчивост)	<u>ИУР ек- соспечи- сустит</u> ИУР ексо- сустратинт	<u>ИУР ек- соспечи- сустифи- тит</u> ИУР ексо- сустратит
--	-----	---	--	---	---	--

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икоуниреномически ексоингредиент [4]

Самостойни ДИУРЕИ		Клетъчни ДИУРЕИ				
		Основни ДИУРЕИ			Съвместими ДИУРЕИ	
		Градивни ДИУРЕИ		Цялостни ДИУРЕИ	Дукоални ДИУРЕИ	Дукоплет- ни ДИУРЕИ
		Вътрешни ДИУРЕИ	Външни ДИУРЕИ			
1 3	мал	ИУР ексо- смиъл (<i>вът- решно пред- назначение</i> на ИУРЕП; източник ексосупсен- са)	ИУР ексо- супсенс (фе- носуперстан- та) (<i>външно предназна- чение</i> на ИУРЕП; на- чин на пос- тигане на ексосмисъла)	ИУР ексоосу- сенсит (<i>ця- лостно пред- назначение</i> на ИУРЕП, което има йерархична динамичност)	<u>ИУР ексо- ексодисус- тант</u> ИУР ексо- сусенсант	<u>ИУР ексо- дисустити- фикант</u> ИУР ексо- сусенсант
	мпл	ИУР ексо- сенстат (<i>съвкупнос- тно вът- решно пред- назначение</i> на ИУРЕП; съвкупнос- тен източник ексосупсен- са)	ИУР ексо- супсенстат (<i>съвкупнос- тно външно предназна- чение</i> на ИУРЕП; съв- купностен начин на постигане на ексосмисъла)	ИУР ексоосу- сенстатат (<i>съвкупност- но цялостно предназначе- ние</i> на ИУРЕП, кое- то има йерар- хична дина- мичност)	<u>ИУР ексо- дисустат</u> ИУР ексо- сусенстант	<u>ИУР ексо- дисустити- фикат</u> ИУР ексо- сусенстат
	едн	ИУР ексосенсит (<i>единно вътрешно предназна- чение</i> на ИУРЕП; единен из- точник ексо- супсенса)	ИУР ексо- супсенсит (<i>единно външно предназна- чение</i> на ИУРЕП; единен на- чин на пос- тигане на ексосмисъла)	ИУР ексоосу- сенстатит (<i>единно ця- лостно пред- назначение</i> на ИУРЕП, което има йерархична динамичност)	<u>ИУР ексо- дисустит</u> ИУР ексо- сусенстинт	<u>ИУР ексо- дисустити- фитит</u> ИУР ексо- сусенстит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икоуниреномически ексоингредиент [5]

Самостойни ДИУРЕИ		Клетъчни ДИУРЕИ				
		Основни ДИУРЕИ			Съвместими ДИУРЕИ	
		Градивни ДИУРЕИ		Цялостни ДИУРЕИ	Дукоални ДИУРЕИ	Дукоплет- ни ДИУРЕИ
		Вътрешни ДИУРЕИ	Външни ДИУРЕИ			
1 2 3	мал	ИУР ексоес- тество (при- рода) (<i>вът- решна реал- ност</i> на ИУРЕП; из- точник на ексодаденост- та)	ИУР ексода- деност (<i>вън- шна реал- ност</i> на ИУРЕП; на- чин на вали- дизиране или утвърждаване на ексоесестест- вото)	ИУР ексо- реалитит (<i>ця- лостна реал- ност</i> на ИУ- РЕП; която има йерархична динамична устойчивост)	<u>ИУР ексот- ристрант</u> ИУР ексо- реалитант	<u>ИУР ексот- ристрати- фикант</u> ИУР ексо- реалитат
	мпл	ИУР ексона- туритат (<i>съв- купностна вътрешна реалност</i> на ИУРЕП; съв- купностен източник на ексодаденост- та)	ИУР ексо- фактитат (<i>съвкупност- на външна реалност</i> на ИУРЕП; съв- купностен начин на ва- лидизиране или утвърж- даване на ек- соесестеството)	ИУР ексореа- лититатат (<i>съвкупностна цялостна ре- алност</i> на ИУРЕП; която има йерархич- на динамична устойчивост)	<u>ИУР ексот- ристрат</u> ИУР ексо- реали- титант	<u>ИУР ексот- ристрати- фикат</u> ИУР ексо- реали-титат

	едн	ИУР ексона- туритит (единна вът- решна реал- ност на ИУРЕП; еди- нен източник на ексодаде- ността)	ИУР ексо- фактитит (единна вън- шна реал- ност на ИУРЕП; еди- нен начин на валидизиране или утвърж- даване на ек- соестеството)	ИУР ексорее- лититатит (единна ця- лостна реал- ност на ИУРЕП; която има йерархич- на динамична устойчивост)	ИУР ексот- ристрит ИУР ексо- реали- титит	ИУР ексот- ристрати- фитит ИУР ексо- реали- титит
--	------------	--	---	--	--	--

Пояснения за табл. 5. ДИУРЕИ означава *диалектически икоуниреномически ексоингредиент(и)*, **изх** – изходен ДИУРЕИ, **мал** – мултисеален ДИУРЕИ, **мпл** – мултисеплетен ДИУРЕИ, **едн** – единен ДИУРЕИ. Подчертаните понятия в последните две колони на таблицата обобщават само понятията, намиращи се над тях на същата колона (които са отделни или единни ДИУРЕИ и имат посочените номера), а понятията, които са под подчертаните, обобщават само понятията, намиращи се наляво на същия ред. Всички понятия имат определението **икоуниреномически**, което е означено с **ИУР**. Всеки ДИУРЕИ се отнася за определен *икоуниреномически ексопредмет* (ИУРЕП). Когато ИУРЕП е *икоуниреномически обект*, съответният ДИУРЕИ е обектен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (ОДИУРЕИ), а когато е *икоуниреномическа система*, съответният ДИУРЕИ е системен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (СДИУРЕИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИУРЕИ, а другият за СДИУРЕИ.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (dialectical econirenomic exoingredient) (**ки**) – във:

всеобщ диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

вторичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

външен дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

външен релевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

вътрешен дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

вътрешен релевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

групов диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент;

дерелевантни диалектически икоуниреномически ексоингредиенти;

диалектически икоуниреномически ексоингредиент;

дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

еднозначен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

зависим диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изведен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен уникален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран уникален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален уникален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

начален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

невсеобщ диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

негрупов диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

независим диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

нехолистичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

обектен дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

обектен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

обектен релевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

обобщен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

общ диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

предпоставен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

пълнен комбиниран диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

първичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разделен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

релевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент;

релевантни диалектически икоуниреномически ексоингредиенти;

самостоеен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен уникален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

системен дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

системен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

системен релевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съвкупностен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съединен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен уникален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

уникален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален външен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален вътрешен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален градивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален масивен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален основен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален съвместим диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален уникоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унитарен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

холистичен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

частен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

частичен комбиниран диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (dialectical ecounirenomic ingredient), **икоуниреномически диингредиент**, (*) – *диа-*

лектически икономически ингредиент и диалектически икономически ингредиент взети заедно в тяхното цялостно единство; вид икономически ингредиент, при чиято интерпретация са приложени твърденията на диалектиката (на диалектическата философия на Г. Хегел) и в основата на която стои схващането, че диалектическото икономическо противоречие между **икономическите противоположности** (economic opposites /contraries/) (както и борбата между тях) в единния (респ. в цялостния) икономически предмет е вътрешният източник на неговото икономическото движение, в т.ч. и на икономическото му развитие. Диалектическите икономически ingrediente (ДИУРИ) са различни страни (предимно **двойки** вътрешни и външни страни) на икономическия предмет и са характеристики на неговата конституираност. **Вътрешната страна** на икономическия предмет се определя като икономически институт, **външната страна** – като икономически екститут, а тяхната цялостност (като взаимообусловени и вече като неделими страни) – като икономически конституит. Вътрешната страна, която е **вътрешен диалектически икономически ингредиент*** (internal dialectical economic ingredient), е **скрита** (имплицирана) страна в икономическия предмет. Външната страна, която е **външен диалектически икономически ингредиент*** (external dialectical economic ingredient), е **разкрита** (експлицирана) страна в икономическия предмет. Чрез външната страна икономическият предмет въздейства (оказва *икономическо въздействие*) върху заобикалящата го среда. Източникът на това въздействие е вътрешната страна, която се разкрива чрез външната страна. Външната страна е **начинът на експлициране** (на разкриване) на вътрешната страна, а пък вътрешната страна е **начинът на имплициране** (на скриване) на външната страна. Вътрешната и външната страна са икономически противоположности и взаимоотношението (и взаимодействието) помежду им има диалектическа природа, т.е. то представлява диалектическо икономическо противоречие. Обичайно външната страна е по-консервативният ДИУРИ, докато вътрешната страна е по-динамичният ДИУРИ на икономическия предмет. Затова след определена степен на своето развитие вътрешната страна започва да надхвърля експлициращите възможности на външната страна и последната се превръща във фактор, задържащ развитието на вътрешната страна (вътрешната страна вече не се помещава в старата рамка на външната страна). Това предизвиква промяна в качеството на външната страна (както и на икономическия предмет като цяло), така че да се достигне необходимото съответствие (респ. релевант-

ност) с вътрешната страна. С това икоуниреномическият предмет преминава към друг *икоуниреномически хомеостазис*.

Когато икоуниреномическият предмет е *икоуниреномически обект*, тогава ДИУРИ е **обектен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object dialectical econirenomic ingredient) с разновидности *обектен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object internal dialectical econirenomic ingredient) и *обектен външен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object external dialectical econirenomic ingredient). Когато икоуниреномическият предмет е *икоуниреномическа система*, тогава ДИУРИ е **системен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system dialectical econirenomic ingredient) с разновидности *системен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system internal dialectical econirenomic ingredient) и *системен външен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system external dialectical econirenomic ingredient).

Значима разновидност на ДИУРИ е *диалектическият икоуниреномически ексоингредиент* (ДИУРЕИ) (вж. и *ексоикоуниреномика*) [с разновидности *обектен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (object dialectical econirenomic exoingredient) и *системен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (system dialectical econirenomic exoingredient)] [когато той е ДИУРЕИ на *икоуниреномически ексопредмет*, т.е. е ДИУРЕИ с явно изразена (с операционализирана) *икоуниреномическа структура*]. Икоуниреномическият ексопредмет е операционален начин за означаване (на изразяване) на *икоуниреномическия предмет*; той е някаква степен на операционализиране на понятието за икоуниреномически предмет, която (за разлика от теоретико-методологическото конституиране на изходното понятие за него) го поставя по-близо до *икоуниреномическата практика* и го прави по-формализуем и по-моделируем за целите на икоуниреномическото изследване и *икоуниреномическото управление*; представлява икоуниреномически предмет с явно изразена (до определена степен на подробност) *икоуниреномическа структура* (в т.ч. и като последователност от икоуниреномически признаци, икоуниреномически характеристики и *икоуниреномически въздействия*, разглеждани като операции).

Друга разновидност на ДИУРИ е *типичният диалектически икоуниреномически ингредиент** (typical dialectical econirenomic ingredient) (ТДИУРИ) [с разновидности *обектен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object typical dialectical econirenomic ingredient) и *системен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system typical

dialectical econirenomic ingredient)]. Типичният ДИУРИ е най-характерният ДИУРИ измежду група от разновидности на даден вид ДИУРИ. Например, измежду частните случаи (разновидностите) на *икоуниреномическата същност* типичният ДИУРИ е *икоуниреномическата ценностност*, измежду частните случаи на *икоуниреномическото явление* типичният ДИУРИ е *икоуниреномическата феност*, измежду частните случаи на *икоуниреномическото съдържание* типичният ДИУРИ е *икоунирехномическият контив*, измежду частните случаи на *икоуниреномическата форма* типичният ДИУРИ е *икореномическият актив* и т.н. Всички те от своя страна са разновидности на ТДИУРИ изобщо.

Когато определен ДИУРИ на даден икоуниреномически предмет *от своя страна* се разглежда също като икоуниреномически предмет [т.е. като **икоуниреномически субпредмет*** (econirenomic subthing)] със свои ДИУРИ, последните се наричат **диалектически икоуниреномически субингредиенти*** (dialectical econirenomic subingredients) (ДИУРСИ) (те са ДИУРИ на икоуниреномическия субпредмет) (напр. съдържание на икоуниреномическата същност, форма на икоуниреномическата същност, съдържание на икоуниреномическото явление, форма на икоуниреномическото явление, същност на икоуниреномическото съдържание, явление на икоуниреномическото съдържание, същност на икоуниреномическата форма, явление на икоуниреномическата форма и т.н.). Разновидности на ДИУРСИ са **обектният диалектически икоуниреномически субингредиент*** (object dialectical econirenomic subingredient) и **системният диалектически икоуниреномически субингредиент*** (system dialectical econirenomic subingredient).

Когато два ДИУРИ са подходящи за пряко (непосредствено) съчетаване като двойка от вътрешна и външна страна на икоуниреномическия предмет (например *икоуниреномическа същност* и *икоуниреномическо явление*), те са **релевантни диалектически икоуниреномически ingredienti**. Отделен ДИУРИ може да се определи като **релевантен диалектически икоуниреномически ингредиент** (РДИУРИ) [с разновидности **обектен релевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object relevant dialectical econirenomic ingredient) и **системен релевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system relevant dialectical econirenomic ingredient)] само когато е съпоставен с друг отделен ДИУРИ. Релевантните ДИУРИ са **пряко (непосредствено) съчетани** без посредничеството на трети ДИУРИ. Когато два ДИУРИ са подходящи само за косвено (опосредствено) съчетаване (не са подходящи за пряко съчетаване) като двойка от вътрешна и външна страна на

икоуниреномическия предмет (например *икоуниреномическа същност* и *икоуниреномическа форма*), те са **дерелевантни диалектически икоуниреномически ingredienti**. Отделен ДИУРИ може да се определи като **дерелевантен диалектически икоуниреномически ingredient** (ДДИУРИ) [с разновидности **обектен дерелевантен диалектически икоуниреномически ingredient*** (object derelevant dialectical econirenomic ingredient) и **системен дерелевантен диалектически икоуниреномически ingredient*** (system derelevant dialectical econirenomic ingredient)] също само когато е съпоставен с друг отделен ДИУРИ. Дерелевантните ДИУРИ са **косвено (опосредствено) съчетани** (**косвеното съчетание** е постигнато с посредничеството на трети ДИУРИ, който е релевантен по отношение на първия). В този смисъл релевантните и дерелевантните ДИУРИ са **съвместими** ДИУРИ, като първите са подходящи за пряко съчетаване, а вторите не са подходящи за пряко съчетаване.

Разновидностите на **диалектическия икоуниреномически ingredient** образуват разнообразна и сложна съвкупност от **икоуниреномически понятия**. В най-общ план те се разделят на **клетъчни** и **самостоятелни** диалектически икоуниреномически ingredienti (вж. табл. 1).

Табл. 1. Общи разновидности на диалектическия икоуниреномически ингредиент

Диалектически икоуниреномически ингредиент (ДИУРИ)			Клетъчен ДИУРИ				
			Основен ДИУРИ			Съвместим ДИУРИ	
			Градивен ДИУРИ		Цялостен ДИУРИ	Дукоален ДИУРИ	Дукоплетен ДИУРИ
			Вътрешен ДИУРИ	Външен ДИУРИ			
Самостоен ДИУРИ	Отделен ДИУРИ	Изходен ДИУРИ	Изходен вътрешен ДИУРИ	Изходен външен ДИУРИ	Изходен цялостен ДИУРИ	Изходен дукоален ДИУРИ	Изходен дукоплетен ДИУРИ
		Единен ДИУРИ	Единен вътрешен ДИУРИ	Единен външен ДИУРИ	Единен цялостен ДИУРИ	Единен дукоален ДИУРИ	Единен дукоплетен ДИУРИ
	Съставен ДИУРИ	Мултисеален ДИУРИ	Мултисеален вътрешен ДИУРИ	Мултисеален външен ДИУРИ	Мултисеален цялостен ДИУРИ	Мултисеален дукоален ДИУРИ	Мултисеален дукоплетен ДИУРИ
		Мултисеплетен ДИУРИ	Мултисеплетен вътрешен ДИУРИ	Мултисеплетен външен ДИУРИ	Мултисеплетен цялостен ДИУРИ	Мултисеплетен дукоален ДИУРИ	Мултисеплетен дукоплетен ДИУРИ
	Съставен ДИУРИ	Мултисеален ДИУРИ	Мултисеален вътрешен ДИУРИ	Мултисеален външен ДИУРИ	Мултисеален цялостен ДИУРИ	Мултисеален дукоален ДИУРИ	Мултисеален дукоплетен ДИУРИ
		Мултисеплетен ДИУРИ	Мултисеплетен вътрешен ДИУРИ	Мултисеплетен външен ДИУРИ	Мултисеплетен цялостен ДИУРИ	Мултисеплетен дукоален ДИУРИ	Мултисеплетен дукоплетен ДИУРИ

Пояснения за табл. 1. ДИУРИ означава *диалектически икоуниреномически ингредиент(и)* [същото като *икоуниреномически диингредиент(и)*]. Всеки ДИУРИ се отнася за определен *икоуниреномически предмет* (ИРП). Когато ИРП е *икоуниреномически обект*, съответният ДИУРИ е обектен диалектически икоуниреномически ингредиент (ОДИУРИ), а когато е *икоуниреномическа система*, съответният ДИУРИ е системен диалектически икоуниреномически ингредиент (СДИУРИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИУРИ, а другият за СДИУРИ. От своя страна всеки един от тези общо три варианта на таблицата има по два подварианта – един за разновидностите на *пълния комбиниран ДИУРИ*, и друг за разновидностите на *частичния*

комбиниран ДИУРИ (вж. точка 2.9 на настоящата статия). *Тези пояснения са валидни и за табл. 2, 3 и 4* в статията.

1. Разновидности на клетъчния диалектически икоуниреномически ингредиент

Множеството от диалектически икоуниреномически ингредиенти е съставено от *диалектически икоуниреномически клетки*, всяка една от които включва *вътрешен, външен, цялостен, дукоален и дукомплетен* ДИУРИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят *градивният, основният, съвместимият, унитарният, масивният, частният и уникалният* ДИУРИ). Всички те са *клетъчни* ДИУРИ и са разновидности на *клетъчния* ДИУРИ. Комбиниранията и сеченията на клетъчните и самостоятелните ДИУРИ образуват подразновидности на клетъчните и на самостоятелните ДИУРИ, които взаимно се покриват. За да се избегнат повторения, подразновидностите са посочени само при самостоятелните ДИУРИ.

1.1. Вътрешен, външен, цялостен, градивен, основен, дукоален, дукомплетен, съвместим и клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент

Вътрешният и външният ДИУРИ (посчени по-горе) са разновидности на *градивния диалектически икоуниреномически ингредиент** (constructive dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object constructive dialectical ecounirenomic ingredient) и *системен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system constructive dialectical ecounirenomic ingredient)], така че вътрешният ДИУРИ е *вътрешен градивен ДИУРИ*, а външният ДИУРИ е *външен градивен ДИУРИ*. Вътрешни и външни градивни ДИУРИ съответно са *икоуниреномическата същност* и *икоуниреномическото явление*, *икоуниреномическото съдържание* и *икоуниреномическата форма*, *икоуниреномическата субстанция* и *икоуниреномическата суперстанта* и т.н., *икоуниреномическата същност* и *икоуниреномическата форма*, *икоуниреномическата същност* и *икоуниреномическата суперстанта*, *икоуниреномическото съдържание* и *икоуниреномическото явление* и т.н. Вътрешният и външният ДИУРИ в своята диалектическа цялостност образуват *цялостния диалектически икоуниреномически ингредиент** (entire dialectical ecounirenomic ingredient), който е и самият икоуниреномически предмет (последният като цялостност от вътрешната и външната му страна) [в т.ч. *обектен цялостен диалектически*

.....

*икоуниреномически ингредиент** (object entire dialectical econirenomic ingredient) и *системен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system entire dialectical econirenomic ingredient)]. Градивният и цялостният ДИУРИ са разновидности на **основния диалектически икоуниреномически ингредиент*** (basic dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен основен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object basic dialectical econirenomic ingredient) и *системен основен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system basic dialectical econirenomic ingredient)], така че градивният ДИУРИ е *градивен основен ДИУРИ*, а цялостният ДИУРИ е *цялостен основен ДИУРИ*.

Общо понятие за вътрешния и външния ДИУРИ е **дукоалният диалектически икоуниреномически ингредиент*** (ducoal dialectical econirenomic ingredient) (двузначен ДИУРИ; ДИУРИ с две значения) [в т.ч. *обектен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (object ducoal dialectical econirenomic ingredient) и *системен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (system ducoal dialectical econirenomic ingredient)]; той е общо понятие за вътрешен и външен ДИУРИ, така че дукоалният ДИУРИ е или вътрешен ДИУРИ, или външен ДИУРИ. Вътрешният и външният ДИУРИ (взети като отделни понятия) образуват двойка от ДИУРИ, която е понятието за **дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (ducoplete dialectical econirenomic ingredient) (двуелементен ДИУРИ) [в т.ч. *обектен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object ducoplete dialectical econirenomic ingredient) и *системен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system ducoplete dialectical econirenomic ingredient)]. Дукоалният и дукоплетният ДИУРИ са разновидности на **съвместимия диалектически икоуниреномически ингредиент*** (compatible dialectical econirenomic ingredient) (съвместим на основния ДИУРИ) [в т.ч. *обектен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент** (object compatible dialectical econirenomic ingredient) и *системен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент** (system compatible dialectical econirenomic ingredient)], така че дукоалният ДИУРИ е *дукоален съвместим ДИУРИ*, а дукоплетният ДИУРИ е *дукоплетен съвместим ДИУРИ*.

Основният и съвместимият ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (cellular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object cellular dialectical econirenomic ingredient) и *системен клетъчен диалектически икоуниреномически Ingredi-*

ент* (system cellular dialectical econirenomic ingredient)], така че основният ДИУРИ е **основен клетъчен ДИУРИ**, а съвместимият ДИУРИ е **съвместим клетъчен ДИУРИ**. Клетъчните ДИУРИ от даден самостоеен вид образуват някаква **диалектическа икоуниреномическа клетка*** (dialectical econirenomic cell) [в т.ч. **обектна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (object dialectical econirenomic cell) и **системна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system dialectical econirenomic cell)] в множеството от диалектически икоуниреномически ingrediente; затова посоченото множество е семейство от диалектически икоуниреномически клетки. Който и да е диалектически икоуниреномически ingrediente е винаги клетъчен и принадлежи на дадена диалектическа икоуниреномическа клетка.

1.2. Унитарен, масивен, частен и уникален диалектически икоуниреномически ingrediente

Основният и дукоалният ДИУРИ са разновидности на **унитарния диалектически икоуниреномически ingrediente*** (unitary dialectical econirenomic ingredient) (тъй като е едноелементен клетъчен ДИУРИ) [в т.ч. **обектен унитарен диалектически икоуниреномически ingrediente*** (object unitary dialectical econirenomic ingredient) и **системен унитарен диалектически икоуниреномически ingrediente*** (system unitary dialectical econirenomic ingredient)], така че основният ДИУРИ е **основен унитарен ДИУРИ**, а дукоалният ДИУРИ е **дукоален унитарен ДИУРИ**. От своя страна унитарният ДИУРИ и дукоплетният ДИУРИ са разновидности на клетъчния ДИУРИ.

Цялостният и съвместимият ДИУРИ са разновидности на **масивния диалектически икоуниреномически ingrediente*** (massive dialectical econirenomic ingredient) (тъй като е масив от вътрешни и външни ДИУРИ) [в т.ч. **обектен масивен диалектически икоуниреномически ingrediente*** (object massive dialectical econirenomic ingredient) и **системен масивен диалектически икоуниреномически ingrediente*** (system massive dialectical econirenomic ingredient)], така че цялостният ДИУРИ е **цялостен масивен ДИУРИ**, а съвместимият ДИУРИ е **съвместим масивен ДИУРИ**. От своя страна масивният ДИУРИ и градивният ДИУРИ са разновидности на клетъчния ДИУРИ.

Градивният и съвместимият ДИУРИ са разновидности на **частния диалектически икоуниреномически ingrediente*** (particular dialectical econirenomic ingredient) (тъй като не съдържа цялостен вътрешен и външен ДИУРИ) [в т.ч. **обектен частен диалектически икоуниреномически ingrediente***

(object particular dialectical econirenomic ingredient) и **системен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system particular dialectical econirenomic ingredient)], така че градивният ДИУРИ е **градивен частен ДИУРИ**, а съвместимият ДИУРИ е **съвместим частен ДИУРИ**. От своя страна частният ДИУРИ и цялостният ДИУРИ са разновидности на клетъчния ДИУРИ.

Основният и дукоплетният ДИУРИ са разновидности на **уникоалния диалектически икоуниреномически ингредиент*** (unicoal dialectical econirenomic ingredient) (тъй като съдържа еднозначни клетъчни ДИУРИ) [в т.ч. **обектен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object unicoal dialectical econirenomic ingredient) и **системен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system unicoal dialectical econirenomic ingredient)], така че основният ДИУРИ е **основен уникоален ДИУРИ**, а дукоплетният ДИУРИ е **дукоплетен уникоален ДИУРИ**. От своя страна уникоалният ДИУРИ и дукоалният ДИУРИ са разновидности на клетъчния ДИУРИ.

2. Разновидности на самостояния диалектически икоуниреномически ингредиент

Разновидности на **самостойния** ДИУРИ са **изходният, единният, мултисеалният** и **мултисеплетният** ДИУРИ (табл. 1), както и комбинации от тях (към последните се числят **отделният, съставният, самостоятелният, комбинираният, разединеният** и **унисеалният ДИУРИ**). Всички те са **самостойни** ДИУРИ и са разновидности на **самостойния** ДИУРИ.

2.1. Изходен диалектически икоуниреномически ингредиент

Изходният диалектически икоуниреномически ингредиент* (initial dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object initial dialectical econirenomic ingredient) и **системен изходен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system initial dialectical econirenomic ingredient)] е този, който **на дадено равнище на диалектическа конституираност** има самостоятелна и специфична определеност, не може да бъде разложен на други ДИУРИ и служи за извеждането на останалите ДИУРИ на същото това равнище. Разновидности на изходния ДИУРИ са: (1) **изходният вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (initial internal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object initial internal dialectical econirenomic ingredient) и **системен изходен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system initial internal dialectical econirenomic ingredient)]

ент* (object initial internal dialectical econirenomic ingredient) и **системен изходен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system initial internal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРИ и вътрешен ДИУРИ), (2) **изходният външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (initial external dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object initial external dialectical econirenomic ingredient) и **системен изходен външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system initial external dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРИ и външен ДИУРИ), (3) **изходният цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (initial entire dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object initial entire dialectical econirenomic ingredient) и **системен изходен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system initial entire dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРИ и цялостен ДИУРИ), (4) **изходният дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (initial ducoal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object initial ducoal dialectical econirenomic ingredient) и **системен изходен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system initial ducoal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРИ и дукоален ДИУРИ), (5) **изходният дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (initial ducoplete dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object initial ducoplete dialectical econirenomic ingredient) и **системен изходен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system initial ducoplete dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРИ и дукоплетен ДИУРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **изходна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (initial dialectical econirenomic cell) [в т.ч. **обектна изходна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (object initial dialectical econirenomic cell) и **системна изходна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system initial dialectical econirenomic cell)].

Изходният вътрешен ДИУРИ и изходният външен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (initial constructive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен градивен диалектически икоуниреномичес-**

*ки ингредиент** (object initial constructive dialectical econirenomic ingredient) и *системен изходен градивен диалектически икоуниренокмически ингредиент** (system initial constructive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРИ и градивен ДИУРИ), наречен още **първичен диалектически икоуниренокмически ингредиент*** (primary dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен първичен диалектически икоуниренокмически ингредиент** (object primary dialectical econirenomic ingredient) и *системен първичен диалектически икоуниренокмически ингредиент** (system primary dialectical econirenomic ingredient)] (табл. 2). Тоест **изходният** ДИУРИ и **градивният** ДИУРИ формират понятието за **първичен** ДИУРИ (всички останали ДИУРИ, освен първичните ДИУРИ, са **вторични** ДИУРИ). Затова пък **изходният** ДИУРИ или **градивният** ДИУРИ формират понятието за **начален диалектически икоуниренокмически ингредиент*** (inceptive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен начален диалектически икоуниренокмически ингредиент** (object inceptive dialectical econirenomic ingredient) и *системен начален първичен диалектически икоуниренокмически ингредиент** (system inceptive dialectical econirenomic ingredient)] (всички останали ДИУРИ, освен началните ДИУРИ, са **обобщени** ДИУРИ). Разновидности на началния ДИУРИ са разновидностите на отделния ДИУРИ и тези на градивния ДИУРИ.

Табл. 2. Първичен и обобщен диалектически икоуниреномически ингредиент

Диалектически икоунире- номически ингредиент (ДИУРИ)				Клетъчен ДИУРИ				
				Градивен ДИУРИ		Масивен ДИУРИ		
				Основен ДИУРИ			Съвместим ДИУРИ	
				Градивен ДИУРИ		Цялостен ДИУРИ	Дукоален ДИУРИ	Дукопле- тен ДИУРИ
				Вътре- шен ДИУРИ	Външен ДИУРИ			
Самостоен ДИУРИ	Изходен ДИУРИ	Отделен ДИУРИ	Изходен ДИУРИ	Изходен градивен ДИУРИ = = <u>първичен</u> ДИУРИ		Изходен масивен ДИУРИ		
	Комбиниран ДИУРИ		Единен ДИУРИ	Комбиниран гради- вен ДИУРИ		Комбиниран масивен ДИУРИ = = <u>обобщен</u> ДИУРИ		
		Съставен ДИУРИ	Мулти- сеален ДИУРИ					
			Мулти- сеплетен ДИУРИ					

Пояснения за табл. 2. Изходният масивен ДИУРИ, комбинираният градивен ДИУРИ и комбиниранят масивен (обобщеният) ДИУРИ образуват **вторичните** ДИУРИ. Изходният масивен ДИУРИ, комбинираният градивен ДИУРИ и изходният градивен (първичният) ДИУРИ образуват **началните** ДИУРИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Изходният градивен ДИУРИ и изходният цялостен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (initial basic dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен основен диалектически икоуниреномически ингредиент**]

ент* (object initial basic dialectical econirenomic ingredient) и **системен изходен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system initial basic dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРИ и основен ДИУРИ). Изходният дукоален ДИУРИ и изходният дукоплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (initial compatible dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object initial compatible dialectical econirenomic ingredient) и **системен изходен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system initial compatible dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРИ и съвместим ДИУРИ). Изходният основен ДИУРИ и изходният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (initial cellular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object initial cellular dialectical econirenomic ingredient) и **системен изходен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system initial cellular dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРИ и клетъчен ДИУРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **изходната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Изходният основен ДИУРИ и изходният дукоален ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (initial unitary dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object initial unitary dialectical econirenomic ingredient) и **системен изходен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system initial unitary dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРИ и унитарен ДИУРИ). Изходният цялостен ДИУРИ и изходният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (initial massive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен изходен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object initial massive dialectical econirenomic ingredient) и **системен изходен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system initial massive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРИ и масивен ДИУРИ). Изходният градивен ДИУРИ и изходният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен частен диалектически икоуниреномически инг-**

редидент* (initial particular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен частен диалектически икоуниреномически ингредидент** (object initial particular dialectical econirenomic ingredient) и *системен изходен частен диалектически икоуниреномически ингредидент** (system initial particular dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРИ и частен ДИУРИ). Изходният основен ДИУРИ и изходният дукомплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **изходен уникоален диалектически икоуниреномически ингредидент*** (initial uniconal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен изходен уникоален диалектически икоуниреномически ингредидент** (object initial uniconal dialectical econirenomic ingredient) и *системен изходен уникоален диалектически икоуниреномически ингредидент** (system initial uniconal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е изходен ДИУРИ и уникоален ДИУРИ).

2.2. Единен диалектически икоуниреномически ингредидент

Единният диалектически икоуниреномически ингредидент* (united dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен диалектически икоуниреномически ингредидент** (object united dialectical econirenomic ingredient) и *системен единен диалектически икоуниреномически ингредидент** (system united dialectical econirenomic ingredient)] е този, който *на дадено равнище на диалектическа конституираност* има самостоятелна и специфична определеност, чрез съединяване е формиран от изходни ДИУРИ или от други единни ДИУРИ, но е неделим и не може да бъде разложен обратно от формиралите го ДИУРИ на същото това равнище. Негови разновидности са: (1) **единният вътрешен диалектически икоуниреномически ингредидент*** (united internal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредидент** (object united internal dialectical econirenomic ingredient) и *системен единен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредидент** (system united internal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИУРИ и вътрешен ДИУРИ), (2) **единният външен диалектически икоуниреномически ингредидент*** (united external dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен външен диалектически икоуниреномически ингредидент** (object united external dialectical econirenomic ingredient) и *системен единен външен диалектически икоуниреномически ингредидент** (system united external dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИУРИ и външен ДИУРИ), (3) **единният цялостен диалектически икоуниреномически ингредидент*** (united entire

dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object united entire dialectical econirenomic ingredient) и *системен единен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system united entire dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИУРИ и цялостен ДИУРИ), (4) **единният дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (united ducoal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (object united ducoal dialectical econirenomic ingredient) и *системен единен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (system united ducoal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИУРИ и дукоален ДИУРИ), (5) **единният дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (united ducoplete dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен единен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object united ducoplete econirenomic ingredient) и *системен единен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system united ducoplete dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИУРИ и дукоплетен ДИУРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **единна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (united dialectical econirenomic cell) [в т.ч. *обектна единна диалектическа икоуниреномическа клетка** (object united dialectical econirenomic cell) и *системна единна диалектическа икоуниреномическа клетка** (system united dialectical econirenomic cell)].

Единният цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент е наречен още **холистичен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (whole dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен холистичен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object whole dialectical econirenomic ingredient) и *системен холистичен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system whole dialectical econirenomic ingredient)]. Тоест **единният** ДИУРИ и **цялостният** ДИУРИ формират понятието за **холистичен** ДИУРИ (всички останали ДИУРИ, освен холистичните ДИУРИ, са **нехолистични** ДИУРИ). Затова пък **единният** ДИУРИ или **цялостният** ДИУРИ формират понятието за **съединен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (joint dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен съединен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object joint dialectical econirenomic ingredient) и *системен съединен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system joint dialectical econirenomic ingredient)] (всички останали ДИУРИ, освен съединените ДИУРИ, са **разделени** ДИУРИ). Раз-

новидности на съединения ДИУРИ са разновидностите на единния ДИУРИ и тези на цялостния ДИУРИ.

Единният вътрешен ДИУРИ и единният външен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (united constructive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен единен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object united constructive dialectical econirenomic ingredient) и **системен единен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system united constructive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИУРИ и градивен ДИУРИ). От своя страна единният градивен ДИУРИ и единният цялостен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (united basic dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен единен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object united basic dialectical econirenomic ingredient) и **системен единен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system united basic dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИУРИ и основен ДИУРИ). Единният дукоален ДИУРИ и единният дукоплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (united compatible dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен единен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object united compatible dialectical econirenomic ingredient) и **системен единен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system united compatible dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИУРИ и съвместим ДИУРИ). Единният основен ДИУРИ и единният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (united cellular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен единен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object united cellular dialectical econirenomic ingredient) и **системен единен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system united cellular dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИУРИ и клетъчен ДИУРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **единната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Единният основен ДИУРИ и единният дукоален ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (united unitary dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен единен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент***

(object united unitary dialectical econirenomic ingredient) и **системен единен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system united unitary dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИУРИ и унитарен ДИУРИ). Единният цялостен ДИУРИ и единният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (united massive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен единен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object united massive dialectical econirenomic ingredient) и **системен единен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system united massive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИУРИ и масивен ДИУРИ). Единният градивен ДИУРИ и единният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (united particular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен единен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object united particular dialectical econirenomic ingredient) и **системен единен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system united particular dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИУРИ и частен ДИУРИ). Единният основен ДИУРИ и единният дукомплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **единен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (united uniconal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен единен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object united uniconal dialectical econirenomic ingredient) и **системен единен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system united uniconal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е единен ДИУРИ и уникоален ДИУРИ).

2.3. Отделен диалектически икоуниреномически ингредиент

Изходният ДИУРИ и единният ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (separate dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object separate dialectical econirenomic ingredient) и **системен отделен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system separate dialectical econirenomic ingredient)], така че изходният ДИУРИ е **изходен отделен ДИУРИ**, а единният ДИУРИ е **единен отделен ДИУРИ**. Негови разновидности са: (1) **отделният вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (separate internal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен вътрешен диалектически икоунирено-**

мически *ингредиент** (object separate internal dialectical econirenomic ingredient) и *системен отделен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system separate internal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРИ и вътрешен ДИУРИ), (2) *отделният външен диалектически икоуниреномически ингредиент** (separate external dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен външен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object separate external dialectical econirenomic ingredient) и *системен отделен външен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system separate external dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРИ и външен ДИУРИ), (3) *отделният цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (separate entire dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object separate entire dialectical econirenomic ingredient) и *системен отделен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system separate entire dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРИ и цялостен ДИУРИ), (4) *отделният дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (separate ducoal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (object separate ducoal dialectical econirenomic ingredient) и *системен отделен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (system separate ducoal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРИ и дукоален ДИУРИ), (5) *отделният дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (separate ducoplete dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object separate ducoplete dialectical econirenomic ingredient) и *системен отделен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system separate ducoplete dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРИ и дукоплетен ДИУРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *отделна диалектическа икоуниреномическа клетка** (separate dialectical econirenomic cell) [в т.ч. *обектна отделна диалектическа икоуниреномическа клетка** (object separate dialectical econirenomic cell) и *системна отделна диалектическа икоуниреномическа клетка** (system separate dialectical econirenomic cell)].

Отделният вътрешен ДИУРИ и отделният външен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за *отделен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (separate constructive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен градивен диалектически икоуниреноми-*

чески ингредиент* (object separate constructive dialectical econirenomic ingredient) и **системен отделен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system separate constructive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРИ и градивен ДИУРИ). От своя страна отделният градивен ДИУРИ и отделният цялостен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (separate basic dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object separate basic dialectical econirenomic ingredient) и **системен отделен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system separate basic dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРИ и основен ДИУРИ). Отделният дукоален ДИУРИ и отделният дукоплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (separate compatible dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object separate compatible dialectical econirenomic ingredient) и **системен отделен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system separate compatible dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРИ и съвместим ДИУРИ). Отделният основен ДИУРИ и отделният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (separate cellular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object separate cellular dialectical econirenomic ingredient) и **системен отделен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system separate cellular dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРИ и клетъчен ДИУРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **отделната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Отделният основен диалектически икоуниреномически ингредиент е наречен още **предпоставен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (prerequisites dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен предпоставен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object prerequisites dialectical econirenomic ingredient) и **системен предпоставен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system prerequisites dialectical econirenomic ingredient)] (табл. 3). Тоест **отделният** ДИУРИ и **основният** ДИУРИ формират понятието за **предпоставен** ДИУРИ (всички останали ДИУРИ, освен предпоставените ДИУРИ, са **изведени** ДИУРИ). Затова пък **от-**

делният ДИУРИ или *основният* ДИУРИ формират понятието за **независим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (independent dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен независим диалектически икоуниреномически ингредиент** (object independent dialectical ecounirenomic ingredient) и *системен независим диалектически икоуниреномически ингредиент** (system independent dialectical ecounirenomic ingredient)] (всички останали ДИУРИ, освен независимите ДИУРИ, са *зависими* ДИУРИ). Разновидности на независимия ДИУРИ са разновидностите на отделния ДИУРИ и тези на основния ДИУРИ.

Табл. 3. Предпоставен и зависим диалектически икоуниреномически ингредиент

Диалектически икоу- ниреномически инг- redient (ДИУРИ)			Клетъчен ДИУРИ				
			Основен ДИУРИ			Съвместим ДИУРИ	
			Градивен ДИУРИ		Цялостен ДИУРИ	Дукоален ДИУРИ	Дукопле- тен ДИУРИ
			Вътре- шен ДИУРИ	Външен ДИУРИ			
Самостоен ДИУРИ	Отделен ДИУРИ	Изходен ДИУРИ	Отделен основен ДИУРИ = = <u>предпоставен</u> ДИУРИ			Отделен съвместим ДИУРИ	
		Единен ДИУРИ					
	Съставен ДИУРИ	Мулти- сеален ДИУРИ	Съставен основен ДИУРИ			Съставен съвместим ДИУРИ = = <u>зависим</u> ДИУРИ	
		Мулти- сеплетен ДИУРИ					

Пояснения за табл. 3. Отделният съвместим ДИУРИ, съставният основен ДИУРИ и съставният съвместим (зависимият) ДИУРИ образуват *изведените* ДИУРИ. Отделният съвместим ДИУРИ, съставният основен ДИУРИ и отделният основен (предпоставеният) ДИУРИ образуват *независимите* ДИУРИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

Отделният основен ДИУРИ и отделният дукоален ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (separate unitary dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен отделен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object separate unitary dialectical ecounirenomic ingredient) и *сис-*

темен отделен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент* (system separate unitary dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРИ и унитарен ДИУРИ). Отделният цялостен ДИУРИ и отделният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (separate massive dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object separate massive dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен отделен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system separate massive dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРИ и масивен ДИУРИ). Отделният градивен ДИУРИ и отделният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (separate particular dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object separate particular dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен отделен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system separate particular dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРИ и частен ДИУРИ). Отделният основен ДИУРИ и отделният дукомплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **отделен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (separate uniconal dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен отделен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object separate uniconal dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен отделен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system separate uniconal dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е отделен ДИУРИ и уникоален ДИУРИ).

2.4. Мултисеален диалектически икоуниреномически ингредиент

Мултисеалният диалектически икоуниреномически ингредиент* (multiseal dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseal dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен мултисеален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseal dialectical ecounirenomic ingredient)] е многозначен ДИУРИ (ДИУРИ с много значения), като всяко отделно значение отговаря на някакъв отделен ДИУРИ; той е общо понятие за всички или за част от всички отделни ДИУРИ. Негови разновидности са: (1) **мултисеалният вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseal internal dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисе-**

ален вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент* (object multiseal internal dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен мултисеален вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseal internal dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРИ и вътрешен ДИУРИ), (2) **мултисеалният външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseal external dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseal external dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен мултисеален външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseal external dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРИ и външен ДИУРИ), (3) **мултисеалният цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseal entire dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseal entire dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен мултисеален цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseal entire dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРИ и цялостен ДИУРИ), (4) **мултисеалният дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseal ducoal dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseal ducoal dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен мултисеален дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseal ducoal dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРИ и дукоален ДИУРИ), (5) **мултисеалният дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseal ducoplete dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseal ducoplete dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен мултисеален дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseal ducoplete dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРИ и дукоплетен ДИУРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **мултисеална диалектическа икоуниреномическа клетка*** (multiseal dialectical ecounirenomic cell) [в т.ч. **обектна мултисеална диалектическа икоуниреномическа клетка*** (object multiseal dialectical ecounirenomic cell) и **системна мултисеална диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system multiseal dialectical ecounirenomic cell)].

Мултисеалният дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент е наречен още **всеобщ диалектически икоуниреномически ингредиент*** (general dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен всеобщ диалектически икоуниреномически ингредиент** (object general dialectical econirenomic ingredient) и *системен всеобщ диалектически икоуниреномически ингредиент** (system general dialectical econirenomic ingredient)]. Тоест *мултисеалният* ДИУРИ и *дукоалният* ДИУРИ формират понятието за **всеобщ ДИУРИ** (всички останали ДИУРИ, освен всеобщите ДИУРИ, са *невсеобщи* ДИУРИ). Затова пък *мултисеалният* ДИУРИ или *дукоалният* ДИУРИ формират понятието за **общ диалектически икоуниреномически ингредиент*** (common dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен общ диалектически икоуниреномически ингредиент** (object common dialectical econirenomic ingredient) и *системен общ диалектически икоуниреномически ингредиент** (system common dialectical econirenomic ingredient)] (всички останали ДИУРИ, освен общите ДИУРИ, са *еднозначни* ДИУРИ). Разновидности на общия ДИУРИ са разновидностите на мултисеалния ДИУРИ и тези на дукоалния ДИУРИ.

Мултисеалният вътрешен ДИУРИ и мултисеалният външен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseal constructive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален градивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object multiseal constructive dialectical econirenomic ingredient) и *системен мултисеален градивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system multiseal constructive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРИ и градивен ДИУРИ). От своя страна мултисеалният градивен ДИУРИ и мултисеалният цялостен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseal basic dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален основен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object multiseal basic dialectical econirenomic ingredient) и *системен мултисеален основен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system multiseal basic dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРИ и основен ДИУРИ). Мултисеалният дукоален ДИУРИ и мултисеалният дукоплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseal compatible dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален съвместим диалектически*

икоуниреномически ингредиент* (object multiseal compatible dialectical econirenomic ingredient) и **системен мултисеален съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseal compatible dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРИ и съвместим ДИУРИ). Мултисеалният основен ДИУРИ и мултисеалният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseal cellular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseal cellular dialectical econirenomic ingredient) и **системен мултисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseal cellular dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРИ и клетъчен ДИУРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеалната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Мултисеалният основен ДИУРИ и мултисеалният дукоален ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseal unitary dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseal unitary dialectical econirenomic ingredient) и **системен мултисеален унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseal unitary dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРИ и унитарен ДИУРИ). Мултисеалният цялостен ДИУРИ и мултисеалният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseal massive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseal massive dialectical econirenomic ingredient) и **системен мултисеален масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseal massive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРИ и масивен ДИУРИ). Мултисеалният градивен ДИУРИ и мултисеалният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseal particular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеален частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseal particular dialectical econirenomic ingredient) и **системен мултисеален частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseal particular dialectical econirenomic ingredient)] (той съв-

местно е мултисеален ДИУРИ и частен ДИУРИ). Мултисеалният основен ДИУРИ и мултисеалният дукомплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеален уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseal uniconal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеален уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (object multiseal uniconal dialectical econirenomic ingredient) и *системен мултисеален уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (system multiseal uniconal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеален ДИУРИ и уникоален ДИУРИ).

2.5. Мултисеплетен диалектически икоуниреномически ингредиент

Мултисеплетният диалектически икоуниреномически ингредиент* (multiseplete dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object multiseplete dialectical econirenomic ingredient) и *системен мултисеплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system multiseplete dialectical econirenomic ingredient)] е понятие за съвкупност на част от всички или за съвкупността от всички отделни ДИУРИ. Негови разновидности са: (1) **мултисеплетният вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseplete internal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object multiseplete internal dialectical econirenomic ingredient) и *системен мултисеплетен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system multiseplete internal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРИ и вътрешен ДИУРИ), (2) **мултисеплетният външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseplete external dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен външен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object multiseplete external dialectical econirenomic ingredient) и *системен мултисеплетен външен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system multiseplete external dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРИ и външен ДИУРИ), (3) **мултисеплетният цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseplete entire dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object multiseplete entire dialectical econirenomic ingredient) и *системен мултисеплетен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system multiseplete entire dialectical econirenomic ingredient)] (той

съвместно е мултисеплетен ДИУРИ и цялостен ДИУРИ), (4) **мултисеплетният дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseplete ducoal dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseplete ducoal dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен мултисеплетен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseplete ducoal dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРИ и дукоален ДИУРИ), (5) **мултисеплетният дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseplete ducoplete dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseplete ducoplete ecounirenomic ingredient) и **системен мултисеплетен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseplete ducoplete dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРИ и дукоплетен ДИУРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **мултисеплетна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (multiseplete dialectical ecounirenomic cell) [в т.ч. **обектна мултисеплетна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (object multiseplete dialectical ecounirenomic cell) и **системна мултисеплетна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system multiseplete dialectical ecounirenomic cell)].

Мултисеплетният дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент е наречен още **групов диалектически икоуниреномически ингредиент*** (group dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен групов диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object group dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен групов диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system group dialectical ecounirenomic ingredient)] (табл. 4). Тоест **мултисеплетният ДИУРИ** и **дукоплетният ДИУРИ** формират понятието за **групов ДИУРИ** (всички останали ДИУРИ, освен груповите ДИУРИ, са **негрупови ДИУРИ**). Затова пък **мултисеплетният ДИУРИ** или **дукоплетният ДИУРИ** формират понятието за **съвкупностен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (totalitary dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен съвкупностен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object totalitary dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен съвкупностен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system totalitary dialectical ecounirenomic ingredient)] (всички останали ДИУРИ, освен съвкупностните ДИУРИ, са **единични ДИУРИ**). Разновидности на съвкупностния ДИУРИ са разновидностите на мултисеплетния ДИУРИ и тези на дукоплетния ДИУРИ.

Мултисеплетният вътрешен ДИУРИ и мултисеплетният външен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseplete constructive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseplete constructive dialectical econirenomic ingredient) и **системен мултисеплетен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseplete constructive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРИ и градивен ДИУРИ). От своя страна мултисеплетният градивен ДИУРИ и мултисеплетният цялостен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseplete basic dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseplete basic dialectical econirenomic ingredient) и **системен мултисеплетен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseplete basic dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРИ и основен ДИУРИ). Мултисеплетният дукоален ДИУРИ и мултисеплетният дукоплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseplete compatible dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseplete compatible dialectical econirenomic ingredient) и **системен мултисеплетен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseplete compatible dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРИ и съвместим ДИУРИ). Мултисеплетният основен ДИУРИ и мултисеплетният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseplete cellular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен мултисеплетен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object multiseplete cellular dialectical econirenomic ingredient) и **системен мултисеплетен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system multiseplete cellular dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРИ и клетъчен ДИУРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **мултисеплетната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Мултисеплетният основен ДИУРИ и мултисеплетният дукоален ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен унитарен диалек-**

тически икоуниреномически ингредиент* (multiseplete unitary dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object multiseplete unitary dialectical econirenomic ingredient) и *системен мултисеплетен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system multiseplete unitary dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРИ и унитарен ДИУРИ). Мултисеплетният цялостен ДИУРИ и мултисеплетният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseplete massive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object multiseplete massive dialectical econirenomic ingredient) и *системен мултисеплетен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system multiseplete massive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРИ и масивен ДИУРИ). Мултисеплетният градивен ДИУРИ и мултисеплетният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseplete particular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен частен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object multiseplete particular dialectical econirenomic ingredient) и *системен мултисеплетен частен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system multiseplete particular dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРИ и частен ДИУРИ). Мултисеплетният основен ДИУРИ и мултисеплетният дукомплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **мултисеплетен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (multiseplete uniconal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен мултисеплетен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (object multiseplete uniconal dialectical econirenomic ingredient) и *системен мултисеплетен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (system multiseplete uniconal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е мултисеплетен ДИУРИ и уникоален ДИУРИ).

2.6. Съставен диалектически икоуниреномически ингредиент

Мултисеалният ДИУРИ и мултисеплетният ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (compound dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object compound dia-

lectical econirenomic ingredient) и **системен съставен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system compound dialectical econirenomic ingredient)], така че мултисеалният ДИУРИ е **мултисеален съставен ДИУРИ**, а мултисеплетният ДИУРИ е **мултисеплетен съставен ДИУРИ**. Негови разновидности са: (1) **съставният вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (compound internal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object compound internal dialectical econirenomic ingredient) и **системен съставен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system compound internal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРИ и вътрешен ДИУРИ), (2) **съставният външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (compound external dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object compound external dialectical econirenomic ingredient) и **системен съставен външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system compound external dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРИ и външен ДИУРИ), (3) **съставният цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (compound entire dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object compound entire dialectical econirenomic ingredient) и **системен съставен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system compound entire dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРИ и цялостен ДИУРИ), (4) **съставният дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (compound ducoale dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object compound ducoale dialectical econirenomic ingredient) и **системен съставен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system compound ducoale dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРИ и дукоален ДИУРИ), (5) **съставният дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (compound ducoplete dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object compound ducoplete dialectical econirenomic ingredient) и **системен съставен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system compound ducoplete dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРИ и дукоплетен ДИУРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **съставна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (compound dialecti-

cal econirenomic cell) [в т.ч. *обектна съставна диалектическа икоуниреномическа клетка** (object compound dialectical econirenomic cell) и *системна съставна диалектическа икоуниреномическа клетка** (system compound dialectical econirenomic cell)].

Съставният вътрешен ДИУРИ и съставният външен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (compound constructive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object compound constructive dialectical econirenomic ingredient) и *системен съставен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system compound constructive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРИ и градивен ДИУРИ). От своя страна съставният градивен ДИУРИ и съставният цялостен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (compound basic dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен основен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object compound basic dialectical econirenomic ingredient) и *системен съставен основен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system compound basic dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРИ и основен ДИУРИ). Съставният дукоален ДИУРИ и съставният дукоплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (compound compatible dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент** (object compound compatible dialectical econirenomic ingredient) и *системен съставен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент** (system compound compatible dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРИ и съвместим ДИУРИ). Съставният основен ДИУРИ и съставният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (compound cellular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object compound cellular dialectical econirenomic ingredient) и *системен съставен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system compound cellular dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРИ и клетъчен ДИУРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват *съставната диалектическа икоуниреномическа клетка*.

Съставният съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент е наречен още зависим диалектически икоуниреномически ингредиент* (dependent dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен зависим диалектически икоуниреномически ингредиент** (object dependent dialectical ecounirenomic ingredient) и *системен зависим диалектически икоуниреномически ингредиент** (system dependent dialectical ecounirenomic ingredient)] (табл. 3). Тоест *съставният* ДИУРИ и *съвместимият* ДИУРИ формират понятието за *зависим* ДИУРИ (всички останали ДИУРИ, освен зависимите ДИУРИ, са *независими* ДИУРИ). Затова пък *съставният* ДИУРИ или *съвместимият* ДИУРИ формират понятието за *изведен* диалектически икоуниреномически ингредиент* (deduced dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен изведен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object deduced dialectical ecounirenomic ingredient) и *системен изведен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system deduced dialectical ecounirenomic ingredient)] (всички останали ДИУРИ, освен изведените ДИУРИ, са *предпоставени* ДИУРИ). Разновидности на изведения ДИУРИ са разновидностите на съставния ДИУРИ и тези на съвместимия ДИУРИ.

Съставният основен ДИУРИ и съставният дукоален ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за *съставен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент** (compound unitary dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object compound unitary dialectical ecounirenomic ingredient) и *системен съставен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system compound unitary dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРИ и унитарен ДИУРИ). Съставният цялостен ДИУРИ и съставният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за *съставен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (compound massive dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object compound massive dialectical ecounirenomic ingredient) и *системен съставен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system compound massive dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРИ и масивен ДИУРИ). Съставният градивен ДИУРИ и съставният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за *съставен частен диалектически икоуниреномически ингредиент** (compound particular dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен съставен частен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object compound particular dialectical ecounirenomic ingredient)]

tical ecounirenomic ingredient) и **системен съставен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system compound particular dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРИ и частен ДИУРИ). Съставният основен ДИУРИ и съставният дукомплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **съставен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (compound unicoal dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен съставен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object compound unicoal dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен съставен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system compound unicoal dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е съставен ДИУРИ и уникоален ДИУРИ).

2.7. Самостоеен диалектически икоуниреномически ингредиент

Отделният ДИУРИ и съставният ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-valued dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-valued dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен самостоеен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-valued dialectical ecounirenomic ingredient)], така че отделният ДИУРИ е **отделен самостоеен ДИУРИ**, а съставният ДИУРИ е **съставен самостоеен ДИУРИ**. Негови разновидности са: (1) **самостояният вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-valued internal dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостояният вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-valued internal dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен самостояният вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-valued internal dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРИ и вътрешен ДИУРИ), (2) **самостояният външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-valued external dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостояният външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-valued external dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен самостояният външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-valued external dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРИ и външен ДИУРИ), (3) **самостояният цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-valued entire dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостояният цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-

valued entire dialectical econirenomic ingredient) и **системен самостоеен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-valued entire dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРИ и цялостен ДИУРИ), (4) **самостойният дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-valued ducoal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-valued ducoal dialectical econirenomic ingredient) и **системен самостоеен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-valued ducoal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРИ и дукоален ДИУРИ), (5) **самостойният дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-valued ducoplete dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-valued ducoplete dialectical econirenomic ingredient) и **системен самостоеен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-valued ducoplete dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРИ и дукоплетен ДИУРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **самостойна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (self-valued dialectical econirenomic cell) [в т.ч. **обектна самостойна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (object self-valued dialectical econirenomic cell) и **системна самостойна диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system self-valued dialectical econirenomic cell)].

Самостойният вътрешен ДИУРИ и самостойният външен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-valued constructive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-valued constructive dialectical econirenomic ingredient) и **системен самостоеен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-valued constructive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРИ и градивен ДИУРИ). От своя страна самостойният градивен ДИУРИ и самостойният цялостен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-valued basic dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-valued basic dialectical econirenomic ingredient) и **системен самостоеен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-valued basic dialectical econirenomic ingredient)].

ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРИ и основен ДИУРИ). Самостойният дукоален ДИУРИ и самостойният дукоплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-valued compatible dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-valued compatible dialectical econirenomic ingredient) и **системен самостоеен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-valued compatible dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРИ и съвместим ДИУРИ). Самостойният основен ДИУРИ и самостойният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-valued cellular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-valued cellular dialectical econirenomic ingredient) и **системен самостоеен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-valued cellular dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРИ и клетъчен ДИУРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостойната диалектическа икоуниреномическа клетка**. Който и да е диалектически икоуниреномически ингредиент е винаги самостоеен и принадлежи на дадена диалектическа икоуниреномическа клетка.

Самостойният основен ДИУРИ и самостойният дукоален ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-valued unitary dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-valued unitary dialectical econirenomic ingredient) и **системен самостоеен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-valued unitary dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРИ и унитарен ДИУРИ). Самостойният цялостен ДИУРИ и самостойният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-valued massive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-valued massive dialectical econirenomic ingredient) и **системен самостоеен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-valued massive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРИ и масивен ДИУРИ). Самостойният градивен ДИУРИ и

самостояният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-valued particular dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-valued particular dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен самостоеен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-valued particular dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРИ и частен ДИУРИ). Самостояният основен ДИУРИ и самостояният дукомплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоеен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-valued uniconal dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоеен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-valued uniconal dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен самостоеен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-valued uniconal dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоеен ДИУРИ и уникоален ДИУРИ).

2.8. Самостоятелен диалектически икоуниреномически ингредиент

Отделният и мултисеалният ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-dependent dialectical ecounirenomic ingredient) (тъй като е едноелементен самостоеен ДИУРИ) [в т.ч. **обектен самостоятелен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-dependent dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен самостоятелен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-dependent dialectical ecounirenomic ingredient)], така че отделния ДИУРИ е **отделен самостоятелен ДИУРИ**, а мултисеалният ДИУРИ е **мултисеален самостоятелен ДИУРИ**. От своя страна самостоятелният ДИУРИ и мултисеплетният ДИУРИ са разновидности на самостояния ДИУРИ. Разновидности на самостоятелния ДИУРИ са: (1) **самостоятелният вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-dependent internal dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-dependent internal dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен самостоятелен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-dependent internal dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРИ и вътрешен ДИУРИ), (2) **самостоятелният външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-dependent external dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен външен диа-**

.....

*лектически икоуниреномически ингредиент** (object self-dependent external dialectical econirenomic ingredient) и *системен самостоятелен външен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system self-dependent external dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРИ и външен ДИУРИ), (3) *самостоятелният цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (self-dependent entire dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object self-dependent entire dialectical econirenomic ingredient) и *системен самостоятелен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system self-dependent entire dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРИ и цялостен ДИУРИ), (4) *самостоятелният дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (self-dependent ducoal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (object self-dependent ducoal dialectical econirenomic ingredient) и *системен самостоятелен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (system self-dependent ducoal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРИ и дукоален ДИУРИ), (5) *самостоятелният дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (self-dependent ducoplete dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object self-dependent ducoplete dialectical econirenomic ingredient) и *системен самостоятелен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system self-dependent ducoplete dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРИ и дукоплетен ДИУРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *самостоятелна диалектическа икоуниреномическа клетка** (self-dependent dialectical econirenomic cell) [в т.ч. *обектна самостоятелна диалектическа икоуниреномическа клетка** (object self-dependent dialectical econirenomic cell) и *системна самостоятелна диалектическа икоуниреномическа клетка** (system self-dependent dialectical econirenomic cell)].

Самостоятелният вътрешен ДИУРИ и самостоятелният външен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за *самостоятелен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (self-dependent constructive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object self-dependent constructive dialectical econirenomic ingredient) и *системен самостоятелен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system self-dependent construc-

tive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУ-РИ и градивен ДИУРИ). От своя страна самостоятелният градивен ДИУРИ и самостоятелният цялостен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-dependent basic dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен основен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object self-dependent basic dialectical econirenomic ingredient) и *системен самостоятелен основен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system self-dependent basic dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРИ и основен ДИУРИ). Самостоятелният дукоален ДИУ-РИ и самостоятелният дукоплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-dependent compatible dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент** (object self-dependent compatible dialectical econirenomic ingredient) и *системен самостоятелен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент** (system self-dependent compatible dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРИ и съвместим ДИУРИ). Самостоятелният основен ДИУРИ и самостоятелният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-dependent cellular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object self-dependent cellular dialectical econirenomic ingredient) и *системен самостоятелен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system self-dependent cellular dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРИ и клетъчен ДИУРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **самостоятелната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Самостоятелният основен ДИУРИ и самостоятелният дукоален ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-dependent unitary dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен самостоятелен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object self-dependent unitary dialectical econirenomic ingredient) и *системен самостоятелен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system self-dependent unitary dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРИ и унитарен ДИУРИ). Самостоятелният цялостен ДИУРИ и самостоятелният

съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-dependent massive dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-dependent massive dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен самостоятелен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-dependent massive dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРИ и масивен ДИУРИ). Самостоятелният градивен ДИУРИ и самостоятелният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-dependent particular dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-dependent particular dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен самостоятелен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-dependent particular dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРИ и частен ДИУРИ). Самостоятелният основен ДИУРИ и самостоятелният дукомплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **самостоятелен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (self-dependent uniconal dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен самостоятелен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object self-dependent uniconal dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен самостоятелен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system self-dependent uniconal dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е самостоятелен ДИУРИ и уникоален ДИУРИ).

Самостоятелният унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент е наречен още **единичен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (single dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен единичен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object single dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен единичен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system single dialectical ecounirenomic ingredient)] (табл. 4). Тоест **самостоятелният ДИУРИ** и **унитарният ДИУРИ** формират понятието за **единичен ДИУРИ** (всички останали ДИУРИ, освен единичните ДИУРИ, са **съвкупностни ДИУРИ**). Затова пък **самостоятелният ДИУРИ** или **унитарният ДИУРИ** формират понятието за **негрупов диалектически икоуниреномически ингредиент*** (non-group dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен негрупов диалектически икоуниреномически ингредиент***

(object non-group dialectical econirenomic ingredient) и *системен негрупов диалектически икоунирениомически ингредиент** (system non-group dialectical econirenomic ingredient)] (всички останали ДИУРИ, освен негруповите ДИУРИ, са *групови* ДИУРИ). Разновидности на негруповия ДИУРИ са разновидностите на самостоятелния ДИУРИ и тези на унитарния ДИУРИ.

Табл. 4. Единичен и групов диалектически икоуниреномически ингредиент

Диалектически икоунире- номически ингредиент (ДИУРИ)					Клетъчен ДИУРИ				
					Унитарен ДИУРИ				Дукопле- тен ДИУРИ
					Основен ДИУРИ			Съвместим ДИУРИ	
					Градивен ДИУРИ		Цялостен ДИУРИ	Дукоален ДИУРИ	Дукопле- тен ДИУРИ
					Вътре- шен ДИУРИ	Външен ДИУРИ			
Самостоен ДИУРИ		Самостоятелен ДИУРИ		Отделен ДИУРИ		Изходен ДИУРИ		Самосто- ятелен дукопле- тен ДИУРИ	
		Съставен ДИУРИ		Мулти- сеален ДИУРИ					
						Мулти-сеплетен ДИУРИ			

Пояснения за табл. 4. Самостоятелният дукоплетен ДИУРИ, мултисеплетният унитарен ДИУРИ и мултисеплетният дукоплетен (груповият) ДИУРИ образуват *съвкупностните* ДИУРИ. Самостоятелният дукоплетен ДИУРИ, мултисеплетният унитарен ДИУРИ и самостоятелният унитарен (единичният) ДИУРИ образуват *негруповите* ДИУРИ. (Вж. поясненията към табл. 1)

2.9. Комбиниран диалектически икоуниреномически ингредиент

Единният и съставният ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран диалектически икоуниреномически ингредиент*** (combined dialectical econirenomic ingredient) (тъй като е масив от изходни и външни ДИУРИ) [в т.ч. **обектен комбиниран диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object combined dialectical econirenomic ingredient) и **системен комбиниран диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system combined dialectical econirenomic ingredient)], така че единният ДИУРИ е **единен комбиниран ДИУРИ**, а съставният ДИУРИ е **съставен комбиниран ДИУРИ**. От своя страна комбинираният ДИУРИ и изходния ДИУРИ са разновидности на самостоятелния ДИУРИ. Разновидности на комбинирания ДИУРИ са: (1) **комбинираният вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (combined internal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object combined internal dialectical econirenomic ingredient) и **системен комбиниран вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system combined internal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРИ и вътрешен ДИУРИ), (2) **комбинираният външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (combined external dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object combined external dialectical econirenomic ingredient) и **системен комбиниран външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system combined external dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРИ и външен ДИУРИ), (3) **комбинираният цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (combined entire dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object combined entire dialectical econirenomic ingredient) и **системен комбиниран цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system combined entire dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРИ и цялостен ДИУРИ), (4) **комбинираният дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (combined ducoal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object combined ducoal dialectical econirenomic ingredient) и **системен комбиниран дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system combined ducoal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРИ и дукоален ДИУРИ), (5)

комбинираният дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент* (combined ducoplete dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object combined ducoplete dialectical econirenomic ingredient) и *системен комбиниран дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system combined ducoplete dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРИ и дукоплетен ДИУРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква *комбинирана диалектическа икоуниреномическа клетка** (combined dialectical econirenomic cell) [в т.ч. *обектна комбинирана диалектическа икоуниреномическа клетка** (object combined dialectical econirenomic cell) и *системна комбинирана диалектическа икоуниреномическа клетка** (system combined dialectical econirenomic cell)].

Комбинираният вътрешен ДИУРИ и комбинираният външен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за *комбиниран градивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (combined constructive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран градивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object combined constructive dialectical econirenomic ingredient) и *системен комбиниран градивен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system combined constructive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРИ и градивен ДИУРИ). От своя страна комбинираният градивен ДИУРИ и комбинираният цялостен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за *комбиниран основен диалектически икоуниреномически ингредиент** (combined basic dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран основен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object combined basic dialectical econirenomic ingredient) и *системен комбиниран основен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system combined basic dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРИ и основен ДИУРИ). Комбинираният дукоален ДИУРИ и комбинираният дукоплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за *комбиниран съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент** (combined compatible dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен комбиниран съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент** (object combined compatible dialectical econirenomic ingredient) и *системен комбиниран съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент** (system combined compatible dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРИ и съвместим ДИУРИ). Комбинираният основен ДИУРИ и комбинираният съвместим ДИУ-

РИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (combined cellular dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object combined cellular dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен комбиниран клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system combined cellular dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРИ и клетъчен ДИУРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **комбинираната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Комбинираният основен ДИУРИ и комбинираният дукоален ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (combined unitary dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object combined unitary dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен комбиниран унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system combined unitary dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРИ и унитарен ДИУРИ). Комбинираният цялостен ДИУРИ и комбинираният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (combined massive dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object combined massive dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен комбиниран масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system combined massive dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРИ и масивен ДИУРИ). Комбинираният градивен ДИУРИ и комбинираният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (combined particular dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object combined particular dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен комбиниран частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system combined particular dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРИ и частен ДИУРИ). Комбинираният основен ДИУРИ и комбинираният дукомплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **комбиниран уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (combined unicoal dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен комбиниран уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object combined unicoal dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен комбиниран уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system combined unicoal dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРИ и уникоален ДИУРИ).

ент* (object combined uniconal dialectical econirenomic ingredient) и **системен комбиниран уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system combined uniconal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е комбиниран ДИУРИ и уникоален ДИУРИ).

Комбинираният масивен диалектически икоуниреномически ингредиент е наречен още **обобщен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (generalized dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен обобщен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object generalized dialectical econirenomic ingredient) и **системен обобщен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system generalized dialectical econirenomic ingredient)] (табл. 2). Тоест **комбинираният** ДИУРИ и **масивният** ДИУРИ формират понятието за **обобщен** ДИУРИ (всички останали ДИУРИ, освен обобщените ДИУРИ, са **начални** ДИУРИ). Затова пък **комбинираният** ДИУРИ или **масивният** ДИУРИ формират понятието за **вторичен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (secondary dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен вторичен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object secondary dialectical econirenomic ingredient) и **системен вторичен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system secondary dialectical econirenomic ingredient)] (всички останали ДИУРИ, освен вторичният ДИУРИ, са **първични** ДИУРИ). Разновидности на вторичния ДИУРИ са разновидностите на комбинирания ДИУРИ и тези на масивния ДИУРИ.

Когато комбинираният ДИУРИ обхваща **всички известни** изходни ДИУРИ, тогава той е **пълнен комбиниран диалектически икоуниреномически ингредиент*** (full combined dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **пълнен обектен комбиниран диалектически икоуниреномически ингредиент*** (full object combined dialectical econirenomic ingredient) и **пълнен системен комбиниран диалектически икоуниреномически ингредиент*** (full system combined dialectical econirenomic ingredient)] (вж. **икоуниреномически конституит** и фиг. 1 към **икоуниреномически конституит**), а когато комбинираният ДИУРИ обхваща **част от всички известни** изходни ДИУРИ, тогава той е **частичен комбиниран диалектически икоуниреномически ингредиент*** (partial combined dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **частичен обектен комбиниран диалектически икоуниреномически ингредиент*** (partial object combined dialectical econirenomic ingredient) и **частичен системен комбиниран диалектически икоуниреномически ингредиент*** (partial system combined dialectical econirenomic ingredient)] (вж. **икоуниреномически конту-**

ит и фиг. 1 към *икоуниреномически контит*). Тези определения се отнасят и за всички разновидности на комбинирания ДИУРИ.

2.10. Разединен диалектически икоуниреномически ингредиент

Изходният и съставният ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (disunited dialectical ecounirenomic ingredient) (тъй като не съдържа единен ДИУРИ) [в т.ч. **обектен разединен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object disunited dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен разединен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system disunited dialectical ecounirenomic ingredient)], така че изходният ДИУРИ е **изходен разединен ДИУРИ**, а съставният ДИУРИ е **съставен разединен ДИУРИ**. От своя страна разединеният ДИУРИ и единният ДИУРИ са разновидности на самостоятелния ДИУРИ. Разновидности на разединения ДИУРИ са: (1) **разединеният вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (disunited internal dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object disunited internal dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен разединен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system disunited internal dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРИ и вътрешен ДИУРИ), (2) **разединеният външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (disunited external dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object disunited external dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен разединен външен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system disunited external dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРИ и външен ДИУРИ), (3) **разединеният цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (disunited entire dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object disunited entire dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен разединен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system disunited entire dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРИ и цялостен ДИУРИ), (4) **разединеният дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (disunited ducoal dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object disunited ducoal dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен разединен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system disunited ducoal dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРИ и дукоален ДИУРИ).

.....

чески ингредиент* (system disunited ducoal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРИ и дукоален ДИУРИ), (5) **разединеният дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (disunited ducoplete dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object disunited ducoplete dialectical econirenomic ingredient) и **системен разединен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system disunited ducoplete dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРИ и дукоплетен ДИУРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква **разединена диалектическа икоуниреномическа клетка*** (disunited dialectical econirenomic cell) [в т.ч. **обектна разединена диалектическа икоуниреномическа клетка*** (object disunited dialectical econirenomic cell) и **системна разединена диалектическа икоуниреномическа клетка*** (system disunited dialectical econirenomic cell)].

Разединеният вътрешен ДИУРИ и разединеният външен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (disunited constructive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object disunited constructive dialectical econirenomic ingredient) и **системен разединен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system disunited constructive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРИ и градивен ДИУРИ). От своя страна разединеният градивен ДИУРИ и разединеният цялостен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (disunited basic dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object disunited basic dialectical econirenomic ingredient) и **системен разединен основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system disunited basic dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРИ и основен ДИУРИ). Разединеният дукоален ДИУРИ и разединеният дукоплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (disunited compatible dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object disunited compatible dialectical econirenomic ingredient) и **системен разединен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system disunited compatible dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е раз-

динен ДИУРИ и съвместим ДИУРИ). Разединеният основен ДИУРИ и разединеният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (disunited cellular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object disunited cellular dialectical econirenomic ingredient) и **системен разединен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system disunited cellular dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРИ и клетъчен ДИУРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **разединената диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Разединеният основен ДИУРИ и разединеният дукоален ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (disunited unitary dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object disunited unitary dialectical econirenomic ingredient) и **системен разединен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system disunited unitary dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРИ и унитарен ДИУРИ). Разединеният цялостен ДИУРИ и разединеният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (disunited massive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object disunited massive dialectical econirenomic ingredient) и **системен разединен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system disunited massive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРИ и масивен ДИУРИ). Разединеният градивен ДИУРИ и разединеният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (disunited particular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object disunited particular dialectical econirenomic ingredient) и **системен разединен частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system disunited particular dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРИ и частен ДИУРИ). Разединеният основен ДИУРИ и разединеният дукомплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **разединен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (disunited uniconal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен разединен уникоален диалектически икоунирено-**

мически ингредиент* (object disunited uniconal dialectical econirenomic ingredient) и *системен разединен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (system disunited uniconal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е разединен ДИУРИ и уникоален ДИУРИ).

Разединеният частен диалектически икоуниреномически ингредиент е наречен още *разделен диалектически икоуниреномически ингредиент** (disjoint dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен разделен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object disjoint dialectical econirenomic ingredient) и *системен разделен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system disjoint dialectical econirenomic ingredient)]. Тоест *разединеният* ДИУРИ и *частният* ДИУРИ формират понятието за *разделен* ДИУРИ (всички останали ДИУРИ, освен разделените ДИУРИ, са *съединени* ДИУРИ). Затова пък *разединеният* ДИУРИ или *частният* ДИУРИ формират понятието за *нехолистичен диалектически икоуниреномически ингредиент** (unwhole dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен нехолистичен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object unwhole dialectical econirenomic ingredient) и *системен нехолистичен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system unwhole dialectical econirenomic ingredient)] (всички останали ДИУРИ, освен нехолистичните ДИУРИ, са *холистични* ДИУРИ). Разновидности на нехолистичния ДИУРИ са разновидностите на разединения ДИУРИ и тези на частния ДИУРИ.

2.11. Унисеален диалектически икоуниреномически ингредиент

Отделният и мултисеплетният ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за *унисеален диалектически икоуниреномически ингредиент** (uniseal dialectical econirenomic ingredient) (тъй като съдържа еднозначни самостоятелни ДИУРИ) [в т.ч. *обектен унисеален диалектически икоуниреномически ингредиент** (object uniseal dialectical econirenomic ingredient) и *системен унисеален диалектически икоуниреномически ингредиент** (system uniseal dialectical econirenomic ingredient)], така че отделният ДИУРИ е *отделен унисеален ДИУРИ*, а мултисеплетният ДИУРИ е *мултисеплетен унисеален ДИУРИ*. От своя страна унисеалният ДИУРИ и мултисеалният ДИУРИ са разновидности на самостоятелния ДИУРИ. Разновидности на унисеалния ДИУРИ са: (1) *унисеалният вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент** (uniseal internal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object uniseal internal dialectical econirenomic ingredient) и *системен унисеа-*

лен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент* (system uniseal internal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРИ и вътрешен ДИУРИ), (2) унисеалният външен диалектически икоуниреномически ингредиент* (uniseal external dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален външен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object uniseal external dialectical econirenomic ingredient) и *системен унисеален външен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system uniseal external dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРИ и външен ДИУРИ), (3) унисеалният цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент* (uniseal entire dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object uniseal entire dialectical econirenomic ingredient) и *системен унисеален цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system uniseal entire dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРИ и цялостен ДИУРИ), (4) унисеалният дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент* (uniseal ducoal dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (object uniseal ducoal dialectical econirenomic ingredient) и *системен унисеален дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент** (system uniseal ducoal dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРИ и дукоален ДИУРИ), (5) унисеалният дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент* (uniseal ducoplete dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (object uniseal ducoplete dialectical econirenomic ingredient) и *системен унисеален дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент** (system uniseal ducoplete dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРИ и дукоплетен ДИУРИ). Петорката (1) – (5) образува някаква унисеална диалектическа икоуниреномическа клетка* (uniseal dialectical econirenomic cell) [в т.ч. *обектна унисеална диалектическа икоуниреномическа клетка** (object uniseal dialectical econirenomic cell) и *системна унисеална диалектическа икоуниреномическа клетка** (system uniseal dialectical econirenomic cell)].

Унисеалният вътрешен ДИУРИ и унисеалният външен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за унисеален градивен диалектически икоуниреномически ингредиент* (uniseal constructive dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. *обектен унисеален градивен диалектически икоунирено-*

мически ингредиент* (object uniseal constructive dialectical econirenomic ingredient) и **системен унисеален градивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system uniseal constructive dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРИ и градивен ДИУРИ). От своя страна унисеалният градивен ДИУРИ и унисеалният цялостен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (uniseal basic dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object uniseal basic dialectical econirenomic ingredient) и **системен унисеален основен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system uniseal basic dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРИ и основен ДИУРИ). Унисеалният дукоален ДИУРИ и унисеалният дукоплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (uniseal compatible dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object uniseal compatible dialectical econirenomic ingredient) и **системен унисеален съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system uniseal compatible dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРИ и съвместим ДИУРИ). Унисеалният основен ДИУРИ и унисеалният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (uniseal cellular dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object uniseal cellular dialectical econirenomic ingredient) и **системен унисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system uniseal cellular dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРИ и клетъчен ДИУРИ). Посочените по-горе пет негови разновидности образуват **унисеалната диалектическа икоуниреномическа клетка**.

Унисеалният основен ДИУРИ и унисеалният дукоален ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (uniseal unitary dialectical econirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object uniseal unitary dialectical econirenomic ingredient) и **системен унисеален унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system uniseal unitary dialectical econirenomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРИ и унитарен ДИУРИ). Унисеалният цялостен ДИУРИ и

унисеалният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (uniseal massive dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object uniseal massive dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен унисеален масивен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system uniseal massive dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРИ и масивен ДИУРИ). Унисеалният градивен ДИУРИ и унисеалният съвместим ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (uniseal particular dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object uniseal particular dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен унисеален частен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system uniseal particular dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРИ и частен ДИУРИ). Унисеалният основен ДИУРИ и унисеалният дукомплетен ДИУРИ са разновидности на по-общото понятие за **унисеален уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (uniseal unicoal dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен унисеален уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object uniseal unicoal dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен унисеален уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system uniseal unicoal dialectical ecounirenomic ingredient)] (той съвместно е унисеален ДИУРИ и уникоален ДИУРИ).

Унисеалният уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент е наречен още **еднозначен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (one-valued dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен еднозначен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object one-valued dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен еднозначен диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system one-valued dialectical ecounirenomic ingredient)]. Тоест **унисеалният** ДИУРИ и **уникоалният** ДИУРИ формират понятието за **еднозначен** ДИУРИ (всички останали ДИУРИ, освен еднозначните ДИУРИ, са **общи** ДИУРИ). Затова пък **унисеалният** ДИУРИ или **уникоалният** ДИУРИ формират понятието за **невсеобщ диалектически икоуниреномически ингредиент*** (non-general dialectical ecounirenomic ingredient) [в т.ч. **обектен невсеобщ диалектически икоуниреномически ингредиент*** (object non-general dialectical ecounirenomic ingredient) и **системен невсеобщ диалектически икоуниреномически ингредиент*** (system non-general dialectical

economic ingredient)] (всички останали ДИУРИ, освен невсеобщите ДИУРИ, са **всеобщи** ДИУРИ). Разновидности на невсеобщия ДИУРИ са разновидностите на унисеалния ДИУРИ и тези на уникоалния ДИУРИ.

В табл. 5 са посочени някои разновидности на диалектическия икоуниренически ингредиент, като са използвани изходните диалектически понятия за *икоуниреническа същност* и *икоуниреническо явление*, *икоуниреническо съдържание* и *икоуниреническа форма*, *икоуниреническа субстанция* и *икоуниреническа суперстанта*.

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икоуниреномически ингредиент [1]

Самостойни ДИУРИ		Клетъчни ДИУРИ				
		Основни ДИУРИ			Съвместими ДИУРИ	
		Градивни ДИУРИ		Цялостни ДИУРИ	Дукоални ДИУРИ	Дукоплет- ни ДИУРИ
		Вътрешни ДИУРИ	Външни ДИУРИ			
1	изх	ИУР същ- ност (<i>вът- решна опре- деленост</i> на ИУРП; из- точник на явлението)	ИУР явле- ние (<i>външна определе- ност</i> на ИУРП; начин на изразява- не на същ- ността)	ИУР диспо- зит (<i>цялост- на определе- ност</i> на ИУРП, която има йерархи- чен характер)	ИУР дис- позант	ИУР дис- позат (ИУР диспози- фикат)
2	изх	ИУР съ- държание (<i>вътрешно състояние</i> на ИУРП; източник на формата)	ИУР форма (<i>външно със- тояние</i> на ИУРП; начин на същест- вуване на съ- държанието)	ИУР специ- фит (<i>цялост- но състоя- ние</i> на ИУРП, което има устойчив ха- рактер)	ИУР спе- цифант	ИУР спе- цифат (ИУР спе- цификат)
3	изх	ИУР субс- танция (<i>вътрешно същество или основа- ние</i> на ИУРП; из- точник на суперстанта- та)	ИУР супер- станта (<i>вън- шно същес- тво или основание</i> на ИУРП; начин на реализи- ране на субс- танцията)	ИУР сустит (<i>цялостно същество или основа- ние</i> на ИУРП, което има динамичен характер)	ИУР сус- тант	ИУР сус- тат (ИУР сусти- фикат)

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икоунирениомически ингредиент [2]

Самостойни ДИУРИ		Клетъчни ДИУРИ				
		Основни ДИУРИ			Съвместими ДИУРИ	
		Градивни ДИУРИ		Цялостни ДИУРИ	Дукоални ДИУРИ	Дукоплет- ни ДИУРИ
		Вътрешни ДИУРИ	Външни ДИУРИ			
1 2	мал	ИУР същи- на (ескон- тент) (<i>вът- решно би- тие</i> на ИУРП; из- точник на проявление- то)	ИУР прояв- ление (фе- ноформа) (<i>външно битие</i> на ИУРП; начин на изявяване на битието)	ИУР есфе- ноформит (<i>цялостно битие</i> на ИУРП; което има йерар- хична ус- тойчивост)	<u>ИУР дисп- ецифат</u> ИУР есфе- ноформант	<u>ИУР дис- печифи- кант</u> ИУР есфе- ноформат
	мпл	ИУР ескон- тентат (<i>съв- купностно вътрешно битие</i> на ИУРП; съв- купностен източник на проявление- то)	ИУР фено- формат (<i>съвкупнос- тно външно битие</i> на ИУРП; съв- купностен начин на изявяване на битието)	ИУР есфе- ноформата- тат (<i>съвкуп- ностно ця- лостно би- тие</i> на ИУРП; което има йерар- хична ус- тойчивост)	<u>ИУР дис- печифат</u> ИУР есфе- ноформа- тант	<u>ИУР дис- печификат</u> ИУР есфе- ноформа- тат
	едн	ИУР ескон- тентит (<i>единно вътрешно битие</i> на ИУРП; еди- нен източник на проявле- нието)	ИУР фено- форматит (<i>единно външно би- тие</i> на ИУРП; еди- нен начин на изявяване на битието)	ИУР есфе- ноформата- тит (<i>единно цялостно битие</i> на ИУРП; което има йерар- хична ус- тойчивост)	<u>ИУР дис- печифит</u> ИУР есфе- ноформа- тит	<u>ИУР дис- печифитит</u> ИУР есфе- ноформа- тит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икоунирениомически ингредиент [3]

Самостоятелни ДИУРИ		Клетъчни ДИУРИ				
		Основни ДИУРИ			Съвместими ДИУРИ	
		Градивни ДИУРИ		Цялостни ДИУРИ	Дукоални ДИУРИ	Дукоплет- ни ДИУРИ
		Вътрешни ДИУРИ	Външни ДИУРИ			
2 3	мал	ИУР субст- рат (<i>вът- решна осно- ва</i> на ИУРП; източник на суперстрата)	ИУР супер- страт (суп- форма) (<i>външна ос- нова</i> на ИУРП; начин на осъщест- вяване на субстрата)	ИУР сустрит (<i>цялостна основа</i> на ИУРП, която има динамич- на устойчи- вост)	<u>ИУР спе- цисустант</u> ИУР суст- рат	<u>ИУР спе- цисусти- фикант</u> ИУР суст- рат
	мпл	ИУР субст- ратат (<i>съв- купностна вътрешна основа</i> на ИУРП; съв- купностен източник на суперстрата)	ИУР супер- стратат (<i>съвкупнос- тна външна основа</i> на ИУРП; съв- купностен начин на осъществя- ване на субс- трата)	ИУР сустра- татат (<i>съв- купностна цялостна основа</i> на ИУРП, която има динамич- на устойчи- вост)	<u>ИУР спе- цисустат</u> ИУР суст- ратант	<u>ИУР спе- цисусти- фикат</u> ИУР суст- ратат
	едн	ИУР субст- ратит (<i>единна вътрешна основа</i> на ИУРП; еди- нен източник на суперст- ратита)	ИУР супер- стратит (<i>единна външна ос- нова</i> на ИУРП; еди- нен начин на осъществя- ване на субс- тратита)	ИУР сустра- татит (<i>един- на цялостна основа</i> на ИУРП, която има динамич- на устойчи- вост)	<u>ИУР спе- цисустит</u> ИУР суст- ратинт	<u>ИУР спе- цисусти- фитит</u> ИУР суст- ратит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икоунирениомически ингредиент [4]

Самостойни ДИУРИ		Клетъчни ДИУРИ				
		Основни ДИУРИ			Съвместими ДИУРИ	
		Градивни ДИУРИ		Цялостни ДИУРИ	Дукоални ДИУРИ	Дукоплет- ни ДИУРИ
		Вътрешни ДИУРИ	Външни ДИУРИ			
1 3	мал	ИУР смисъл (вътрешно предназна- чение на ИУРП; из- точник суп- сенса)	ИУР суп- сенси (фено- суперстанта) (външно предназна- чение на ИУРП; начин на постигане на смисъла)	ИУР сусен- сит (цялост- но предназ- начение на ИУРП, което има йерар- хична дина- мичност)	<u>ИУР ди- сустант</u> ИУР су- сенсанти	<u>ИУР ди- сустифи- канти</u> ИУР су- сенсанти
	мпл	ИУР сенс- тат (свкуп- ностно вът- решно предназна- чение на ИУРП; св- купностен източник супсенса)	ИУР суп- сенсанти (свкупност- но външно предназна- чение на ИУРП; св- купностен начин на постигане на смисъла)	ИУР сусенс- татат (св- купностно цялостно предназначе- ние на ИУРП, което има йерархична динамичност)	<u>ИУР ди- сустат</u> ИУР су- сенсанти	<u>ИУР ди- сустифи- канти</u> ИУР су- сенсанти
	едн	ИУР сенсит (единно вътрешно предназна- чение на ИУРП; еди- нен източник супсенса)	ИУР суп- сенсит (единно външно предназна- чение на ИУРП; еди- нен начин на постигане на смисъла)	ИУР сусенс- титит (един- но цялостно предназначе- ние на ИУРП, което има йерархична динамичност)	<u>ИУР ди- сустит</u> ИУР су- сенсит	<u>ИУР ди- сустифи- тит</u> ИУР су- сенсит

Табл. 5. Разновидности на диалектическия икономически ингредиент [5]

Самостойни ДИУРИ		Клетъчни ДИУРИ				
		Основни ДИУРИ			Съвместими ДИУРИ	
		Градивни ДИУРИ		Цялостни ДИУРИ	Дукоални ДИУРИ	Дукоплет- ни ДИУРИ
		Вътрешни ДИУРИ	Външни ДИУРИ			
1 2 3	мал	ИУР естество (природа) (вътрешна реалност на ИУРП; източ- ник на даде- ността)	ИУР даде- ност (външна реалност на ИУРП; начин на валидизи- ране или ут- върждаване на естеството)	ИУР реалитит (цялостна реалност на ИУРП; която има йерархич- на динамична устойчивост)	<u>ИУР трист- рант</u> ИУР реали- тант	<u>ИУР трист- ратификант</u> ИУР реали- тант
	мпл	ИУР натуритат (съв- купностна вътрешна реалност на ИУРП; съв- купностен източник на дадеността)	ИУР фактитат (съвкуп- ностна вън- шна реал- ност на ИУРП; съв- купностен начин на ва- лидизиране или утвърж- даване на ес- теството)	ИУР реалити- тант (съвкуп- ностна ця- лостна реал- ност на ИУРП; която има йерархич- на динамична устойчивост)	<u>ИУР трист- рат</u> ИУР реали- титант	<u>ИУР трист- ратификат</u> ИУР реали- титат
	едн	ИУР натуритит (единна вътрешна реалност на ИУРП; единен източник на дадеността)	ИУР фактитит (единна външна реал- ност на ИУРП; единен начин на ва- лидизиране или утвърж- даване на ес- теството)	ИУР реалити- тант (единна цялостна ре- алност на ИУРП; която има йерархич- на динамична устойчивост)	<u>ИУР трист- рит</u> ИУР реали- титит	<u>ИУР трист- ратифитит</u> ИУР реали- титит

Пояснения за табл. 5. ДИУРИ означава *диалектически икоуниреномически ингредиент*(и), *изх* – изходен ДИУРИ, *мал* – мултисеален ДИУРИ, *мпл* – мулти-сеплетен ДИУРИ, *едн* – единен ДИУРИ. Подчертаните понятия в последните две колони на таблицата обобщават само понятията, намиращи се над тях на същата колона (които са отделни или единни ДИУРИ и имат посочените номера), а понятията, които са под подчертаните, обобщават само понятията, намиращи се наляво на същия ред. Всички понятия имат определението ***икоуниреномически***, което е означено с **ИУР**. Всеки РИУРИ се отнася за определен *икоуниреномически предмет* (ИУРП). Когато ИУРП е *икоуниреномически обект*, съответният ДИУРИ е обектен диалектически икоуниреномически ингредиент (ОДИУРИ), а когато е *икоуниреномическа система*, съответният ДИУРИ е системен диалектически икоуниреномически ингредиент (СДИУРИ). Затова настоящата таблица има още два варианта – единият за ОДИУРИ, а другият за СДИУРИ.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (dialectical econirenomic ingredient) (**ки**) – във:

всеобщ диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

всеобщ типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

вторичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

вторичен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

външен дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

външен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

външен релевантен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

външен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

вътрешен дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

вътрешен релевантен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

вътрешен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

градивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

градивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

групов диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

групов типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент;

дерелевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент;

дерелевантни диалектически икоуниреномически ингредиенти;

дерелевантни типични диалектически икоуниреномически ингредиенти;

диалектически икоуниреномически ингредиент;

дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен външен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен външен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен вътрешен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен градивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен клетъчен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен масивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен основен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен основен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен съвместим типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен уникоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен унитарен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен частен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен частен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единичен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

еднозначен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

еднозначен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

зависим диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

зависим типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изведен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изведен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен външен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен външен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен вътрешен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен градивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен клетъчен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен масивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен основен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен основен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен съвместим типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен уникален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен уникален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен унитарен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен частен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен частен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

клетъчен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран външен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран външен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран вътрешен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран градивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран градивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран клетъчен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран масивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран масивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран основен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран основен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран съвместим типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран уникален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран уникален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран унитарен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран частен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран частен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

масивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

масивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален външен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален външен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален вътрешен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален градивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален градивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален клетъчен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален масивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален масивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален основен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален основен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален съвместим типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален уникоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален унитарен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален частен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален частен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен външен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен външен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен вътрешен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен градивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен клетъчен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен масивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен основен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен основен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен съвместим типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен уникоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен унитарен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен частен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен частен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

начален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

начален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

невсеобщ диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

невсеобщ типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

негрупов диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

негрупов типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

независим диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

независим типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

нехолистичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

нехолистичен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

обектен дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

обектен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

обектен релевантен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

обектен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

обобщен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

обобщен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

общ диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

общ типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

основен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

основен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен външен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен външен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен вътрешен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен градивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен клетъчен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен масивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен основен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен основен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен съвместим типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен уникален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен уникален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен унитарен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен частен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен частен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

предпоставен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

предпоставен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

пълнен комбиниран диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

пълнен комбиниран типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

първичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

първичен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разделен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разделен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен външен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен външен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен вътрешен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен градивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен клетъчен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен масивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен основен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен основен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен съвместим типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен уникоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен унитарен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен частен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен частен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

релевантен диалектически икоуниреномически ингредиент;

релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент;

релевантни диалектически икоуниреномически ингредиенти;

релевантни типични диалектически икоуниреномически ингредиенти;

самостоеен външен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен външен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент
(вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен вътрешен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент
(вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен градивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент
(вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент
(вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент
(вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен клетъчен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент
(вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен масивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен основен диалектически икоуниреномически ингредиент
(вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен основен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент
(вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен съвместим типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоен уникален диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоен уникален типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен унитарен диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоен унитарен типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен цялостен диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоен цялостен типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен частен диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоен частен типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен външен диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен външен типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен вътрешен типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен градивен диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен градивен типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент
(вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икономически ингредиент
(вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен клетъчен типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен масивен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен масивен типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен основен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен основен типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен съвместим диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен съвместим типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен уникоален диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен уникоален типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен унитарен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен унитарен типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен цялостен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен цялостен типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен частен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

самостоятелен частен типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниренокмически ингредиент*);

системен дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

системен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

системен релевантен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

системен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съвкупностен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съвкупностен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съвместим типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съединен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съединен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен външен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен външен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен вътрешен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен градивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен градивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен клетъчен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен масивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен масивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен основен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен основен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен съвместим типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен уникоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен унитарен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен частен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен частен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

типичен диалектически икоуниреномически ингредиент;

типичен диалектически икоуниреномически ингредиент;

типичен диалектически икоуниреномически ингредиент;

уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

уникоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален външен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален външен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален вътрешен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален вътрешен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален градивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален градивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален клетъчен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален клетъчен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален масивен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален масивен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален основен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален основен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален съвместим диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален съвместим типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален уникоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален уникоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален унитарен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален частен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален частен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унитарен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унитарен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

холистичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

холистичен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

частен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

частен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

частичен комбиниран диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

частичен комбиниран типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ПРЕДМЕТ* (dialectical econirenomic thing) – вж. *икоуниреномически предмет*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ СУБЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (dialectical econirenomic subexingredient) – вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ СУБЕКСОИНГРЕДИЕНТ (dialectical econirenomic subexingredients) (**ки**) – във:

дерелевантни диалектически икоуниреномически субексоингредиенти (вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

диалектически икоуниреномически субексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

релевантни диалектически икоуниреномически субексоингредиенти (вж. *релевантен диалектически икоуниреномически ексоингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ СУБИНГРЕДИЕНТ* (dialectical econirenomic subingredient) – вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*.

ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ СУБИНГРЕДИЕНТ (dialectical econirenomic subingredients) (**ки**) – във:

диалектически икоуниреномически субингредиенти (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

релевантни диалектически икоуниреномически субингредиенти (вж. *релевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

дерелевантни диалектически икоуниреномически субингредиенти (вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИАЛЕКТИЧЕСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРОТИВОРЕЧИЕ (dialectical economic contradiction) – *икономическо противоречие* между взаимоищлючващи се, взаимообусловени и взаимопроникващи **икономически противоположности** (economic opposites /contraries/) вътре в единния (респ. в цялостния) *икономически предмет* (в т.ч. и *икономическо явление*, *икономически процес*, *икономически обект*, *икономическа система*) (обективно съществуващ или негово отражение в човешкото съзнание). Диалектическото икономическо противоречие е вътрешният източник на *икономическото движение*, в т.ч. и на икономическото развитие на дадения предмет. Вж. *диалектически икономически ингредиент*.

ДИАЛОГОВ ИМИТАЦИОНЕН МОДЕЛ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (conversational imitation model of the economic system) – вид *имитационен модел на икономическа система*, при който чрез логически модели и експериментирание между човека и машината се описва функционирането на изследваната *икономическа система*.

ДИАЛОГОВО ИМИТАЦИОННО МОДЕЛИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ СИСТЕМИ (conversational imitation modelling of the economic systems) – създаване, експериментирание и използване за целите на изследването и управлението на *диалогови имитационни модели на икономическите системи*.

ДИАЛОКАЦИЯ* (diallocation) – същото като *финансова размяна*.

ДИАЛОКАЦИЯ (diallocation) (кд) – във:

диалокация (същото като *финансова размяна*);

икономическа диалокация (същото като *финансова размяна*).

ДИАМЕТЪР НА ИКОНОМИЧЕСКОТО МНОЖЕСТВО* (economic set diameter) в метричното икономическо пространство – понятие от теорията на *икономическите множества*. Ако X е метрично икономическо пространство,

 $x_0 \in X$ и r е положително реално число, тогава *икономическото подмножество*

$$S_r(x_0) = \{x : x \in X, \text{ и } \rho(x, x_0) < r\}$$

е *отворена сфера в икономическо пространство (отворена икономическа сфера)* с радиус r и център в точката x_0 . Ако $A \subset R$ е някакво подмножество на метричното икономическо пространство X , тогава горната граница на *икономическото разстояние* $\rho(x, y)$ между *икономическите точки* $x, y \in A$ е диаметърът на икономическото множество A . Той се означава с $\text{diam}(A)$, като

$$\text{diam}(A) = \sup\{(x, y) : x, y \in A\}.$$

За $A \subset R$ е валидно, че $\text{diam}(A) = \sup(A) - \inf(A)$, т.е. че $\text{diam}(A)$ е равен на дължината на най-малкия промеждутък, който изцяло се съдържа в A [със $\sup(A)$ е означена **горната граница на икономическото множество A** , а с $\inf(A)$ – **долната граница на икономическото множество A** (вж. *ограничено икономическо множество*)]. Ако A и B са някакви непразни множества в метрично икономическо пространство и $A \subseteq B$, тогава $\text{diam } A \leq \text{diam } B$. Освен това

$$\text{diam}(A \cup B) \leq \text{diam } A + \text{diam } B.$$

Ако X е някакво метрично икономическо пространство, $A \subset X$ и $a_0 \in X$, тогава разстоянието между точката x_0 и икономическото множество A е числото

$$\rho(x_0, A) = \inf\{\rho(x_0, a) : a \in A\}.$$

ДИАПАЗОН НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (economic system range /band/) (**ки**) – във:

динамичен диапазон на икономическата система.

ДИАПАЗОН НА ИКОНОМИЧЕСКОТО РЕГУЛИРАНЕ* (economic regulation band) – област на допустимото изменение на значението на *регулиращото икономическо въздействие* (респ. на *управляващото икономическо въздействие*) в *система на икономическо регулиране* (респ. в *система на икономическо управление*); една от *характеристиките за качество на икономическото регулиране*. Произтича от диапазона на изменение на *регулируемата икономическа величина* (респ. на *управляваната икономическа величина*), както и от допустимите изменения на други величини, характеризиращи *икономическата сис-*

тема, в т.ч. и от допустимата грешка и допустимите условия за качество на функционирането на системата на икономическото регулиране.

ДИАПАЗОН НА ОСЪЩЕСТВИМОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА ПРОГНОЗА (feasibility range of economic prognosis /forecaste, prediction/) – интервал между минималната и максималната граница на осъществимост на икономическата прогноза. Вж. *интервална икономическа прогноза*.

ДИВЕЛОКАЦИЯ* (divellocation) – същото като *нефинансов бизнес*.

ДИВЕЛОКАЦИЯ (divellocation) (**кд**) – във:

дивелокация (същото като нефинансов бизнес);

икономическа дивелокация (същото като нефинансов бизнес);

пазарна дивелокация (същото като реална размяна);

пазарна икономическа дивелокация (същото като реална икономическа размяна);

производствена дивелокация (същото като производство);

производствена икономическа дивелокация (същото като икономическо производство);

субстанциална дивелокация (същото като реална размяна);

субстанциална икономическа дивелокация (същото като реална икономическа размяна).

ДИВЕРГЕНТНА БЮДЖЕТНО-ПАРИЧНА ПОЛИТИКА* (divergent fiscal-monetary policy) (в межд.) – същото като *разходяща /дивергентна/ бюджетно-парична политика (в межд.)*.

ДИВЕРГЕНТНА ДИНАМИКА (divergent dynamics) (**ки**) – във:

дивергентна макроикономическа динамика (в макр.);

колебателна дивергентна макроикономическа динамика (в макр.);

монотонна дивергентна макроикономическа динамика (в макр.).

ДИВЕРГЕНТНА ДИНАМИЧНА РЕГУЛИРУЕМОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (divergent dynamic regulability of the economic system) – същото като *разходяща динамична регулируемост на икономическата система*. Вж. и *динамична регулируемост на икономическата система*.

ДИВЕРГЕНТНА КОЛЕБАТЕЛНА ФУНКЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО РЕГУЛИРАНЕ* (divergent oscillating /oscillatory/ function of the economic

regulation) – същото като *разходяща колебателна функция на икономическото регулиране*.

ДИВЕРГЕНТНА МАКРОИКОНОМИЧЕСКА ДИНАМИКА* (divergent macroeconomic dynamics) (в макр.) (*) – разходящо изменение във времето (монотонно или колебателно) на определена макроикономическа величина [подразбира се – на макроикономическата активност, т.е. на обема на *брутния вътрешен продукт* (в макр.), респ. на *брутния национален продукт* (в макр.)].

ДИВЕРГЕНТНА МАКРОИКОНОМИЧЕСКА ДИНАМИКА (divergent macroeconomic dynamics) (**ки**) – във:

дивергентна макроикономическа динамика (в макр.);

колебателна дивергентна макроикономическа динамика (в макр.);

монотонна дивергентна макроикономическа динамика (в макр.).

ДИВЕРГЕНТНА МОНОТОННА ФУНКЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО РЕГУЛИРАНЕ* (divergent monotonous /monotone/ function of the economic regulation) – същото като *разходяща монотонна функция на икономическото регулиране*.

ДИВЕРГЕНТНА МОНОТОННА ФУНКЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО РЕГУЛИРАНЕ (divergent monotonous /monotone/ function of the economic regulation) (**ки**) – във:

дивергентна монотонна функция на икономическото регулиране (същото като *разходяща монотонна функция на икономическото регулиране*);

дивергентна нарастващо-монотонна функция на икономическото регулиране (същото като *разходяща нарастващо-монотонна функция на икономическото регулиране*);

дивергентна понижаващо-монотонна функция на икономическото регулиране (същото като *разходяща понижаващо-монотонна функция на икономическото регулиране*).

ДИВЕРГЕНТНА НАРАСТВАЩО-МОНОТОННА ФУНКЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО РЕГУЛИРАНЕ* (divergent increasingly-monotonous /increasingly-monotone/ function of the economic regulation) – същото като *разходяща нарастващо-монотонна функция на икономическото регулиране*.

ДИВЕРГЕНТНА ПОЛИТИКА (divergent policy) (**ки**) – във:

дивергентна бюджетно-парична политика (в межд.) (същото като разходяща /дивергентна/ бюджетно-парична политика (в межд.)).

ДИВЕРГЕНТНА ПОНИЖАВАЩО-МОНОТОННА ФУНКЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО РЕГУЛИРАНЕ* (divergent decreasingly-monotonous /decreasingly-monotone/ function of the economic regulation) – същото като *разходяща понижавашо-монотонна функция на икономическото регулиране.*

ДИВЕРГЕНТНА РЕГУЛИРУЕМОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (divergent regulability of the economic system) – същото като *разходяща регулируемост на икономическата система.* Обобщаващо понятие за *дивергентна статична регулируемост на икономическата система* и *дивергентна динамична регулируемост на икономическата система.* Същото като *разходяща регулируемост на икономическата система.*

ДИВЕРГЕНТНА РЕГУЛИРУЕМОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (divergent regulability of the economic system) (**ки**) – във:

външна дивергентна регулируемост на икономическата система (същото като външна разходяща регулируемост на икономическата система);

вътрешна дивергентна регулируемост на икономическата система (същото като вътрешна разходяща регулируемост на икономическата система);

дивергентна динамична регулируемост на икономическата система (същото като разходяща динамична регулируемост на икономическата система);

дивергентна регулируемост на икономическата система;

дивергентна статична регулируемост на икономическата система (същото като разходяща статична регулируемост на икономическата система);

разходяща статична регулируемост на икономическата система (вж. и статична регулируемост на икономическата система).

ДИВЕРГЕНТНА ФУНКЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО РЕГУЛИРАНЕ* (divergent function of the economic regulation) – същото като *разходяща функция на икономическото регулиране.*

ДИВЕРГЕНТНА ФУНКЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО РЕГУЛИРАНЕ (divergent function of the economic regulation) (**ки**) – във:

дивергентна функция на икономическото регулиране (същото като разходяща функция на икономическото регулиране);

дивергентна колебателна функция на икономическото регулиране (същото като разходяща колебателна функция на икономическото регулиране);

дивергентна монотонна функция на икономическото регулиране (същото като разходяща монотонна функция на икономическото регулиране);

дивергентна нарастващо-монотонна функция на икономическото регулиране (същото като разходяща нарастващо-монотонна функция на икономическото регулиране);

дивергентна понижаващо-монотонна функция на икономическото регулиране (същото като разходяща понижаващо-монотонна функция на икономическото регулиране).

ДИВЕРГЕНТНО БЮДЖЕТНО-ПАРИЧНО КОМБИНИРАНЕ* (divergent fiscal-monetary combination) (в межд.) – същото като */дивергентна/ бюджетно-парична политика (в межд.)*.

ДИВЕРГЕНТНО ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (divergent dynamic economic regulation) – същото като *разходящо динамично регулиране на икономическата система*.

ДИВЕРГЕНТНО ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (divergent dynamic economic regulation) (**ки**) – във:

дивергентно динамично икономическо регулиране (същото като разходящо динамично регулиране на икономическата система);

система на дивергентно динамично икономическо регулиране (същото като система на разходящо динамично икономическо регулиране).

ДИВЕРГЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (divergent economic regulation) – същото като *разходящо икономическо регулиране*.

ДИВЕРГЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (divergent economic regulation) (**ки**) – във:

дивергентно динамично икономическо регулиране (същото като разходящо динамично регулиране на икономическата система);

дивергентно икономическо регулиране (същото като разходящо икономическо регулиране);

дивергентно колебателно икономическо регулиране (същото като разходящо колебателно икономическо регулиране);

дивергентно монотонно икономическо регулиране (същото като разходящо монотонно икономическо регулиране);

дивергентно нарастващо-монотонно икономическо регулиране (същото като разходящо нарастващо-монотонно икономическо регулиране);

дивергентно понижаващо-монотонно икономическо регулиране (същото като разходящо понижаващо-монотонно икономическо регулиране);

дивергентно статично икономическо регулиране (същото като разходящо статично регулиране на икономическата система);

система на дивергентно динамично икономическо регулиране (същото като система на разходящо динамично икономическо регулиране)

система на дивергентно икономическо регулиране (същото като система на разходящо икономическо регулиране);

система на дивергентно колебателно икономическо регулиране (същото като система на разходящо колебателно икономическо регулиране);

система на дивергентно монотонно икономическо регулиране (същото като система на разходящо монотонно икономическо регулиране);

система на дивергентно нарастващо-монотонно икономическо регулиране (същото като система на разходящо нарастващо-монотонно икономическо регулиране);

система на дивергентно понижаващо-монотонно икономическо регулиране (същото като система на разходящо понижаващо-монотонно икономическо регулиране);

система на дивергентно статично икономическо регулиране (същото като система на разходящо статично икономическо регулиране).

ДИВЕРГЕНТНО КОЛЕБАТЕЛНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ*
(divergent oscillating /oscillatory/ economic regulation) – същото като *разходящо колебателно икономическо регулиране*.

ДИВЕРГЕНТНО КОЛЕБАТЕЛНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ
(divergent oscillating /oscillatory/ economic regulation) (**ки**) – във:

дивергентно колебателно икономическо регулиране (същото като разходящо колебателно икономическо регулиране);

система на дивергентно колебателно икономическо регулиране (същото като система на разходящо колебателно икономическо регулиране).

ДИВЕРГЕНТНО КОМБИНИРАНЕ (divergent combination) (**ки**) – във:

дивергентно бюджетно-парично комбиниране (в межд.) (същото като /дивергентна/ бюджетно-парична политика (в межд.)).

ДИВЕРГЕНТНО МОНОТОННО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (divergent monotonous /monotone/ economic regulation) – същото като *разходящо монотонно икономическо регулиране*.

ДИВЕРГЕНТНО МОНОТОННО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (divergent monotonous /monotone/ economic regulation) (**ки**) – във:

дивергентно монотонно икономическо регулиране (същото като разходящо монотонно икономическо регулиране);

дивергентно нарастващо-монотонно икономическо регулиране (същото като разходящо нарастващо-монотонно икономическо регулиране);

дивергентно понижаващо-монотонно икономическо регулиране (същото като разходящо понижаващо-монотонно икономическо регулиране);

система на дивергентно монотонно икономическо регулиране (същото като система на разходящо монотонно икономическо регулиране);

система на дивергентно нарастващо-монотонно икономическо регулиране (същото като система на разходящо нарастващо-монотонно икономическо регулиране);

система на дивергентно понижаващо-монотонно икономическо регулиране (същото като система на разходящо понижаващо-монотонно икономическо регулиране).

ДИВЕРГЕНТНО НАРАСТВАЩО-МОНОТОННО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (divergent increasingly-monotonous /increasingly-monotone/ economic regulation) – същото като *разходящо нарастващо-монотонно икономическо регулиране*.

ДИВЕРГЕНТНО НАРАСТВАЩО-МОНОТОННО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (divergent increasingly-monotonous /increasingly-monotone/ economic regulation) (**ки**) – във:

дивергентно нарастващо-монотонно икономическо регулиране (същото като разходящо нарастващо-монотонно икономическо регулиране);

система на дивергентно нарастващо-монотонно икономическо регулиране (същото като система на разходящо нарастващо-монотонно икономическо регулиране).

ДИВЕРГЕНТНО ПОНИЖАВАЩО-МОНОТОННО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (divergent decreasingly-monotonous /decreasingly-monotone/ economic regulation) – същото като *разходящо понижавашо-монотонно икономическо регулиране*.

ДИВЕРГЕНТНО ПОНИЖАВАЩО-МОНОТОННО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (divergent decreasingly-monotonous /decreasingly-monotone/ economic regulation) (**ки**) – във:

дивергентно понижавашо-монотонно икономическо регулиране (същото като *разходящо понижавашо-монотонно икономическо регулиране*);

система на дивергентно понижавашо-монотонно икономическо регулиране (същото като *система на разходящо понижавашо-монотонно икономическо регулиране*).

ДИВЕРГЕНТНО СТАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (divergent static economic regulation) – същото като *разходящо статично регулиране на икономическата система*.

ДИВЕРГЕНТНО СТАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (divergent static economic regulation) (**ки**) – във:

дивергентно статично икономическо регулиране (същото като *разходящо статично регулиране на икономическата система*);

система на дивергентно статично икономическо регулиране (същото като *система на разходящо статично икономическо регулиране*).

ДИВЕРГЕНТНО-ДЕЙСТВУВАЩА НАРАСТВАЩО-ПОЛОЖИТЕЛНА ОБРАТНА ИКОНОМИЧЕСКА ВРЪЗКА* (divergently-active increasingly-positive economic retroaction /feed-back/) – същото като *разходящо-действуваща нарастващо-положителна обратна икономическа връзка*.

ДИВЕРГЕНТНО-ДЕЙСТВУВАЩА ОБРАТНА ИКОНОМИЧЕСКА ВРЪЗКА* (divergently-active economic retroaction /feed-back/) – същото като *разходящо-действуваща обратна икономическа връзка*.

ДИВЕРГЕНТНО-ДЕЙСТВУВАЩА ОБРАТНА ИКОНОМИЧЕСКА ВРЪЗКА (divergently-active economic retroaction /feed-back/) (**ки**) – във:

дивергентно-действуваща нарастващо-положителна обратна икономическа връзка (същото като *разходящо-действуваща нарастващо-положителна обратна икономическа връзка*);

дивергентно-действуваща обратна икономическа връзка (същото като разходящо-действуваща обратна икономическа връзка);

дивергентно-действуваща отрицателна обратна икономическа връзка (същото като разходящо-действуваща отрицателна обратна икономическа връзка);

дивергентно-действуваща положителна обратна икономическа връзка (същото като разходящо-действуваща положителна обратна икономическа връзка);

дивергентно-действуваща понижаващо-положителна обратна икономическа връзка (същото като разходящо-действуваща понижаващо-положителна обратна икономическа връзка).

ДИВЕРГЕНТНО-ДЕЙСТВУВАЩА ОТРИЦАТЕЛНА ОБРАТНА ИКОНОМИЧЕСКА ВРЪЗКА* (divergently-active negative economic retroaction /feed-back/) – същото като *разходящо-действуваща отрицателна обратна икономическа връзка*.

ДИВЕРГЕНТНО-ДЕЙСТВУВАЩА ПОЛОЖИТЕЛНА ОБРАТНА ИКОНОМИЧЕСКА ВРЪЗКА* (divergently-active positive economic retroaction /feed-back/) – същото като *разходящо-действуваща положителна обратна икономическа връзка*.

ДИВЕРГЕНТНО-ДЕЙСТВУВАЩА ПОНИЖАВАЩО-ПОЛОЖИТЕЛНА ОБРАТНА ИКОНОМИЧЕСКА ВРЪЗКА* (divergently-active decreasingly-positive economic retroaction /feed-back/) – същото като *разходящо-действуваща понижаващо-положителна обратна икономическа връзка*.

ДИВЕРСИФИКАЦИЯ (diversification) (кд) – във:

диверсификация на богатството (в макр.);

диференцирана диверсификация (в микр.);

имитираща диверсификация (в микр.);

степен на продуктова диверсификация (в межд.);

финансова диверсификация на богатството (в макр.).

ДИВЕРСИФИКАЦИЯ В ТРАНСНАЦИОНАЛНИТЕ КОРПОРАЦИИ (diversification in transnational corporations) (в межд.) – изразява се най-вече в диверсифицирането на дейността и структурата на *транснационалните корпорации (в межд.)*.

ДИВЕРСИФИЦИРАНА СИСТЕМА НА ВАЛУТНИ КУРСОВЕ (diversified exchange-rates system) (в межд.) – наличие на множество от разнообразни *валутнокурсови режими* (в межд.), с каквото се характеризира системата на *управлявано плаване* (в межд.) на валутните курсове (в межд.).

ДИВЕРСИФИКАЦИЯ НА БОГАТСТВОТО (wealth divesification) (в макр.) – разпределяне на *икономическото богатство* между голям брой разнообразни активи (характерното за което е взаимното компенсиране на печалби и загуби от различните рискови групи) с цел намаляване на *риска* (в макр.) от тяхното притежаване.

ДИВЕРСИФИКАЦИЯ НА БОГАТСТВОТО (wealth diversification) (**ки**) – във:

диверсификация на богатството (в макр.);

финансова диверсификация на богатството (в макр.).

ДИЗЮНКТИВНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (disjunctive economic system) – такъв икономически синтез **С**, съставен от *икономическите системи* (респ. подсистеми) **А** и **В**, при който, ако *икономическият елемент* c_k принадлежи на системата **А** или принадлежи на системата **В**, той принадлежи и на системата **С**, т.е. **С** е *икономическо обединение* от **А** и **В**. Или, което е същото, ако $c_k \in \mathbf{A}$ или $c_k \in \mathbf{B}$, то $c_k \in \mathbf{C}$. Дизюнктивната икономическа система е *успореден синтез на икономически системи*. Вж. *икономическа дизюнкция*.

ДИЗЮНКТИВНА СУМА ОТ ИКОНОМИЧЕСКИ МНОЖЕСТВА (disjunctive sum on economic sets) (**ки**) – във:

дизюнктивна сума от размити икономически множества.

ДИЗЮНКТИВНА СУМА ОТ ИКОНОМИЧЕСКИ ОТНОШЕНИЯ (disjunctive sum on economic relations) (**ки**) – във:

дизюнктивна сума от размити икономически отношения.

ДИЗЮНКТИВНА СУМА ОТ РАЗМИТИ ИКОНОМИЧЕСКИ МНОЖЕСТВА* (disjunctive sum on fuzzy economic sets) – сума от *размитите икономически множества* \tilde{A} и \tilde{B} , определена чрез термините за *обединяване на размити икономически множества* и *пресичане на размити икономически множества*, която има вида

$$\tilde{A} \oplus \tilde{B} = (\tilde{A} \cap \tilde{B}) \cup (\tilde{A} \cap B),$$

където \bar{A} и \bar{B} са, съответно, допълненията на размитите икономически множества \tilde{A} и \tilde{B} (вж. допълване на размити икономически множества).

ДИЗЮНКТИВНА СУМА ОТ РАЗМИТИ ИКОНОМИЧЕСКИ ОТНОШЕНИЯ* (disjunctive sum on fuzzy economic relations) – сума от размитите икономически отношения \tilde{R} и \tilde{S} , определена чрез термините за обединяване на размити икономически отношения и пресичане на размити икономически отношения, която има вида

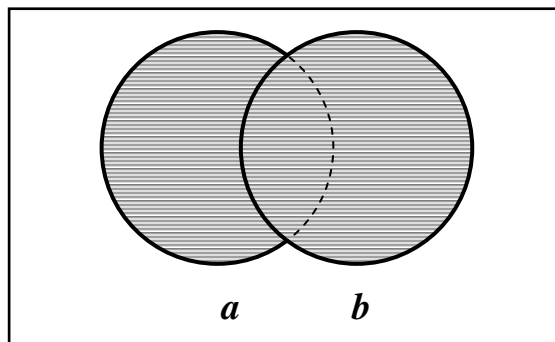
$$\tilde{R} \oplus \tilde{S} = (\tilde{R} \cap \bar{\tilde{S}}) \cup (\bar{\tilde{R}} \cap \tilde{S}),$$

където $\bar{\tilde{R}}$ и $\bar{\tilde{S}}$ са, съответно, допълненията на размитите икономически отношения \tilde{R} и \tilde{S} (вж. допълване на размити икономически отношения).

ДИЗЮНКТИВНОСТ (disjunctivity) (кд) – във:

- ингредиентна икономическа дизюнктивност;*
- ингредиентна икореномическа дизюнктивност;*
- ингредиентна икотехномическа дизюнктивност;*
- ингредиентна икофорномическа дизюнктивност;*
- ингредиентна субномическа дизюнктивност;*
- ингредиентна форномическа дизюнктивност.*

ДИЗЮНКЦИЯ (disjunction), **включваща дизюнкция**, **слаба дизюнкция**, **логическа сума**, **функция на разделението**, – такава съждителна функция c , която е истинна тогава, когато е истинно съждението a или е истинно съждението b , т.е. “ a или b ”. Дизюнкцията се означава с израза $a \vee b$, т.е. $c \equiv (a \vee b)$ (фиг. 1). (На фигурата с левия кръг е означено съждението a , а с десния – съждението b ; заштрихованата площ съответствува на истинно съждение, а незаштрихованата – на неистинно съждение; пространството извън кръговете е допълващо.) Съждителната функция c е ново, по-сложно съждение, образувано от дизюнкцията между съжденията a и b . Дизюнкцията е понятие на *математическата логика*. Алгебрата на логиката я разглежда като логическа операция. На нея съответствува *обединяването на множества от теорията на множествата*. *Успоредният синтез на икономическата система* е дизюнкция от съставлящите я икономически подсистеми. Вж: *икономическа дизюнкция* и *дизюнктивна икономическа система*.



Фиг. 1. Съотношения при логическа дизюнкция и при дизюнктивна икономическа система

ДИЗЮНКЦИЯ (disjunction) (кд) – във:

- включваща дизюнкция (същото като дизюнкция);*
- включваща икономическа дизюнкция (същото като икономическа дизюнкция);*
- дизюнкция;*
- изключваща дизюнкция (същото като алтернатива);*
- изключваща икономическа дизюнкция (същото като икономическа алтернатива);*
- икономическа дизюнкция;*
- отрицание на дизюнкцията (същото като алтернативно отрицание);*
- отрицание на икономическата дизюнкция (същото като алтернативно икономическо отрицание);*
- разделителна дизюнкция (същото като алтернатива);*
- слаба дизюнкция (същото като дизюнкция);*
- слаба икономическа дизюнкция (същото като икономическа дизюнкция);*
- строга дизюнкция (същото като алтернатива);*
- строга икономическа дизюнкция (същото като икономическа алтернатива).*

ДИИНГРЕДИЕНТ (diingredient) (кд) – във:

- дерелевантен икономически диингредиент (същото като дерелевантен диалектически икономически ингредиент);*
- дерелевантен икотехномически диингредиент (същото като дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент);*
- инокореномически диингредиент (същото като диалектически инокореномически ингредиент);*

икономически диингредиент (същото като *диалектически икономически ингредиент*);

икореномически диингредиент (същото като *диалектически икореномически ингредиент*);

икотехномически диингредиент (същото като *диалектически икотехномически ингредиент*);

икоуниреномически диингредиент (същото като *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

релевантен икономически диингредиент (същото като *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

релевантен икотехномически диингредиент (същото като *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*).

ДИЛЕМА (dilemma) (**кд**) – във:

икономическа дилема;

дилема на Трифин, Р. (в межд.);

ДИЛЕМА НА ТРИФИН, Р. (Triffin dilemma) (в межд.) – през 1960 г. **Робърт Трифин** (Robert Triffin) предсказва, че е възможно да спадне доверието към *Бретънхудската валутна система (в межд.)*, която се основава върху златно-доларовия стандарт. Това ще се получи, ако спадне доверието към щатския долар, т.е. увереността в това, че САЩ могат поддържат златната конвертируемост на долара при съотношение 35 щатски долара за една тройунция злато (което по-късно се случва в действителност).

ДИЛОКАЦИЯ* (dillolocation) – същото като *бизнес*.

ДИЛОКАЦИЯ (dillolocation) (**кд**) – във:

дилокация (същото като *бизнес*);

икономическа дилокация (същото като *икономически бизнес*);

непроизводствена дилокация (същото като *размяна*);

непроизводствена икономическа дилокация (същото като *икономическа размяна*);

нестокова дилокация (същото като *нестоков бизнес*);

нестокова икономическа дилокация (същото като *нестоков икономически бизнес*).

ДИЛЪР (dealer) (кд) – във:

брокер-дилър (в макр.);
регистриран дилър (в макр.);
специалист-дилър (в макр.).

ДИНАМИКА (dynamics) (кд) – във:

дивергентна макроикономическа динамика (в макр.);
динамика на икономическата система (същото като икономическа динамика);

динамика на икономическата точка (вж. *икономическа динамика*);
динамика на макроикономическата система (същото като макроикономическа динамика);

динамика на микроикономическата система (същото като микроикономическа динамика);

динамика на системата от икономически точки (вж. *икономическа динамика*);

дискретна икономическа динамика;
експоненциално прогнозиране на икономическата динамика;
икономическа динамика;

индустриална динамика (вж. *системна икономическа динамика*);
колебателна дивергентна макроикономическа динамика (в макр.);
колебателна конвергентна макроикономическа динамика (в макр.);
колебателна макроикономическа динамика (в макр.);
колебателна равномерна макроикономическа динамика (в макр.);
конвергентна макроикономическа динамика (в макр.);

линейно прогнозиране на икономическата динамика;
логистично прогнозиране на икономическата динамика;

макроикономическа динамика;
макроскопична икономическа динамика;
макроскопична ценностна икономическа динамика;

метод на индустриалната динамика (industrial dynamics method) (вж. *системна икономическа динамика*);

метод на световната динамика (вж. *системна икономическа динамика*);
метод на системната динамика (същото като системна икономическа динамика);

метод на урбанистичната динамика (вж. *системна икономическа динамика*);

-
- микроикономическа динамика;*
микроскопична икономическа динамика;
микроскопична ценностна икономическа динамика;
модел на икономическата динамика;
модел на макроикономическата динамика;
модел на микроикономическата динамика;
моделиране на икономическата динамика;
моделиране на макроикономическата динамика;
моделиране на микроикономическата динамика;
монотонна дивергентна макроикономическа динамика (в макр.);
монотонна конвергентна макроикономическа динамика (в макр.);
монотонна макроикономическа динамика (в макр.);
нарастващо-хиперболично прогнозиране на икономическата динамика;
непрекъсната икономическа динамика;
параболично прогнозиране на икономическата динамика;
поведенческа икономическа динамика;
понижаващо-хиперболично прогнозиране на икономическата динамика;
прогнозиране на икономическата динамика (същото като икономическо прогнозиране);
прогнозиране на икономическата динамика на един фактор по експоненциална крива (същото като експоненциално прогнозиране на икономическата динамика);
прогнозиране на икономическата динамика на един фактор по логистична крива (същото като логистично прогнозиране на икономическата динамика);
прогнозиране на икономическата динамика на един фактор по нарастваща хипербола същото като нарастващо-хиперболично прогнозиране на икономическата динамика;
прогнозиране на икономическата динамика на един фактор по парабола (същото като параболично прогнозиране на икономическата динамика)
прогнозиране на икономическата динамика на един фактор по понижаваща хипербола (същото като понижаващо-хиперболично прогнозиране на икономическата динамика);
прогнозиране на икономическата динамика на един фактор по права линия (същото като линейно прогнозиране на икономическата динамика);
прогнозиране на икономическата динамика на един фактор по хипербола (същото като хиперболично прогнозиране на икономическата динамика);

прогнозиране на икономическата динамика на множество фактори;
прогнозиране на икономическата динамика чрез коефициенти на множествена корелация;
прогнозиране на икономическата динамика чрез хирерравнини;
пълна икономическа динамика;
световна динамика (вж. *системна икономическа динамика*);
системна динамика;
системна икономическа динамика;
структурна икономическа динамика;
урбанистична динамика (вж. *системна икономическа динамика*) ;
хиперболично прогнозиране на икономическата динамика;
ценностна динамика на икономическата система;
ценностна динамика на неравновесните икономически процеси (вж. и *ценностнодинамична икономическа система* и *ценностна динамика на необратимите икономически процеси*);
ценностна динамика на равновесните икономически процеси (вж. *ценностнодинамична икономическа система*);
ценностна икономическа динамика.

ДИНАМИКА НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamics of the economic system) – същото като *икономическа динамика*.

ДИНАМИКА НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamics of the economic system) (**ки**) – във:

динамика на икономическата система (същото като *икономическа динамика*).

ценностна динамика на икономическата система.

ДИНАМИКА НА ИКОНОМИЧЕСКАТА ТОЧКА* (dynamics of the economic point) – вж. *икономическа динамика*.

ДИНАМИКА НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ ПРОЦЕСИ (dynamics of the economic processes) (**ки**) – във:

ценностна динамика на неравновесните икономически процеси (вж. и *ценностнодинамична икономическа система* и *ценностна динамика на необратимите икономически процеси*);

ценностна динамика на равновесните икономически процеси (вж. *ценностнодинамична икономическа система*).

ДИНАМИКА НА МАКРОИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamics of the macroeconomic system) – същото като *макроикономическа динамика*.

ДИНАМИКА НА МИКРОИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamics of the microeconomic system) – същото като *микроикономическа динамика*.

ДИНАМИКА НА НЕРАВНОВЕСНИТЕ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕСИ (dynamics of the unequiauxial economic processes) (**ки**) – във:

ценностна динамика на неравновесните икономически процеси (вж. и ценностнодинамична икономическа система и ценностна динамика на необратимите икономически процеси).

ДИНАМИКА НА РАВНОВЕСНИТЕ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕСИ (dynamics of the equiauxial economic processes) (**ки**) – във:

ценностна динамика на равновесните икономически процеси (вж. ценностнодинамична икономическа система).

ДИНАМИКА НА СИСТЕМАТА ОТ ИКОНОМИЧЕСКИ ТОЧКИ* (dynamics of the economic points system) – вж. *икономическа динамика*.

ДИНАМИКА НА СИСТЕМИТЕ НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (dynamics of the economic management /control/ systems) (**ки**) – във:

статистическа динамика на системите на икономическо управление.

ДИНАМИЧЕН АВТОМАТИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РЕГУЛАТОР* (dynamic automatic economic controller) – *автоматичен икономически регулатор (автоматично регулираща икономическа подсистема), който притежава астатичен икономически оператор (икономически оператор, който (от своя страна) не е оператор за постоянно-пропорционално преобразуване); икономически регулатор на системата на динамично автоматично икономическо регулиране; същото като динамична автоматично-регулираща икономическа подсистема (като астатично-ситуирана автоматично-регулираща икономическа подсистема). Осъществява динамичното автоматично икономическо регулиране, което има две разновидности – статично-реагиращото динамично автоматично икономическо регулиране и астатично-реагиращото динамично автоматично икономическо регулиране (същото като астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране).* В съответствие с това и динамичният автоматичен икономически регулатор има две разновидности – *статично-реагиращият динамичен автоматичен икономически регулатор (регулира ди-*

налични икономически въздействия, но не отстранява отклонението на изходното икономическо въздействие на системата, породено от оказаните върху нея *нарушаващи икономически въздействия*) и *астатично-реагиращият автоматичен динамичен икономически регулатор* (последният същото като *астатично-реагиращ автоматичен икономически регулатор*) (регулира динамични икономически въздействия, но отстранява частично или изцяло отклонението на изходното икономическо въздействие на системата, породено от оказаните върху нея *нарушаващи икономически въздействия*). В зависимост от характера на независимата реална променлива, по отношение на която се реализира (се отчита) икономическият процес в динамичната регулираща икономическа подсистема, динамичният автоматичен икономически регулатор може да бъде **времево-динамичен автоматичен икономически регулатор*** (temporally-dynamic automatic economic controller), **невремево-динамичен автоматичен икономически регулатор*** (non-temporally-dynamic automatic economic controller) и **комбинирано-динамичен автоматичен икономически регулатор*** (combinedly-dynamic /jointly-dynamic/ automatic economic controller) (jointly-dynamic automatic economic controller) (последният е едновременно времево-динамичен и невремево-динамичен). Когато не е посочено друго, под динамичен автоматичен икономически регулатор се подразбира времево-автоматичен динамичният икономически регулатор.

ДИНАМИЧЕН АВТОМАТИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РЕГУЛАТОР (dynamic automatic economic controller) (**ки**) – във:

астатично-реагиращ динамичен автоматичен икономически регулатор;
динамичен автоматичен икономически регулатор;
статично-реагиращ динамичен автоматичен икономически регулатор.

ДИНАМИЧЕН БАЛАНС НА МЕЖДУОТРАСЛОВИТЕ ВРЪЗКИ (dynamic intersectoral balance) – вж. *баланс на междуотрасловите връзки (в икон.)*.

ДИНАМИЧЕН ВХОД НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamic input of the economic system) – *вход на икономическата система*, всички параметри (респ. съставки) на който (или част от тях) се променят във времето (респ. са функции на времето).

ДИНАМИЧЕН ДИАПАЗОН НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (economic system dynamic range) – величина, която характеризира границите на изменения на *входното икономическо въздействие върху динамичната иконо-*

мическа система. Максималното значение на входното въздействие на *икономическата система* обикновено се определя от максималната мощност на външния икономически (а при по-обща постановка – респ. и на неикономически източник) на това въздействие, а минималното значение – от шумовите (нарушаващите, изкривяващите, смущаващите) въздействия на околната среда върху предаването на входното въздействие. Това дава основание динамичният диапазон да се измерва още като съотношение между равнището на входното икономическо въздействие и равнището на изкривяващите въздействия върху него, като двата типа въздействия са измерени по еднакъв начин.

ДИНАМИЧЕН ИЗХОД НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamic output of the economic system) – *изход на икономическата система*, всички параметри (респ. съставки) на който (или част от тях) се променят във времето (респ. са функции на времето).

ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ВЕКТОР (dynamic economic vector) – същото като *динамична векторна икономическа величина*.

ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ МОДЕЛ (dynamic economic model) – същото като *модел на икономическа динамика*.

ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ МОДЕЛ (dynamic economic model) (**ки**) – **ВЪВ:**

безинерционен динамичен икономически модел (същото като *кинематичен динамичен икономически модел*);

динамичен икономически модел (същото като *модел на икономическа динамика*);

динамичен икономически модел с мигновено действие;

дискретен инерционен динамичен икономически модел;

експоненциален динамичен икономически модел (вж *експоненциално прогнозиране на икономическата динамика*);

инерционен динамичен икономически модел;

кинематичен динамичен икономически модел;

линеен динамичен икономически модел (вж. *линейно прогнозиране на икономическата динамика*);

линеен непрекъснат инерционен динамичен икономически модел (вж. *непрекъснат инерционен динамичен икономически модел*);

логистичен динамичен икономически модел (вж: *логистично прогнозиране на икономическата динамика*);

нарастващо-хиперболичен динамичен икономически модел (вж: *нарастващо-хиперболично прогнозиране на икономическата динамика*);

некинематичен динамичен икономически модел (същото като *инерционен динамичен икономически модел*);

непрекъснат инерционен динамичен икономически модел;

нормална изходна реакция на динамичния икономически модел (същото като *динамична характеристика на икономическия модел*);

параболичен динамичен икономически модел (вж: *параболично прогнозиране на икономическата динамика*);

понижаващо-хиперболичен динамичен икономически модел (вж: *понижаващо-хиперболично прогнозиране на икономическата динамика*);

релаксационен динамичен икономически модел;

функция на прехода на динамичния икономически модел;

хиперболичен динамичен икономически модел (вж: *хиперболично прогнозиране на икономическата динамика, нарастващо-хиперболично прогнозиране на икономическата динамика и понижаващо-хиперболично прогнозиране на икономическата динамика*).

ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ МОДЕЛ С МИГНОВЕНО ДЕЙСТВИЕ (dynamic economic model in momentary action) – модел, който не отчита закъснението между изхода и входа на *икономическата система*, не отразява *инерционните и демпфериращите характеристики на икономическата система* (последните са характеристиките на закъсняващата, или още – на изоставащата, икономическа реакция, респ. характеристиките на потискането и задържането на тази реакция). Реализира се най-вече като *кинематичен динамичен икономически модел*.

ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛ (dynamic economic converter /transformer/) – същото като *инерционен динамичен икономически модел*.

ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛ (dynamic economic converter /transformer/) (**ки**) – във:

динамичен икономически преобразовател (същото като *инерционен динамичен икономически модел*);

дискретен динамичен икономически преобразувател (същото като дискретен инерционен динамичен икономически модел);

линеен непрекъснат динамичен икономически преобразувател (същото като **линеен непрекъснат инерционен динамичен икономически модел**; вж. *непрекъснат инерционен динамичен икономически модел*);

непрекъснат динамичен икономически преобразувател (същото като непрекъснат инерционен динамичен икономически модел).

ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕС (dynamic economic process) **(ки)** – вжв:

динамичен пазарен икономически процес (вж. *неокласически модел на общото микроикономическо пазарно равновесие*);

необратим динамичен икономически процес;

обратим динамичен икономически процес.

ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РЕГУЛАТОР* (dynamic economic controller) – *икономически регулатор (регулираща икономическа подсистема), който (която) притежава астатичен икономически оператор (икономически оператор, който не е оператор за постоянно-пропорционално преобразуване); икономически регулатор на системата на динамично икономическо регулиране (на динамично-регулаторната икономическа система); същото като динамична регулираща икономическа подсистема (като астатично-ситуирана регулираща икономическа подсистема).* Осъществява динамичното икономическо регулиране, което има две разновидности – *статично-реагиращото динамично икономическо регулиране и астатично-реагиращото динамично икономическо регулиране (същото като астатично-реагиращо икономическо регулиране).* В съответствие с това и динамичният икономически регулатор има две разновидности – *статично-реагиращият динамичен икономически регулатор (регулира динамични икономически въздействия, но не отстранява отклоненията на изходното икономическо въздействие на системата, породено от оказаните върху нея нарушаващи икономически въздействия) и астатично-реагиращият динамичен икономически регулатор (последният същото като астатично-реагиращ икономически регулатор) (регулира динамични икономически въздействия, но отстранява частично или изцяло отклонението на изходното икономическо въздействие на системата, породено от оказаните върху нея нарушаващи икономически въздействия).* В зависимост от характера на независимата реална променлива, по отношение на която се реализира (се от-

чита) икономическият процес в динамичната регулираща икономическа подсистема, динамичният икономически регулатор може да бъде **времево-динамичен икономически регулатор*** (temporally-dynamic economic controller), **невремево-динамичен икономически регулатор*** (non-temporally-dynamic economic controller) и **комбинирано-динамичен икономически регулатор*** (combinedly-dynamic /jointly-dynamic/ economic controller) (последният е едновременно времево-динамичен и невремево-динамичен). Когато не е посочено друго, под динамичен икономически регулатор се подразбира времево-динамичният икономически регулатор. Според методите и задачите за осъществяването на динамичното икономическо регулиране се разграничават още три разновидности на динамичния икономически регулатор: *динамичният автоматичен икономически регулатор*, *динамичният програмен икономически регулатор* и *динамичният следящ икономически регулатор*.

ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РЕГУЛАТОР (dynamic economic controller) (**ки**) – ВЪВ:.

астатично-реагиращ динамичен автоматичен икономически регулатор;
астатично-реагиращ динамичен икономически регулатор;
астатично-реагиращ динамичен икономически регулатор с гъвкава обратна връзка (същото като изодромен икономически регулатор);
динамичен автоматичен икономически регулатор;
динамичен икономически регулатор;
динамичен програмен икономически регулатор;
динамичен следящ икономически регулатор;
статично-реагиращ динамичен автоматичен икономически регулатор;
статично-реагиращ динамичен икономически регулатор.

ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РЕГУЛАТОР С ГЪВКАВА ОБРАТНА ВРЪЗКА (dynamic economic controller with variable /elastic/ feed-back) (**ки**) – ВЪВ:

астатично-реагиращ динамичен икономически регулатор с гъвкава обратна връзка (същото като изодромен икономически регулатор).

ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РЕД (dynamic economic series) – математически инструмент за описание на измененията на икономически характеристики на *динамичните икономически системи* и на *изобразяващите ги динамичните икономически модели* по отношение на някаква независима реална променлива. Когато независимата реална променлива е времето, той е **време-**

во-динамичен икономически ред* (temporally-dynamic economic series) (същото като *времеви икономически ред*), а когато тя не е времето – тогава е налице **невремево-динамичен икономически ред*** (non-temporally-dynamic economic series) (същото като *невремеви икономически ред*). Негови разновидности са **динамичният макроикономически ред** (dynamic macroeconomic series) (например *статистическият времеви ред на брутния вътрешен продукт*) и **динамичният микроикономически ред** (dynamic microeconomic series). С мощта на динамичните икономически редове се обхваща динамиката на изследваните или на управляваните *икономически системи*. Ако не посочено друго, под динамичен икономически ред се подразбира времево-динамичният икономически ред. Времево-динамичният икономически ред се представя чрез хронологична последователност от значения на съответния икономически показател, които описват неговото развитие във времето. Времево-динамичните икономически редове се подразделят на **моментни динамични икономически редове** (momentary dynamic economic series) – когато значенията (характеристиките) на икономическия показател се задават към определени моменти от времето, и **интервални динамични икономически редове** (interval dynamic economic series) – когато тези значения се задават за определени интервали от времето. Моментите и интервалите се разполагат в определен период от времето, наричан **хоризонт на динамичния икономически ред** (horizon of the dynamic economic series), респ. **хоризонт на динамичния модел на икономическата система** (dynamic model horizon of the economic system).

ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РЕЖИМ (dynamic economic regime) – същото като *динамичен режим на икономическата система*.

ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ СКАЛАР (dynamic economic scalar) – същото като *динамична скаларна икономическа величина*.

ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНЗОР* (dynamic economic tensor) – същото като *динамична тензорна икономическа величина*.

ДИНАМИЧЕН ИМИТАЦИОНЕН МОДЕЛ НА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dynamic imitation model of the economic system) – вид *имитационен модел на икономическа система*, чието построяване се основава върху принципите на сервомеханизмите и чрез който дейността на промишлените предприятия се изучава като информационна система с обратна връзка.

ДИНАМИЧЕН ИНВЕСТИЦИОНЕН МУЛТИПЛИКАТОР (dynamic investment multiplier) (в макр.) – *инвестиционен мултипликатор (в макр.)* с изоставащо действие. При него равнището на настоящото *потребление (в макр.)* е обусловено от обема на *дохода (в макр.)* [респ. на *брутният вътрешен продукт (в макр.)*].

ДИНАМИЧЕН ИНВЕСТИЦИОНЕН МУЛТИПЛИКАТОР (dynamic investment multiplier) (**ки**) – във:

динамичен инвестиционен мултипликатор (в макр.);

линеен динамичен инвестиционен мултипликатор (в макр.).

ДИНАМИЧЕН МАТЕМАТИЧЕСКИ МОДЕЛ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamic mathematical model of the economic system) (*) – вид *математически модел на икономическата система*, зависимостите между които *икономически величини*, както и *икономическите функции* и *икономическите процеси* в нея, се обхващат в тяхното развитие и динамика. Когато динамиката на икономическите величини, икономическите функции и икономическите процеси е определена по отношение на времето е налице *времеви динамичен математически модел на икономическата система*, когато тя е определена по отношение на някоя друга независима реална променлива от числовата ос – *невремеви динамичен математически модел на икономическата система*, и когато тя е определена едновременно по отношение на времето и на някоя друга независима реална променлива от числовата ос – *напълно-динамичен математически модел на икономическата система*. Вж. *икономическа динамика* и *динамична икономическа система*.

ДИНАМИЧЕН МАТЕМАТИЧЕСКИ МОДЕЛ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamic mathematical model of the economic system) (**ки**) – във:

времеви динамичен математически модел на икономическата система;

динамичен математически модел на икономическата система;

напълно-времеви динамичен математически модел на икономическата система;

невремеви динамичен математически модел на икономическата система.

ДИНАМИЧЕН МЕЖДУОТРАСЛОВ МОДЕЛ НА ЛЕОНТИЕВ, В. (Leontief dynamic input-output model) (**ки**) – във:

динамични междуотраслови модели на Леонтиев, В. (вж. междуотраслова система на В. Леонтиев);

затворен динамичен междуотраслов модел на Леонтиев, В. (вж. *междуетраслова система на В. Леонтиев*);

отворен динамичен междуотраслов модел на Леонтиев, В. (вж. *междуетраслова система на В. Леонтиев*).

ДИНАМИЧЕН МОДЕЛ (dynamic model) (**ки**) – във:

безинерционен динамичен икономически модел (същото като кинематичен динамичен икономически модел);

времеви динамичен математически модел на икономическата система;

двусекторен динамичен модел на разширеното възпроизводство (вж. *динамични модели на марксовата теория за разширеното възпроизводство на общественя продукт*);

динамичен икономически модел (същото като модел на икономическа динамика);

динамичен икономически модел с мигновено действие;

динамичен имитационен модел на икономическа система;

динамичен математически модел на икономическата система;

динамични междуотраслови модели на Леонтиев, В. (вж. *междуетраслова система на В. Леонтиев*);

динамични модели на Марксовата теория за разширеното възпроизводство на общественя продукт;

динамични модели на разширеното възпроизводство (вж. *динамични модели на марксовата теория за разширеното възпроизводство на общественя продукт*);

дискретен инерционен динамичен икономически модел;

едносекторен динамичен модел на разширеното възпроизводство (вж. *динамични модели на марксовата теория за разширеното възпроизводство на общественя продукт*);

затворен динамичен междуотраслов модел на Леонтиев, В. (вж. *междуетраслова система на В. Леонтиев*);

инерционен динамичен икономически модел;

кинематичен динамичен икономически модел;

макроикономически динамичен модел (същото като модел на макроикономическата динамика);

микроикономически динамичен модел (същото като модел на микроикономическата динамика);

напълно-времеви динамичен математически модел на икономическата система;

невремеви динамичен математически модел на икономическата система;
некинематичен динамичен икономически модел (същото като инерционен динамичен икономически модел);

непрекъснат инерционен динамичен икономически модел;

нормална изходна реакция на динамичния икономически модел (същото като динамична характеристика на икономическия модел);

отворен динамичен междуотраслов модел на Леонтиев, В. (вж. *междуетраслова система на В. Леонтиев*);

релаксационен динамичен икономически модел;

функция на прехода на динамичния икономически модел.

ДИНАМИЧЕН МОДЕЛ НА ВЪЗПРОИЗВОДСТВОТО (dynamic reproduction model) (**ки**) – във:

двусекторен динамичен модел на разширеното възпроизводство (вж. *динамични модели на марксовата теория за разширеното възпроизводство на обществения продукт*);

динамични модели на Марксовата теория за разширеното възпроизводство на обществения продукт;

динамични модели на разширеното възпроизводство (вж. *динамични модели на марксовата теория за разширеното възпроизводство на обществения продукт*);

едносекторен динамичен модел на разширеното възпроизводство (вж. *динамични модели на марксовата теория за разширеното възпроизводство на обществения продукт*).

ДИНАМИЧЕН МОДЕЛ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamic model of the economic system) (**ки**) – във:

времеви динамичен математически модел на икономическата система;

динамичен математически модел на икономическата система;

напълно-времеви динамичен математически модел на икономическата система;

невремеви динамичен математически модел на икономическата система.

ДИНАМИЧЕН МОДЕЛ НА ЛЕОНТИЕВ, В. (Leontief dynamic model) (**ки**) – във:

динамични междуотраслови модели на Леонтиев, В. (вж. *междуетраслова система на В. Леонтиев*).

ДИНАМИЧЕН МОДЕЛ НА РАЗШИРЕНОТО ВЪЗПРОИЗВОДСТВО (increasing reproduction dynamic model) (**ки**) – във:

двусекторен динамичен модел на разширеното възпроизводство (вж. *динамични модели на марксовата теория за разширеното възпроизводство на обществения продукт*);

динамични модели на Марксовата теория за разширеното възпроизводство на обществения продукт;

динамични модели на разширеното възпроизводство (вж. *динамични модели на марксовата теория за разширеното възпроизводство на обществения продукт*);

едносекторен динамичен модел на разширеното възпроизводство (вж. *динамични модели на марксовата теория за разширеното възпроизводство на обществения продукт*).

ДИНАМИЧЕН МУЛТИПЛИКАТОР (dynamic multiplier) (в макр.) – мултипликатор (в макр.), при който действието на едни икономически фактори закъснява (изостава) във времето по отношение на действието на други. При него пълният мултипликационен ефект (в макр.) към настоящия момент е в зависимост от ефекти, възникнали в предходен момент от времето.

ДИНАМИЧЕН МУЛТИПЛИКАТОР (dynamic multiplier) (**ки**) – във:

динамичен мултипликатор (в макр.);

динамичен инвестиционен мултипликатор (в макр.);

линеен динамичен инвестиционен мултипликатор (в макр.).

ДИНАМИЧЕН ПАЗАРЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕС (dynamic market economic process) – вж. *неокласически модел на общото микроикономическо пазарно равновесие*.

ДИНАМИЧЕН ПАЯЖИНООБРАЗЕН IS-LM-МОДЕЛ НА КОМПЛЕКСНОТО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВО-ПАРИЧНО ПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ* (dynamic cobweb IS-LM-model of the complex product-money macroeconomic market equilibrium) (в макр.) – икономически модел, с чиято помощ се извършва динамичен анализ на осъществяването на преход от

пазарно неравновесие към комплексно макроикономическо продуктово-парично пазарно равновесие (в макр.).

ДИНАМИЧЕН ПРОГРАМЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РЕГУЛАТОР* (dynamic programme economic controller) – едновременно разновидност на динамичния икономически регулатор и на програмния икономически регулатор. Осъществява динамичното програмно икономическо регулиране в системата на динамично програмно икономическо регулиране.

ДИНАМИЧЕН РЕЖИМ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamic regime of the economic system), **динамичен икономически режим**, – променящ във времето режим (следователно и поведение) на определена икономическа система (в т.ч. и на система на икономическо регулиране, респ. на система на икономическо управление). Изходното икономическо въздействие (изходният икономически параметър) на такава система е променяща се функция на времето, т.е. нейната първа производна е различна от нула. Икономическата система се намира в динамичен режим, когато на нейния вход постъпват въздействия, които непрекъснато се променят във времето или пък има последователност от въздействия, които предизвикват вътре в системата преходни икономически процеси. За да се определи състоянието на една линейна икономическа система към всеки даден момент във времето, при положение че входното въздействие е известно за всички предходни моменти във времето, е достатъчно да са известни диференциалното уравнение на системата, или предавателната икономическа функция на системата, която изцяло описва нейното поведение, или импулсната преходна икономическа функция. На динамичния режим съответствуват понятията за динамично поведение на икономическата система (за динамично икономическо поведение).

В случай че на входа на икономическа система с динамичен режим постъпи определено въздействие (което е функция на времето), тогава движението на системата (икономическото поведение) се обуславя (се образува) от собственото ѝ движение и от нейната реакция към входното въздействие. Преходният икономически процес е собствено движение на системата и зависи от дефинираните начални условия. Собственото движение на устойчива икономическа система затихва с течение на времето и тогава системата преминава в нейното установено състояние (вж. *установен икономически процес*) или в нейното установено движение (вж. *установено движение на икономическата система*). Затова например, ако на една устойчива линейна икономическа сис-

тема се подаде входно въздействие под формата на хармонично колебание с определена *икономическа честота*, тогава движението (респ. поведението) на системата се свежда до затихващия преходен процес и до хармоничните колебания със същата честота.

ДИНАМИЧЕН СЛЕДЯЩ ИКОНОМИЧЕСКИ РЕГУЛАТОР* (dynamic following economic controller) – едновременно разновидност на *динамичния икономически регулатор* и на *следящия икономически регулатор*. Осъществява *динамичното следящо икономическо регулиране* в системата на *статично следящо икономическо регулиране*.

ДИНАМИЧНА АВТОМАТИЧНО-РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dynamic automatically-regulatory economic system) – същото като *динамична система на автоматично икономическо регулиране*.

ДИНАМИЧНА АВТОМАТИЧНО-РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamic automatically-regulatory economic system) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична автоматично-регулаторна икономическата система (същото като *астатично-реагираща динамична система на автоматично икономическо регулиране*);

динамична автоматично-регулаторна икономическа система (същото като *динамична система на автоматично икономическо регулиране*);

статично-реагираща динамична автоматично-регулаторна икономическата система (същото като *статично-реагираща динамична система на автоматично икономическо регулиране*).

ДИНАМИЧНА БИМАТИМНА ПОЛЕЗНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (dynamic bimatimary utility economic function) – същото като *динамична двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*.

ДИНАМИЧНА БИМАТИМНА СТОЙНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (dynamic bimatimary value economic function) – същото като *динамична двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*.

ДИНАМИЧНА ВЕКТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (dynamic vectorial economic quantity /value/), **динамичен икономически вектор**, – *динамична икономическа величина*, която може да се изрази с повече от едно (по

подразбиране – реално, действително) число. Динамична векторна икономическа величина с едно число (с един елемент) е *динамична скаларна икономическа величина*, т.е. последната е частен случай на динамичния икономическия вектор. Когато *векторната икономическа величина* е динамична по отношение на която и да е независима реална променлива, тя е **напълно-динамична векторна икономическа величина*** (fully-dynamic vectorial economic quantity /value/). Когато тя е динамична само по отношение на времето, тогава тя е **времево-динамична векторна икономическа величина*** (temporally-dynamic vectorial economic quantity /value/). Когато векторната икономическа величина е динамична само по отношение на някаква друга независима реална променлива, която не е времето, тогава тя е **невремево-динамична векторна икономическа величина*** (non-temporally-dynamic vectorial economic quantity /value/). Когато не е посочено друго, под динамична векторна икономическа величина се подразбира времево-динамичната векторна икономическа величина. На динамичния икономически вектор съответствуват понятията за *динамична векторна икономическа функция* и *динамично векторно икономическо поле*.

ДИНАМИЧНА ВЕКТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (dynamic vectorial economic quantity /value/) (**ки**) – във:

времево-динамична векторна икономическа величина (вж. *динамична векторна икономическа величина*);

динамична векторна икономическа величина;

напълно-динамична векторна икономическа величина (вж. *динамична векторна икономическа величина*);

невремево-динамична векторна икономическа величина (вж. *динамична векторна икономическа величина*).

ДИНАМИЧНА ВЕКТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic vectorial economic function), **динамична икономическа вектор-функция**, (*) – *динамична икономическа функция (икономическо изображение)*, чиито значения са *икономически вектори*. Когато *векторната икономическа функция* е динамична по отношение на която и да е независима реална променлива, тя е **напълно-динамична векторна икономическа функция*** (fully-dynamic vectorial economic function); когато е динамична по отношение само на времето – тя е **времево-динамична векторна икономическа функция*** (temporally-dynamic vectorial economic function); когато е динамична по отношение на ня-

каква друга независима реална променлива, която не е времето – тя е **невремево-динамична векторна икономическа функция*** (non-temporally-dynamic vectorial economic function). Напълно-динамичната векторна икономическа функция е едновременно времево-динамична и невремево-динамична векторна икономическа функция. *Динамичната скаларна икономическа функция* е частен случай на динамичната векторна икономическа функция (когато последната се състои от една динамична скаларна функция). Ако не е посочено друго, под динамична векторна икономическа функция се подразбира времево-динамичната векторна икономическа функция.

ДИНАМИЧНА ВЕКТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic vectorial economic function) (**ки**) – във:

динамична векторна икономическа функция;

времево-динамична векторна икономическа функция (вж. *динамична векторна икономическа функция*);

напълно-динамична векторна икономическа функция (вж. *динамична векторна икономическа функция*);

невремево-динамична векторна икономическа функция (вж. *динамична векторна икономическа функция*).

ДИНАМИЧНА ГРЕШКА НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamic error of the economic system) – установена (наложена) *грешка на икономическата система*, която се променя с течение на времето. Вж. *точност на системата на икономическото управление*.

ДИНАМИЧНА ДВУПРОДУКТОВА МАТЕРИАЛНО-НЕМАТЕРИАЛНА ПОЛЕЗНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (dynamic two-product material-immaterial utility dispositional economic function), **зависеща от времето двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция**, **динамична биматимна полезностна икономическа функция**, (*) – *двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*, която описва зависимостта между *общата икономическа полезност* $TU(m, n)$ [в случая – в *обща полезност на икономическите продукти* (total utility of the economic products)], от една страна, и *материалния икономически продукт m* и *нематериалния икономически продукт n* (вж. *полезностно интензиониране на икономическия продукт*), от друга, при някаква **продуктово-полезностна същностно-стратифицирана икономическа система*** (product-utility

essentially-stratified economic system) (вж. *елементарна същностно-стратифицирана икономическа система* и *същностно-стратифицирана икономическа система*), която е **имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система*** (implicitly-defined dispositional economic system) [същото като **имплицитно-дефинирана същностно-стратифицирана икономическа система*** (implicitly-defined essentially-stratified economic system)] (вж. *имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*), заедно с нейното (на зависимостта) изменение във времето t (последното като независима променлива) [за разлика от нея **статичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*** (static two-product material-immaterial utility dispositional economic function) описва посочената зависимост към даден момент, без да идентифицира изменението ѝ във времето]. Затова и самите продукти и полезности като *икономически ингредиенти* на интензионната икономическа система са зависими от (са функции на) времето t . Разновидност е на *динамичната продуктово-полезностна диспозиционна икономическа функция*. В най-общ вид формата на динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция е

$$TU(m, n, t) = \varphi(m(t), n(t), t),$$

където $m(t)$ е функцията по отношение на времето на материалния икономически продукт и $n(t)$ е функцията по отношение на времето на нематериалния икономически продукт в качеството им на *икономически явления*, а $TU(m, n, t)$ – функцията по отношение на времето на общата икономическа полезност в качеството ѝ на *икономическа същност*. Вж. *динамична диспозиционна икономическа функция*.

Монотонното нарастване във времето t на динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция се идентифицира като проявление на *полезностния прогрес* (респ. като нарастване на обема на общата полезност, причинено от полезностния прогрес). При този тип динамична полезностна диспозиционна функция полезностният прогрес се разбира като такова развитие на *полезностното интензиониране на икономическите продукти*, което при постоянни равнища (обеми) на материалния и нематериалния икономически продукт е предпоставка или причина за увеличаване на обема на общата полезност. То се индуцира от подобряване на качеството на материалния и нематериалния продукт. Динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа

функция е инструмент, чрез който количествено се измерва влиянието на полезностния прогрес (на времевата променлива) върху полезностното интензиониране на тези два типа продукти. В зависимост от характера на това влияние се разграничават такива видове полезностен прогрес като *неутрален полезностен прогрес*, *автономен полезностен прогрес*, *материализиран полезностен прогрес*, *индуциран полезностен прогрес*, *екзогенен полезностен прогрес*, *ендогенен полезностен прогрес* и други.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен динамична двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция се конституират още и съответстващите на последната понятия за *динамична двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна консуматорска функция** (dynamic two-product material-immaterial utility dispositional consumptionary function), *динамична двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна стопанска функция** (dynamic two-product material-immaterial utility dispositional protoeconomic function), *динамична двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна пазарно-икономическа функция** (dynamic two-product material-immaterial utility dispositional marketly-economic function) и *динамична двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна финансово-пазарно-икономическа функция** (dynamic two-product material-immaterial utility dispositional financially-marketly-economic function). Общо за всички тях е понятието за *динамична двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна поддържаща функция** (dynamic two-product material-immaterial utility dispositional sustenance /sustaining/ function) (за динамична двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна функция при поддържането).

ДИНАМИЧНА ДВУПРОДУКТОВА МАТЕРИАЛНО-НЕМАТЕРИАЛНА СТОЙНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (dynamic two-product material-immaterial value dispositional economic function), **зависеща от времето двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция**, **динамична биматимна стойностна икономическа функция**, (*) – *двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*, която описва зависимостта между *общата икономическа стойност* $TV(m, n)$ [в случая – *обща стойност на икономическите продукти* (total value of the economic products)], от една страна, и *материалния икономически продукт m и немате-*

риалния икономически продукт n (вж. *стойностно интензиониране на икономическия продукт*), от друга, при някаква **продуктово-стойностна същностно-стратифицирана икономическа система*** (product-value essentially-stratified economic system) (вж. *елементарна същностно-стратифицирана икономическа система* и *същностно-стратифицирана икономическа система*), която е **имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система*** (implicitly-defined dispositional economic system) [същото като **имплицитно-дефинирана същностно-стратифицирана икономическа система*** (implicitly-defined essentially-stratified economic system)] (вж. *имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*), заедно с нейното (на зависимостта) изменение във времето t (последното като независима променлива) [за разлика от нея **статичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*** (static two-product material-immaterial value dispositional economic function) описва посочената зависимост към даден момент, без да идентифицира изменението ѝ във времето]. Затова и самите продукти и стойности като *икономически ingrediente* на интензионната икономическа система са зависими от (са функции на) времето t . Разновидност е на *динамичната продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция*. В най-общ вид формата на динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция е

$$TV(m, n, t) = \tau(m(t), n(t), t),$$

където $m(t)$ е функцията по отношение на времето на материалния икономически продукт и $n(t)$ е функцията по отношение на времето на нематериалния икономически продукт в качеството им на *икономически явления*, а $TV(m, n, t)$ – функцията по отношение на времето на общата икономическа стойност в качеството ѝ на *икономическа същност*. Вж. *динамична диспозиционна икономическа функция*.

Монотонното нарастване във времето t на динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция се идентифицира като проявление на *стойностния прогрес* (респ. като нарастване на обема на общата стойност, причинено от стойностния прогрес). При този тип динамична стойностна диспозиционна функция стойностния прогрес се разбира като такова развитие на *стойностното интензиониране на икономическите продукти*, което при постоянни равнища (обеми) на материалния и нематериалния икономически продукт е предпоставка или причина за увеличаване на обема на общата стойност. То се индуцира от начина на създаването

на на материалния и нематериалния продукт. Динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция е инструмент, чрез който количествено се измерва влиянието на стойностния прогрес (на времевата променлива) върху стойностното интензиониране на тези два типа продукти. В зависимост от характера на това влияние се разграничават такива видове стойностен прогрес като *неутрален стойностен прогрес*, *автономен стойностен прогрес*, *материализиран стойностен прогрес*, *индуциран стойностен прогрес*, *екзогенен стойностен прогрес*, *ендогенен стойностен прогрес* и други.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен динамична двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция се конституират още и съответстващите на последната понятия за **динамична двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна консуматорска функция*** (dynamic two-product material-immaterial value dispositional consumptionary function), **динамична двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна стопанска функция*** (dynamic two-product material-immaterial value dispositional protoeconomic function), **динамична двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна пазарно-икономическа функция*** (dynamic two-product material-immaterial value dispositional marketly-economic function) и **динамична двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна финансово-пазарно-икономическа функция*** (dynamic two-product material-immaterial value dispositional financially-marketly-economic function). Общо за всички тях е понятието за **динамична двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна поддържаща функция*** (dynamic two-product material-immaterial value dispositional sustenance /sustaining/ function) (за динамична двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна функция при поддържането).

ДИНАМИЧНА ДВУФАКТОРНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic two-factor production economic function) (**киф**) – във:

динамична двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция.

ДИНАМИЧНА ДВУФАКТОРНА ТРУДОВО-ФИЗИЧЕСКА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (dynamic two-factor labour-physical production economic function), **зависеща от времето двуфакторна**

трудова-физическа производствена икономическа функция, – *двуфакторна трудова-физическа производствена икономическа функция*, която описва зависимостта между произвеждания икономически продукт q , от една страна, и *трудова производствена икономически фактор* l и *физически производствена икономически фактор* h (като два основни вида производствени икономически фактори), от друга, в някаква *производствена икономическа система* (последната като разновидност на *възпроизводствената икономическа система*) заедно с нейното (на зависимостта) изменение във времето t (последното като независима променлива) [за разлика от нея **статичната двуфакторна трудова-физическа производствена икономическа функция** (static two-factor labour-physical production economic function) описва посочената зависимост към даден момент, без да идентифицира изменението ѝ във времето]. Затова и самите фактори и продукти като *икономически ингредиенти* на производствената икономическа система са зависими от (са функции на) времето t . Разновидност е на *динамичната собствено-производствена икономическа функция*. В най-общ вид формата на динамичната двуфакторна трудова-физическа производствена функция е $q(t) = f(l(t), h(t), t)$, където $l(t)$ е функцията по отношение на времето на трудовия фактор, $h(t)$ – функцията по отношение на времето на физическия фактор, $q(t)$ – функцията по отношение на времето на продукта в качеството му на *икономически резултат*. Вж. *динамична производствена икономическа функция*.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен динамична двуфакторна трудова-физическа производствена икономическа функция се конституират още и съответстващите на последната понятия за **динамична двуфакторна трудова-физическа производствена консуматорска функция*** (dynamic two-factor labour-physical production consumptionary function), **динамична двуфакторна трудова-физическа производствена стопанска функция*** (dynamic two-factor labour-physical production protoeconomic function), **динамична двуфакторна трудова-физическа производствена пазарно-икономическа функция*** (dynamic two-factor labour-physical production marketly-economic function) и **динамична двуфакторна трудова-физическа производствена финансово-пазарно-икономическа функция*** (dynamic two-factor labour-physical production financially-marketly-economic function). Общо за всички тях е понятието за **динамична двуфакторна трудова-физическа производствена поддържаща функция*** (dynamic two-factor labour-physical production sustenance /sustaining/ function) (за динамична

мична двуфакторна трудово-физическа производствена функция при поддържането).

ДИНАМИЧНА ДИНАМИЧНО-РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dynamic dynamically-regulatory economic system) – същото като *динамична система на динамично икономическо регулиране*.

ДИНАМИЧНА ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (dynamic discrete economic quantity /value/) – *динамична икономическа величина* (по подразбиране – реална), значенията на която са някакво подмножество на изброимо (бройно) *икономическо множество*. Например динамичната икономическата величина y е дискретна, ако тя приема значенията y_1, y_2, \dots, y_n , където индексите $1, 2, \dots, n$ са подмножество на изброимото множество на натуралните числа и са значения на времето t . За всеки две съседни значения y_t и y_{t+1} динамичната дискретната икономическа величина y не приема значения, които да удовлетворяват условието $y_t < y < y_{t+1}$. Представлява частен случай както на дискретната, така и на динамичната икономическа величина. На динамичната дискретна икономическа величина съответствуват понятията за *динамична дискретна икономическа функция* и *динамично дискретно икономическо поле*. Разновидности на динамичната дискретна икономическа величина са: динамичната дискретна скаларна икономическа величина, динамичната дискретна векторна икономическа величина, динамичната дискретна матрична икономическа величина и динамичната дискретна тензорна икономическа величина; динамичната дискретна детерминирана икономическа величина и динамичната дискретна случайна икономическа величина и други.

ДИНАМИЧНА ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic discrete economic function) – *дискретна икономическа функция* $f: X \rightarrow Y$, където в общия случай X и Y са дискретни *икономически множества* от (реални по подразбиране) *динамични икономически величини* (те са дискретни подмножества от множеството на реалните числа). Динамичната дискретна икономическа функция определя съответствието $f: X \rightarrow Y$, при което на всяка *динамична дискретна икономическа величина* $x \in X$ е поставена в съответствие динамична дискретна икономическата величина $y \in Y$. Разновидности на динамичната дискретна икономическа функция са: динамичната дискретна скаларна икономическа функция, динамичната дискретна векторна икономическа функция, динамичната дискретна матрична икономическа функция и динамичната дискретна тензорна икономическа функция; динамичната дискретна детерми-

нирана икономическа функция и динамичната дискретна случайна икономическа функция и други.

ДИНАМИЧНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (dynamic dispositional economic function), **зависеща от времето диспозиционна икономическа функция**, (*) – *диспозиционна икономическа функция*, която описва зависимостта между *икономическите същности* и *икономическите явления* в някаква *елементарна същностно-стратифицирана икономическа система* (вж. и *същностно-стратифицирана икономическа система*), която е **имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система*** (implicitly-defined dispositional economic system) [същото като **имплицитно-дефинирана същностно-стратифицирана икономическа система*** (implicitly-defined essentially-stratified economic system)] (вж. *имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*), заедно с нейното (на зависимостта) изменение във времето t (последното като независима променлива) [за разлика от нея **статичната диспозиционна икономическа функция*** (static dispositional economic function) описва посочената зависимост към даден момент, без да идентифицира изменението ѝ във времето]. Затова и самите явления и същности като *икономически ингредиенти* на елементарна същностно-стратифицирана икономическа система са зависими от (са функции на) времето t . В най-общ вид формата на динамичната диспозиционна функция е $e(t) = \varphi(f(t), t)$, където $f(t)$ е вектор-функцията по отношение на времето на икономическите явления (вж. *динамична векторна икономическа функция*), съставен от елементите $f_j(t)$, $j = 1, 2, \dots, m$, [всяко $f_j(t)$ е функцията по отношение на времето на j -тия вид икономическо явление, като m е броят на видовете икономически явления, т.е. размерността на *пространството на икономическите явления*], а $e(t)$ е вектор-функцията по отношение на времето на икономическите същности, съставен от елементите $e_i(t)$, $i = 1, 2, \dots, n$, [всяко $e_i(t)$ е функцията по отношение на времето на i -тия вид икономическа същност, като n е броят на видовете икономически същности].

Монотонното нарастване във времето t на динамичната диспозиционна икономическа функция се идентифицира като **същностен прогрес*** (essential progress) (респ. като нарастване на обема на същността, причинено от същностния прогрес). Той се разбира като такова развитие на *икономическото интензиране*, което при постоянни равнища (обеми) на икономическите явления е предпоставка или причина за увеличаване на обема на същността (на значението на диспозиционната функция). То се индуцира от подобряване на качес-

твото на икономическите явления. Динамичната диспозиционна функция е инструмент, чрез който количествено се измерва влиянието на същностния прогрес (на времевата променлива) върху интензионирането. В зависимост от характера на това влияние се разграничават такива видове същностен прогрес като *неутрален същностен прогрес** (neutral essential progress), *автономен същностен прогрес** (autonomous essential progress), *материализиран същностен прогрес** (embodied essential progress), *индуциран същностен прогрес** (induced essential progress), *екзогенен същностен прогрес** (exogenous essential progress), *ендогенен същностен прогрес** (endogenous essential progress) и други.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен динамична диспозиционна икономическа функция се конституират още и съответстващите на последната понятия за *динамична диспозиционна консуматорска функция** (dynamic dispositional consumptionary function), *динамична диспозиционна стопанска функция** (dynamic dispositional protoeconomic function), *динамична диспозиционна пазарно-икономическа функция** (dynamic dispositional marketly-economic function) и *динамична диспозиционна финансово-пазарно-икономическа функция** (dynamic dispositional financially-marketly-economic function). Общо за всички тях е понятието за *динамична диспозиционна поддържаща функция** (dynamic dispositional sustenance /sustaining/ function) (за динамична диспозиционна функция при поддържането).

ДИНАМИЧНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic dispositional economic function) (**ки**) – във:

динамична диспозиционна икономическа функция;

динамична продуктово-ползностна диспозиционна икономическа функция;

динамична продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕКТОР-ФУНКЦИЯ (dynamic economic vector-valued function) – същото като *динамична векторна икономическа функция.*

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (dynamic economic quantity /value/) – *икономическа величина* y , чиито значения съответствуват на определени значения на някаква независима реална променлива $z = t$, и от число-

вата ос, в т.ч. и на времето t , и в общия случай се променят при промяната на z . Значенията на динамичната икономическа величина y са значения на *напълно-динамичната икономическа функция* $y(t, u)$ (т.е. на напълно-динамичния *икономически образ*). Когато икономическата величина y е динамична по отношение на която и да е независима реална променлива z , тя е **напълно-динамична икономическа величина*** (fully-dynamic economic quantity /value/). Когато тя е динамична само по отношение на времето t , т.е. когато $z = t$, тогава тя е **времево-динамична икономическа величина*** (temporally-dynamic economic quantity /value/). Тогава значенията на y съответствуват на значенията на времето t и в общия случай се променят с промяната на t . Ето защо при $z = t$ значенията на динамичната икономическа величина y са значения на *времево-динамичната икономическа функция* $y(t)$ (т.е. на времево-динамичния *икономически образ*). Когато икономическата величина е динамична само по отношение на някаква друга независима реална променлива u , която не е времето t , т.е. когато $z = u$, тогава тя е **невремево-динамична икономическа величина*** (non-temporally-dynamic economic quantity /value/). Тогава значенията на y съответствуват на значенията на u и в общия случай се променят с промяната на u . Ето защо при $z = u$ значенията на динамичната икономическа величина y са значения на *невремево-динамичната икономическа функция* $y(u)$ (т.е. на невремево-динамичния *икономически образ*). Напълно-динамичната икономическа величина (т.е. когато $z = t, u$) е едновременно времево-динамична и невремево-динамична икономическа величина. Динамичната икономическа величина е частен случай на икономическа величина изобщо. Множеството от динамични икономически величини е множество от значения на икономическо поле над подмножество на (други) динамични икономически величини или на определена независима реална икономическа променлива (респ. на определени независими реални икономически променливи). Нейни разновидности са: *динамичната скаларна икономическа величина*, *динамичната векторна икономическа величина*, *динамичната матрична икономическа величина* и *динамичната тензорна икономическа величина*; *динамичната дискретна икономическа величина* и *динамичната непрекъсната икономическа величина*; *динамичната детерминирана икономическа величина* и *динамичната случайна икономическа величина* и други. Когато не е посочено друго, под динамична икономическа величина обикновено се подразбира времево-динамичната икономическа величина. Вж. също *статична икономическа функция* и *динамична икономическа функция*.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (dynamic economic quantity /value/) (**ки**) – във:

времево-динамична векторна икономическа величина (вж. *динамична векторна икономическа величина*);

времево-динамична икономическа величина (вж. *динамична икономическа величина*);

времево-динамична матрична икономическа величина (вж. *динамична матрична икономическа величина*);

времево-динамична скаларна икономическа величина (вж. *динамична скаларна икономическа величина*);

времево-динамична тензорна икономическа величина (вж. *динамична тензорна икономическа величина*);

динамична векторна икономическа величина;

динамична дискретна икономическа величина;

динамична икономическа величина;

динамична матрична икономическа величина;

динамична непрекъсната икономическа величина;

динамична скаларна икономическа величина;

динамична тензорна икономическа величина;

напълно-динамична векторна икономическа величина (вж. *динамична векторна икономическа величина*);

напълно-динамична икономическа величина (вж. *динамична икономическа величина*);

напълно-динамична матрична икономическа величина (вж. *динамична матрична икономическа величина*);

напълно-динамична скаларна икономическа величина (вж. *динамична скаларна икономическа величина*);

напълно-динамична тензорна икономическа величина (вж. *динамична тензорна икономическа величина*);

невремево-динамична векторна икономическа величина (вж. *динамична векторна икономическа величина*);

невремево-динамична икономическа величина (вж. *динамична икономическа величина*);

невремево-динамична матрична икономическа величина (вж. *динамична матрична икономическа величина*);

невремево-динамична скаларна икономическа величина (вж. *динамична скаларна икономическа величина*);

невремево-динамична тензорна икономическа величина (вж. *динамична тензорна икономическа величина*).

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ЗАДАЧА (dynamic economic problem) (**ки**) – във:

динамична оптимизационна икономическа задача.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ИГРА (dynamic economic game) – *икономическа игра* на не по-малко от двама участника, при която последователността от *икономическите ходове* (economic move) на *икономическите играчи* (economic players) се разглежда като процес, който протича във времето и в който играчите вземат последователно частични решения, като преминават от едно състояние към друго. В зависимост от това, дали играчите вземат решения в непрекъснато или в дискретно време, се разграничават непрекъснати и дискретни динамични икономически игри. Основна разновидност на *непрекъснатите динамични икономически игри* са *диференциалните икономически игри*, а основни разновидности на *дискретните динамични икономически игри* са *рекурсивните икономически игри*, *стохастичните икономически игри*, *икономическите игри на изживяване* и други. Вж. *теория на игрите в икономика*.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ИГРА (dynamic economic game) (**ки**) – във:

динамична икономическа игра;

дискретна динамична икономическа игра;

непрекъснатата динамична икономическа игра.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА МАТРИЦА (dynamic economic matrix) – същото като *динамична матрична икономическа величина*.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА МАТРИЦА-ФУНКЦИЯ* (dynamic economic matrix-valued function) – същото като *динамична матрична икономическа функция*.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА НЕСТАБИЛНОСТ* (dynamic economic instability) – същото като *динамична икономическа неустойчивост* и като *динамична неустойчивост на икономическата система* (като *динамична нестабилност на икономическата система*). Една от разновидностите на *икономическата неустойчивост* (на *икономическата нестабилност*).

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА НЕУСТОЙЧИВОСТ* (dynamic economic unsteadiness), **динамична икономическа нестабилност**, – същото като *динамична неустойчивост на икономическата система* (като *динамична нестабилност на икономическата система*). Една от разновидностите на *икономическата неустойчивост* (на *икономическата нестабилност*).

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА НЕУСТОЙЧИВОСТ (dynamic economic unsteadiness) (**ки**) – във:

динамична икономическа неустойчивост (същото като *динамична неустойчивост на икономическата система*);

механизъм на динамичната икономическа неустойчивост (същото като *механизъм на динамичната неустойчивост на икономическата система*);

необратима динамична икономическа неустойчивост;

обратима динамична икономическа неустойчивост.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОДСИСТЕМА (dynamic economic subsystem) (**ки**) – във:

динамична регулираща икономическа подсистема;

динамична регулируема икономическа подсистема;

статично-реагираща динамична регулираща икономическа подсистема;

статично-реагираща динамична регулируема икономическа подсистема.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dynamic economic system) (*) – *икономическа система*, при която всички или някои нейни *икономически компоненти* (*икономически елементи*, *вътрешни икономически връзки* и *външни икономически връзки*) се променят по отношение на някаква **независима реална променлива** от числовата ос. Налице е *динамичност на икономическата система*. Ако независимата реална променлива, по отношение на която се променят (по отношение на която се съпоставят измененията в) компонентите на системата, **е времето**, тя е *времево-динамична икономическа система*. В такъв случай е налице **времева динамичност на икономическата система*** (temporal dynamicality of the economic system). Ако обаче независимата реална променлива, по отношение на която се променят (по отношение на която се съпоставят измененията в) компонентите на системата, **не е времето**, тя е *невремево-динамична икономическа система*. В такъв случай е налице **невремева динамичност на икономическата система*** (non-temporal dynamicality of the economic system). Ако всички или някои икономически компоненти на системата се променят по отношение едновременно на две или на повече от две не-

зависими реални променливи, като едната от тях обезателно е времето, тя е *комбинирано-динамична икономическа система*. В такъв случай е налице **комбинирана динамичност на икономическата система*** (combined dynamicality of the economic system). Когато не посочено друго, под динамична икономическа система обикновено се подразбира времево-динамична икономическа система.

Всяка *кибернетична икономическа система* е динамична, но не всяка динамична икономическа система е кибернетична. Динамичността е едно от най-съществените и необходими свойства на кибернетичните икономически системи. Последните се определят като сложни динамични икономически системи, в които се извършва процес на управление. Необходими са специфични средства и методи на моделиране на динамичната икономическа система, адекватни на характера на *икономическата динамика*. Динамичната икономическа система е система, чието *икономическо състояние* се променя във времето или по отношение на друга независима променлива. Обикновено тя се описва със система от диференциални уравнения, а пространството на съответстващите ѝ координати е *фазовото пространство на икономическата система*, отделната изобразяваща точка от което съответствува на отделно нейно състояние. Траекторията на движението на *изобразяващата икономическа точка* е *фазовата траектория на състоянието икономическата система*. Една от най-важните характеристики на динамичната икономическа система е нейната устойчивост. Фазовата траектория на *асимптотично устойчивата динамична икономическа система* при $t \rightarrow \infty$ се приближава (кло-ни) към определена фиксирана точка от *фазовото икономическо пространство*, наричана *точка на икономически покой*. Важна разновидност на динамичната икономическа система е *ергодичната икономическа система*. Специфичното за нея е, че има фазов обем (обем във фазовото *икономическо пространство*), който не се променя във времето, и нейното фазово пространство няма инвариантни подмножества (подмножества, които при движение на изобразяващата точка да се превръщат в самите себе си), притежаващи фазов обем, който да е различен от нула или от пълния обем на пространството. Ергодичните икономически системи най-вече са *системи на икономическо управление*, които са подложени на въздействието на случайни шумове (на случайни външни нарушаващи въздействия).

В общия случай динамичната икономическа система има крайно число степени на свобода. Нейното състояние се описва чрез множеството от елементи (респ. подсистеми), които я изграждат под формата на определена *ико-*

номическа конфигурация, и чрез скоростите, с които те се променят. В своята общност скоростите на изменение на елементите (респ. на подсистемите) изразяват закона на движението на икономическата система. Последният представлява обективните постоянно повтарящи се съществени и устойчиви връзки на измененията в динамичната икономическа система, т.е. на нейната икономическа динамика. В по-простите случаи динамичната икономическа система може да бъде описана с множеството от икономически величини z_1, z_2, \dots, z_n , т.е. с $z_i, i = 1, 2, \dots, n$, които могат да приемат различни значения, като на два различни набора от тях $z(1)_i$ и $z(2)_i, i = 1, 2, \dots, n$, съответствуват две различни състояния (наричани още фази) на тази система. Ако наборите $z(1)_i$ и $z(2)_i$ са близки помежду си, това означава, че и съответстващите им състояния на икономическата система са близки. При такава предпоставка законът на движението на икономическата система може да бъде представен (моделиран) във вид на **автономна система от обикновени диференциални уравнения** (autonomous system of ordinary differential equations) от типа $dz_i/dt = f_i(z_1, z_2, \dots, z_n), i = 1, 2, \dots, n$, чиято векторна форма е $dz/dt = f(z)$. Величините z_1, z_2, \dots, z_n са координати на точка във **фазовото пространство на състоянията на икономическата система**, което в случая е n -мерно. Тя е **фазова точка на състоянието на икономическата система**. Изменението на състоянието на икономическата система във времето може да се изобрази като движение на фазовата точка по определена линия във фазовото пространство, която е именно **фазовата траектория на състоянията на икономическата система**, накратко – **траекторията на икономическата система**. Величината dz/dt е **векторът на фазовата скорост на икономическата система**. Той показва, че към всеки даден момент t векторната скорост на икономическата система е равна на вектора $f(z)$.

Някои от разновидностите на динамичната икономическа система са: **непреркъсната динамична икономическа система** и **дискретна динамична икономическа система**, **линейна динамична икономическа система** и **нелинейна динамична икономическа система**, **стационарна динамична икономическа система** и **нестационарна динамична икономическа система**, **детерминирана динамична икономическа система** и **стохастична динамична икономическа система**, **хомогенна динамична икономическа система** и **хетерогенна /нехомогенна/ динамична икономическа система**, **динамична икономическа система със съсредоточени параметри** и **динамична икономическа система с разпределени параметри**.

Динамичната икономическа система от позициите на общата теория на системите

Адаптирането на положенията на *общата теория на системите* към спецификата на икономическата реалност позволява да се даде по-пълна математическа трактовка на динамичната икономическа система и разбирането за нея да се впише в контекста на *системния подход в икономиката*. Задачата на тази част от статията е да обоснове определението на общото понятие за динамична икономическа система, както и на някои нейни разновидности.¹

¹ Относно твърденията на общата теория на системите вж.: Общая теория систем. [Превод от английски.] М., 1966; Исследования по общей теории систем. М., 1969; System Theory. New York, 1969; *Bertalanffy, L. von.* General System Theory. New York, 1969; *Kalman, R. E., Falb, P. L., Arbib, M. A.* Topics in Mathematical System Theory. Mc. Graw-Hill Book Company, New York, 1969.

Приемаме, че понятието за динамична икономическа система S включва множество от моменти на времето T . Във всеки момент от времето $t \in T$ динамичната икономическа система S получава някакво *входно икономическо въздействие* $u(t)$ (което може да бъде и управляващо) и поражда някакво *изходно икономическо въздействие* $y(t)$. Към всеки момент t входните въздействия $u(t)$ принадлежат на някакво предварително фиксирано *икономическо множество* U , т.е. $u(t) \in U$, $t \in T$. В общия случай обаче отрязъкът ω от входни икономически въздействия на S не може да бъде напълно произволна *икономическа функция* (*икономическо изображение*) $\omega : (t_1, t_2) \rightarrow U$, а трябва да принадлежи на някакъв тесен клас Ψ . Изборът на Ψ обикновено зависи както от икономически, така и от математически съображения. Изходното икономическо въздействие $y(t)$ също принадлежи на някакво фиксирано икономическо множество, като на допустимите отрязъци от изходни икономически въздействия $\gamma : (t_2, t_3) \rightarrow Y$ се налагат само достатъчно слаби ограничения.

Информацията само за текущото значение на входното икономическо въздействие $u(t)$ обикновено е недостатъчна, за да може да се предвиди (да се предскаже) изходното икономическо въздействие $y(t)$. Това е така, защото предходните икономически въздействия са могли да променят динамичната икономическа система S по такъв начин, че това да предизвика промяна и в изходното въздействие. Затова изходното икономическо въздействие зависи, както от текущото значение на входното икономическо въздействие, така и от неговата предистория. Ето защо има основание да се смята, че текущото значение на изходното икономическо въздействие зависи от текущото състояние на икономическата система S , а то от своя страна е такава част от настоящото

и миналото на системата, която е необходима за определянето на настоящите и бъдещите значения на нейните изходни икономически въздействия. Това текущо състояние на системата S се схваща като нейна вътрешна характеристика, чиито именно значения в настоящия момент (формирани от миналото и настоящето на системата) определят текущото и последващите значения на изходното икономическо въздействие.

Неотменимо свойство на динамичната икономическа система е това, че тя е *неизпреварваща икономическа система*. В нея се извършва *насочен динамичен икономически процес* (тя е *насочена във времето динамична икономическа система*). Теоретично може да има два типа насоченост (направление) на времето – от миналото към бъдещето и от бъдещето към миналото. За динамичната икономическа система е характерен първият (неизпревърващият) тип насоченост. Бъдещето на динамичната икономическа система не може да влияе върху нейното минало и настояще. Това означава, че информацията за икономическото състояние на системата $x(t_1)$ и отрязъкът от входното икономическо въздействие $\omega = \omega_{(t_1, t_2]}$ **са необходимо и достатъчно условие**, което позволява да се определи състоянието на системата

$$x(t_2) = \Phi(t_2; t_1, x(t_1), \omega)$$

винаги когато $t_1 < t_2$ (вж. *марковски икономически процес*). Необходимо е множеството от моменти на времето T да е подредено така, че миналото да предшества бъдещето. В този смисъл динамичната икономическа система е *причинна /каузална/ икономическа система*. Следователно математическата трактовка на динамичната икономическа система е средство за описание (моделиране) на потока от **причинно следствени икономически връзки** (causal-consequential economic connections /relations/) от миналото към бъдещето. Горните положения дават възможност динамичната икономическа система да се разглежда като сложно математическо понятие, което е определено от следните аксиоми.

Първо, зададени са множество от моменти на времето T , множество от *икономически състояния* X , множество от мигновени значения на входните икономически въздействия U , множество на допустимите входни икономически въздействия $\Psi = \{\omega : T \rightarrow U\}$, множество от мигновени значения на изходните икономически въздействия Y и множество на изходните икономически величини $\Gamma = \{\gamma : T \rightarrow Y\}$.

Второ, множеството T е някакво подредено подмножество на множеството на реалните числа (с това се задава насочеността на времето).

Трето, множеството на допустимите входни икономически въздействия Ψ удовлетворява (1) условието за нетривиалност, което означава, че Ψ е *непразно икономическо множество*, и (2) условието за съчленяване на входните икономически въздействия, което се свежда до следното: приемаме, че отрязъкът от входното икономическо въздействие $\omega = \omega_{(t_1, t_2]}$ за $\omega \in \Psi$ е стеснение на ω в $(t_1, t_2] \cap T$; тогава, ако $\omega, \omega' \in \Psi$ и $t_1 < t_2 < t_3$, то съществува такова $\omega'' \in \Psi$, щото

$$\omega''_{(t_1, t_2]} = \omega_{(t_1, t_2]} \text{ и } \omega''_{(t_2, t_3]} = \omega'_{(t_2, t_3]}.$$

Четвърто, съществува *преходна функция на икономическото състояние* (същото като *преходна функция на състоянието на икономическата система*)

$$\varphi: T \times T \times X \times \Psi \rightarrow X,$$

за значения на която служат състоянията

$$x(t) = \varphi(t; \tau, x, \omega) \in X,$$

в които се оказва динамичната икономическа система S в момента от времето $t \in T$, ако в началния момент от времето $\tau \in \Psi$ тя е била в началното състояние $x = x(\tau) \in X$ и ако върху нея е било оказвано входното икономическо въздействие $\omega \in \Psi$. Икономическата функция φ притежава следните свойства: (1) насоченост на времето, което означава, че φ е определена за всички $t \geq \tau$ и не е обезателно определена за всички $t < \tau$; (2) съгласуваност, което означава, че равенството $\varphi(t; t, x, \omega) = x$ е валидно за всички $x \in X$ и за всички $\omega \in \Psi$; (3) полугрупово свойство, което означава, че за всички $t_1 < t_2 < t_3$ и за всички $x \in X$ и $\omega \in \Psi$ е в сила равенството

$$\varphi(t_3; t_1, x, \omega) = \varphi(t_3; t_2, \varphi(t_2; t_1, x, \omega), \omega);$$

(4) причинност, което означава, че ако $\omega, \omega' \in \Psi$ и $\omega_{(\tau, t]} = \omega'_{(\tau, t]}$, тогава

$$\varphi(t; \tau, x, \omega) = \varphi(t; \tau, x, \omega').$$

Пето, зададено е изходното икономическо изображение $\eta: T \times X \rightarrow Y$, което определя изходните икономически въздействия $y(t) = \eta(t, x(t))$. Икономическото изображение $(\tau, t] \rightarrow Y$, което се задава от съотношението

$$\sigma \mapsto \eta(\sigma, \varphi(\sigma; \tau, x, \omega)), \quad \sigma \in (\tau, t],$$

представлява отрязък на изходната икономическа величина, т.е. е стеснението $\gamma_{(\tau, t]}$ на някакво $\gamma \in \Gamma$ от $(\tau, t]$.

Съобразно с терминологията на общата теория на системите двойката (τ, x) , където $\tau \in T$ и $x \in X$, може да се нарече *икономическо събитие*, икономическото множество $T \times X$ – *пространство на икономическите събития* на динамичната система S (то е същото като *фазово пространство на събитията в икономическата система*), преходната икономическа функция или още преходната функция на икономическите състояния φ – *траектория на икономическите събития* или още – *икономическо движение* [**движение на динамичната икономическа система** (dynamic economic system motion), още и *икономически поток*]. Входното икономическо въздействие ω (то може да бъде и управляващо икономическо въздействие) преобразува (пренася или привежда) икономическото състояние x [респ. *икономическото събитие* (τ, x)] в икономическото състояние $\varphi(t; \tau, x, \omega)$ [респ. в икономическото събитие $t, \varphi(t; \tau, x, \omega)$]. Системата S е *свободна динамична икономическа система*, ако икономическото множество Ψ съдържа само един елемент. Това е ситуация, когато системата S е **изолирана** (респ. е изолирана от *управляващи икономически въздействия*) и единственото въздействие върху нея може да бъде собственото ѝ икономическо състояние. Ако динамичната икономическа система е едновременно свободна и линейна, тогава ролята на Ψ се изпълнява от нулмерното линейно (векторно) пространство, което е множеството $\{0\}$. Системата S е *обратима динамична икономическа система*, ако преходната икономическа функция φ е определена за всички значения на t и τ , а не само за случаите когато $t \geq \tau$. Направените досега твърдения позволяват динамичната икономическа система да се обозначи с осмицата

$$S = (T, X, U, \Psi, Y, \Gamma, \varphi, \eta).$$

В контекста на общото определение на динамичната икономическа система по-долу са приведени определения на някои нейни частни случаи. Системата S е *стационарна динамична икономическа система*, ако нейната реакция на зададен отрязък на входното икономическо въздействие (при условие, че системата се намира в зададеното си състояние) не зависи от промеждутъка от време, през което се извършва това въздействие. Това позволява да се твърди, че S е стационарна динамична икономическа система тогава и само тогава, когато:

(1) T е адитивна група (по отношение на операцията сумиране на реалните числа);

(2) икономическото множество Ψ е затворено по отношение на оператора на изпреварването (на изместването) $E^\tau: \omega \rightarrow \omega'$, определен от съотношението $\omega'(t) = \omega(t + \tau)$ за всички $\tau, t \in T$;

(3) е налице зависимостта

$$\varphi(t; \tau, x, \omega) = \varphi(t + s; \tau + s, x, E^s \omega)$$

за всички $s \in T$ (вж. *оператор за изпреварване в икономическата система*);

(4) икономическото изображение $\eta(t, \cdot): X \rightarrow Y$ не зависи от t .

Системата S е *динамична икономическа система с непрекъснато време*, тогава и само тогава, когато множеството T съвпада с множеството на реалните числа. Тя е *динамична икономическа система с дискретно време*, тогава и само тогава, когато T е множеството на целите числа. Системата S е *крайно-мерна динамична икономическа система*, тогава и само тогава, когато X е **крайномерно икономическо пространство*** (finite-dimensional dynamic economic space), като при това $\dim S = \dim X_S$. Тя е *крайна динамична икономическа система*, тогава и само тогава, когато X е **крайно икономическо пространство*** (finite dynamic economic space). Системата S е *краен икономически автомат* тогава и само тогава, когато всички икономически множества X, U и Y са крайни и освен това S е стационарна и е с дискретно време. Системата S е *линейна динамична икономическа система*, тогава и само тогава, когато: (1) икономическите пространства X, U, Ψ, Y и Γ са *линейни /векторни/ икономически пространства* над зададено произволно икономическо поле k ; (2) икономическото изображение $\varphi(t; \tau, \cdot, \cdot): X \times \Psi \rightarrow X$ е k -линейно при всички t и τ ; (3) икономическото изображение $\eta(t, \cdot): X \rightarrow Y$ е k -линейно при всички t . Системата S е *гладка динамична икономическа система*, тогава и само тогава, когато: (1) T е множеството на реалните числа (характеризиращо се с обикновена топология); (2) X и Ψ са *топологични икономически пространства*; (3) преходното икономическо изображение $(\tau, x, \omega) \mapsto \varphi(\cdot, \tau, x, \omega)$ определя *непрекъснато икономическо изображение* $T \times X \times \Psi \rightarrow F(T \rightarrow X)$, където $F(T \rightarrow X)$ е семейство от икономически функции $T \rightarrow X$.

Системна интерпретация на времевата динамична икономическа система

Времевите динамични икономически системи са един от най-важните класове *времеве икономически системи*, тъй като в тях се извършват *икономически процеси*, които се развиват във времето, т.е. *динамични икономически про-*

цеси. Затова тяхното общосистемно и теоретико-множественото определяне заема значимо място в теоретичния анализ на *икономическите системи* изобщо. За целта е необходимо да се установят взаимовръзките между обектите на икономическата система, които се отнасят към различни моменти във времето. При постигането на тази цел оперирането само с понятието реакция на икономическата система (на времевата икономическа система) се оказва недостатъчно. Необходимо е да се въведе допълнително и семейство от *икономически функции*, които характеризират динамичната икономическа система. Семейството от реакции $\bar{\rho}$, което се съгласува с времевата икономическа система S , се определя като **приведено семейство от реакции на времевата икономическа система*** (reactions reduced family of the time economic system), ако е в сила зависимостта

$$(\forall c_t)(\forall \bar{c}_t)(\forall x_t)[\rho(c_t, x_t) = \rho(\bar{c}_t, x_t) \Rightarrow c_t = \bar{c}_t]$$

за всяко $t \in T$. Това свойство означава, че от идентичността на поведението на икономическите системи в бъдещето следва еквивалентността на тяхното състояние в настоящето. За такива времеви икономически системи определението на понятието за динамична икономическа система се свежда до следното: времевата икономическа система $S \subset X \times Y$ е динамична икономическа система, ако съществуват такива две семейства *икономически изображения*

$$\bar{\rho} = \{\rho_t : C_t \times X_t \rightarrow Y_t \text{ \& } t \in T\},$$

$$\bar{\varphi} = \{\varphi_{tt'} : C_t \times X_t \rightarrow C_{t'} \text{ \& } t, t' \in T \text{ \& } > t\},$$

щото (1) $\bar{\rho}$ е семейство от реакции на тази динамична икономическа система и (2) всички икономически функции $\varphi_{tt'}$ от семейството $\bar{\varphi}$ удовлетворяват условието

$$\rho_t(c_t, x_t) | T_{t'} = \rho_{t'}[\varphi_{tt'}(c_t, x_{tt'}), x_{t'}],$$

където $x_t = x_{tt'} \cdot x_{t'}$. Функциите $\varphi_{tt'}$ са **функции на прехода на състоянията на динамичната икономическа система*** (conditions transient functions of the dynamic economic system), а $\bar{\varphi}$ е семейство от **функции на прехода на състоянията на динамичната икономическа система*** (conditions transient functions family of the dynamic economic system).

В понятието за времева икономическа система е въведено понятие за **началното състояние на времевата икономическа система** (initial condition of the temporal economic system). Но в него не се съдържа изискването състояния-

та на икономическата система да се отнасят до два различни момента на времето, да са свързани помежду си. За да се отстрани тази непълнота, тук се въвежда положение, чрез което може да се изясни дали икономическата система се връща към изходното си състояние след определен интервал от време или пък това състояние изобщо не се променя. За целта се използва и понятието за **пространство на състоянията на времевата икономическа система** (conditions space of the temporal economic system), което е разновидност на *фазовото пространство на икономическата система*. Икономическото множество C е пространство на състоянията на времевата икономическа система $S \subset X \times Y$, ако съществуват такива две семейства от икономически функции

$$\begin{aligned}\bar{\rho} &= \{\rho_t : C \times X \rightarrow Y_t\}, \\ \bar{\varphi} &= \{\varphi_{tt'} : C \times X_{tt'} \rightarrow C\},\end{aligned}$$

щото: *първо*, за всички $t \in T$ са валидни съотношенията

$$\begin{aligned}S_t &\subset S_t^p, \\ S_0^p &= \{(x, y) : (\exists c) [y = \rho_t(c, x)]\} = S;\end{aligned}$$

и, *второ*, за всички $t, t', t'' \in T$ са валидни съотношенията

$$\begin{aligned}\rho_t(c, x_t) | T_{t'} &= \rho_{t'}[\varphi_{tt'}(c, x_{tt'}), x_{t'}], \\ \varphi_{tt'}(c, x_{tt'}) &= \varphi_{t't''}(c, x_{t't''}), \\ \varphi_{tt}(c, x_{tt}) &= c,\end{aligned}$$

където

$$x_t = x_{tt'} \cdot x_{t'}, \quad x_{tt'} = x_{tt''} \cdot x_{t't'}.$$

Вж. *времева икономическа система*.

Развитие на теорията на динамичните икономически системи

Според К. Миркович развитието на теорията на динамичните икономически системи трябва да се извършва в посока на по-нататъшно обобщаване на представите за нея чрез по-пълно прилагане на принципите на *икономическата динамика*. От тази гледна точка динамичната икономическа система може да се разглежда като *астатично-ситуирана икономическа система*, т.е. такава *икономическа система*, която за определен отрязък от някаква независима реална променлива има *астатичен икономически оператор* или, което е същото, няма едновременно *статичен икономически оператор* (*оператор за постоян-*

но-пропорционално преобразуване) и постоянна икономическа структура; тя е икономическа система, която не е едновременно функционално-статична икономическа система и структурно-постоянна икономическа система. (Според традиционното схващане обаче динамичните икономически системи са поведенческо-променливите икономически системи, т.е. тези икономически системи, които имат променливи във времето икономически координати.) Тъй като функционално-статичните икономически системи не могат да бъдат динамични икономически системи, то последните са просто функционално-астатичните икономически системи, както и функционално-астатичните икономически системи са динамичните. Освен това, динамичните икономически системи са и винаги поведенческо-променливи икономически системи (но не всички поведенческо-променливи икономически системи са динамични).

Затова пък статичната икономическа система е статично-ситуираната икономическа система, т.е. такава система, която за определен отрязък от някаква независима реална променлива има едновременно статичен икономически оператор (оператор за постоянно-пропорционално преобразуване) и постоянна икономическа структура; тя е икономическа система, която е едновременно функционално-статична икономическа система и структурно-променлива икономическа система. (Според традиционното схващане обаче статичните икономически системи са поведенческо-постоянните икономически системи, т.е. тези икономически системи, които имат постоянни във времето икономически координати.) Тъй като структурно-променливите икономически системи не могат да бъдат статични икономически системи, които да са структурно-динамични икономически системи, то последните са просто функционално-статичните икономически системи, както и функционално-статичните икономически системи са статичните.

Така че разграничението, което тук се прави между статичните и динамичните икономически системи, се изгражда върху прилагането на функционалния (а не на поведенческия) принцип (вж. икономическа функционалност, икономическа бихевиористичност и икономическа структурност). Динамичната икономическа система е винаги само функционално-астатична и само поведенческо-променлива икономическа система. Тогава разновидностите на динамичната икономическа система могат да се групират в различни класификации.

Първо, според това как системата третира нарушаващите въздействия (в т.ч. и нарушаващите икономически въздействия), т.е. според икономическата

реактивност, се разграничават: (1) *статично-реагираща динамична икономическа система* – тя едновременно е *функционално-астатична икономическа система*, *поведенческо-променлива икономическа система* и *статично-реагираща икономическа система* (от своя страна статично-реагиращата динамична икономическа система може да бъде или структурно-статична, или структурно-динамична); (2) *астатично-реагираща динамична икономическа система* (същото като *астатично-реагираща икономическа система*) – тя едновременно е функционално-астатична, поведенческо-променлива и *реагираща икономическа система* (от своя страна астатично-реагиращата динамична икономическа система също може да бъде или структурно-статична, или структурно-динамична).

Второ, според това дали системата не променя или променя своята *икономическа структура*, т.е. според *икономическата структурност* се разграничават: (1) *структурно-постоянна динамична икономическа система* – тя едновременно е функционално-астатична, поведенческо-променлива и *структурно-постоянна икономическа система* (от своя страна структурно-постоянната динамична икономическа система може да бъде или статично-реагираща, или астатично-реагираща); (2) *структурно-променлива динамична икономическа система* (накратко – *структурно-динамична икономическа система*) – тя едновременно е функционално-астатична, поведенческо-променлива и структурно-променлива икономическа система (от своя страна структурно-променливата динамична икономическа система също може да бъде или статично-реагираща, или астатично-реагираща).

Трето, Според вида на независимата реална променлива (времева, невремева или комбинирани от времева и невремева), към която съвместно са ситуирани икономическата функционалност и икономическата структура и по отношение на която се извършва *икономическият процес* в системата, се разграничават три разновидности на динамичната икономическа система: (1) *времево-динамична икономическа система* [покрива се с понятието за **времева астатично-ситуирана икономическа система*** (temporal astatically-situated economic system)]; тя не е едновременно *функционално-времево-статична икономическа система* и *структурно-времево-постоянна икономическа система*; (2) *невремево-динамична икономическа система* [покрива се с понятието за **невремева астатично-ситуирана икономическа система*** (non-temporal astatically-situated economic system)]; тя не е едновременно *функционално-невремево-статична икономическа система* и *структурно-невремево-постоянна икономическа система*; (3) *комбинирано-динамична икономическа*

система [покрива се с понятието за **комбинирана астатично-ситуирана икономическа система*** (combined astatically-situated economic system); тя не е едновременно *функционално-комбинирано-статична икономическа система* и *структурно-комбинирано-постоянна икономическа система*].

Ако не е посочено друго под динамична икономическа система обикновено се подразбира времево-динамичната икономическа система. Икономическа система, която едновременно е функционално-астатична, поведенческо-променлива, структурно-променлива и астатично-реагираща, е *напълно-динамична икономическа система*, т.е. това е структурно-променливата динамична икономическа система. Свойствено за динамичната икономическа система е да се намира в състояние на *икономическа динамика*.

Специфични за динамичната икономическа система са понятията: *регулиране на динамичната икономическа система* (regulation on the dynamic economic system), *регулируемост на динамичната икономическа система** (regulability on the dynamic economic system), *динамична регулираща икономическа подсистема** (dynamic regulatve economic subsystem), *динамична регулируема икономическа подсистема** (dynamic regulabe economic subsystem), *монотонно регулиране на динамичната икономическа система** (monotonous /monotone/ regulation on the dynamic economic system), *колебателно регулиране на динамична икономическа система** (oscillating regulation on the dynamic economic system), *сходящо /конвергентно/ регулиране на динамичната икономическа система** (convergent regulation on the dynamic economic system), което е още и *стабилизиращо регулиране на динамичната икономическа система** (stabilizing regulation on the dynamic economic system), *разходящо /дивергентно/ регулиране на динамична икономическа система** (divergent regulation on the dynamic economic system), което е още и *дестабилизиращо регулиране на динамичната икономическа система** (destabilizing regulation on the dynamic economic system).

Разновидности на динамичната икономическа система са още *структурно-динамичната икономическа система*, *поведенческо-динамичната икономическа система*, *напълно-динамичната икономическа система*. Вж. *икономическа система*, *обща теория на системите* и *абстрактна икономическа система*.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен динамична икономическа система се конституират още и съответстващите на последната понятия за *динамична консуматорска система** (stochastic consumptionary system), *динамична стопанска система** (stochastic

protoeconomic system), **динамична пазарно-икономическа система*** (stochastic marketly-economic system) и **динамична финансово-пазарно-икономическа система*** (stochastic financially-marketly-economic system). Общо за всички тях е понятието за **динамична поддържаща система*** (stochastic sustenance /sustaining/ system) (за динамична система на поддържането).

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dynamic economic system) (ки) – във:

абсолютна устойчивост на непрекъснатата нелинейна динамична икономическа система (вж. *устойчивост на непрекъснатата динамична икономическа система*);

автономна динамична оптимална икономическа система;

автономна дифференцируема динамична икономическа система (вж. *фазово пространство на състоянията на икономическата система*);

асимптотично-устойчива динамична икономическа система;

асимптотично-устойчива дискретна динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

асимптотично-устойчива непрекъснатата динамична икономическа система (вж. *устойчивост на непрекъснатата динамична икономическа система*);

асимптотично-устойчиво движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

астатично-реагираща динамична автоматично-регулаторна икономическата система (същото като *астатично-реагираща динамична система на автоматично икономическо регулиране*);

астатично-реагираща динамична икономическа система (същото като *астатично-реагираща /астатична/ икономическа система*);

астатично-реагираща динамична регулаторна икономическа система (същото като *астатично-реагираща динамична система на икономическо регулиране*);

вариации на динамичната икономическа система (същото като *икономически вариации*);

варирана динамична икономическа система;

варирано движение на динамичната икономическа система;

времево-динамична икономическа система;

гладка динамична икономическа система;

дестабилизиращо-колебателно-саморегулираща се лагова динамична икономическа система (същото като разходящо-колебателно-саморегулираща се лагова динамична икономическа система);

дестабилизиращо-монотонно-саморегулираща се лагова динамична икономическа система (същото като разходящо-монотонно-саморегулираща се лагова динамична икономическа система);

дестабилизиращо-саморегулираща се лагова динамична икономическа система (същото като разходящо-саморегулираща се лагова динамична икономическа система);

детерминирана динамична икономическа система;

динамична автоматично-регулаторна икономическа система (същото като динамична система на автоматично икономическо регулиране);

динамична динамично-регулаторна икономическа система (същото като динамична система на динамично икономическо регулиране);

динамична икономическа система;

динамична икономическа система с разпределени параметри;

динамична икономическа система, статична по отношение на икономическите въздействия (същото като статична икономическа система);

динамична икономическа система със съсредоточени параметри;

динамична напълно-регулаторна икономическа система (същото като затворена динамична регулаторна икономическа система);

динамична оптимална икономическа система;

динамична регулаторна икономическа система (същото като динамична система на икономическо регулиране);

динамична регулаторна икономическа система, астатична /астатично-реагираща/ по отношение на задаващите въздействия;

динамична регулаторна икономическа система, астатична /астатично-реагираща/ по отношение на икономическите въздействия (същото като астатично-реагираща динамична система на икономическо регулиране);

динамична регулаторна икономическа система, астатична /астатично-реагираща/ по отношение на нарушаващите въздействия;

динамична регулаторна икономическа система, статична /статично-реагираща/ по отношение на задаващите въздействия;

динамична регулаторна икономическа система, статична /статично-реагираща/ по отношение на икономическите въздействия (същото като статично-реагираща динамична система на икономическо регулиране);

динамична регулаторна икономическа система, статична /статично-реагираща/ по отношение на нарушаващице въздействия;

динамична статично-регулаторна икономическа система (същото като динамична система на статично икономическо регулиране);

динамично регулиране на динамичната икономическа система;

динамично регулиране на напълно-динамичната икономическа система;

динамично-регулаторна динамична икономическа система (същото като динамична система на динамично икономическо регулиране);

дискретна динамична икономическа система;

диференцируема динамична икономическа система;

допълнително движение на динамичната икономическа система;

ергодичност на динамичната икономическа система (същото като икономическа ергодичност);

ефект на задаващото икономическо въздействие върху грешката на динамичната регулаторна икономическа система;

ефект на задаващото икономическо въздействие върху поведението на динамичната регулаторна икономическа система;

ефект на нарушаващото икономическо въздействие върху грешката на динамичната регулаторна икономическа система;

ефект на нарушаващото икономическо въздействие върху поведението на динамичната регулаторна икономическа система;

ефект на началните условия върху поведението на динамичната регулаторна икономическа система;

ефект на нарушаващото икономическо въздействие върху грешката на динамичната регулаторна икономическа система;

ефект на началните условия върху грешката на динамичната регулаторна икономическа система;

изходна динамична икономическа система;

импулсна преходна функция на динамичната икономическа система (същото като импулсна преходна икономическа функция);

закрита динамична икономическа система;

затворена динамична регулаторна икономическа система;

колебателно-саморегулираща се лагова динамична икономическа система;

комбинирано-динамична икономическа система;

крайна динамична икономическа система;

крайномерна динамична икономическа система;

-
- линейна динамична икономическа система;*
метод на еквивалентните смущаващи /нарушаващи/ въздействия при динамичните икономически системи;
минимална топологична динамична икономическа система (вж. *минимално икономическо множество*);
моментно натоварване на динамичната икономическа система;
монотонно-саморегулираща се лагова динамична икономическа система;
напълно-динамична икономическа система;
нарушено движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);
насочена във времето динамична икономическа система;
натоварване на динамичната икономическа система;
невремево-динамична икономическа система;
нелинейна динамична икономическа система;
ненарушено движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);
ненарушено движение в цялост на непрекъснатата динамична икономическа система (вж. *устойчивост на непрекъснатата динамична икономическа система*);
непрекъсната динамична икономическа система;
нестационарна динамична икономическа система;
неустойчива по Ляпунов, А. М., дискретна динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);
неустойчива по Ляпунов, А. М., непрекъсната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на непрекъснатата динамична икономическа система*);
неустойчиво по Ляпунов, А. М., движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);
неустойчиво по Ляпунов, А. М., движение на непрекъснатата динамична икономическа система (вж. *устойчивост на непрекъснатата динамична икономическа система*);
обратима динамична икономическа система;
основно движение на динамичната икономическа система;
открита динамична икономическа система;
поведенческо-динамична икономическа система;

поведенческо-променлива динамична икономическа система;
постоянна динамична икономическа система (същото като стационарна динамична икономическа система);
потенциален изход на динамичната икономическа система;
предавателна функция на динамичната икономическата система (същото като предавателна икономическа функция);
предавателна функция на непрекъснатата динамична икономическа система;
променлива динамична икономическа система (същото като нестационарна динамична икономическа система);
разкрита динамична икономическа система (същото като открита динамична икономическа система);
разтворена динамична регулаторна икономическа система;
разходящо-колебателно-саморегулираща се лагова динамична икономическа система;
разходящо-монотонно-саморегулираща се лагова динамична икономическа система);
разходящо-саморегулираща се лагова динамична икономическа система);
реакция на динамичната икономическа система;
саморегулираща се лагова динамична икономическа система;
свободна динамична икономическа система;
семе́йство от функции на прехода на състоянията на динамичната икономическа система (вж. динамична икономическа система);
скорост на реакцията на динамичната икономическа система;
смеси́ма динамична икономическа система (вж. смесим икономически процес);
средно натоварване на динамичната икономическа система;
стабилизиращо-колебателно-саморегулираща се лагова динамична икономическа система (същото като сходящо-колебателно-саморегулираща се лагова динамична икономическа система);
стабилизиращо-монотонно-саморегулираща се лагова динамична икономическа система (същото като сходящо-монотонно-саморегулираща се лагова динамична икономическа система);
стабилизиращо-саморегулираща се лагова динамична икономическа система (същото като сходящо-саморегулираща се лагова динамична икономическа система);
статистически анализ на динамични икономически системи;

-
- статистически анализ на линейни динамични икономически системи;*
статистически анализ на нелинейни динамични икономически системи;
статично регулиране на динамичната икономическа система;
статично регулиране на поведенческо-динамичната икономическа система;
статично-реагираща динамична автоматично-регулаторна икономическа система (същото като статично-реагираща динамична система на автоматично икономическо регулиране);
статично-реагираща динамична икономическа система;
статично-реагираща динамична регулаторна икономическа система (същото като статично-реагираща динамична система на икономическо регулиране);
статично-регулаторна динамична икономическа система (същото като динамична система на статично икономическо регулиране);
статично-функционираща динамична икономическа система (същото като статична икономическа система);
стационарна динамична икономическа система;
стохастична динамична икономическа система;
структурно-динамична икономическа система;
структурно-постоянна динамична икономическа система;
структурно-променлива динамична икономическа система (същото като структурно-динамична икономическа система);
сходящо-колебателно-саморегулираща се лагова динамична икономическа система;
сходящо-монотонно-саморегулираща се лагова динамична икономическа система;
сходящо-саморегулираща се лагова динамична икономическа система;
топологична динамична икономическа система;
траекторно-еквивалентни динамични икономически системи (вж. *ергодична теория за икономическите процеси*);
условия на грубост на динамичната икономическа система;
устойчива по Ляпунов, А. М., дискретна динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);
устойчива по Ляпунов, А. М., непрекъснатата динамична икономическа система (вж. *устойчивост на непрекъснатата динамична икономическа система*);

устойчиво по Ляпунов, А. М., движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

устойчиво по Ляпунов, А. М., движение на непрекъснатата динамична икономическа система (вж. *устойчивост на непрекъснатата динамична икономическа система*);

устойчивост на дискретната динамична икономическа система;

устойчивост на непрекъснатата динамична икономическа система;

устойчивост на непрекъснатата линейна динамична икономическа система (вж. *устойчивост на непрекъснатата динамична икономическа система*);

устойчивост на непрекъснатата нелинейна динамична икономическа система (вж. *устойчивост на непрекъснатата динамична икономическа система*);

функции на прехода на състоянията на динамичната икономическа система (вж. *динамична икономическа система*);

хетерогенна /нееднородна/ динамична икономическа система;

хомогенна /еднородна/ динамична икономическа система;

честотна характеристика на динамичната икономическата система (същото като честотна икономическа характеристика);

чувствителност на динамичната икономическа система.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА С РАЗПРЕДЕЛЕНИ ПАРАМЕТРИ* (dynamic economic system with distributed parameters) – *времево-динамична икономическа система, която се описва с диференциални уравнения с частни производни. Тя извършва времеви икономически процес с разпределени параметри.*

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА, СТАТИЧНА ПО ОТНОШЕНИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ* (dynamic economic system, statically to economic impacts /actions/) – *същото като статична икономическа система.*

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА СЪС СЪСРЕДОТОЧЕНИ ПАРАМЕТРИ* (dynamic economic system with lumped parameters) – *времево-динамична икономическа система, която се описва с диференциални уравнения с пълни производни. Тя извършва времеви икономически процес със съсредоточени параметри.*

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СКАЛАР-ФУНКЦИЯ (dynamic economic scalar-valued function) – същото като *динамична скаларна икономическа функция*.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СТАБИЛНОСТ (dynamic economic stability) – същото като *динамична икономическа устойчивост* и като *динамична устойчивост на икономическата система* (като *динамична стабилност на икономическата система*). Една от разновидностите на икономическата стабилност (на икономическата устойчивост).

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ТЕНЗОР-ФУНКЦИЯ* (dynamic economic tensor-valued function) – същото като *динамична тензорна икономическа функция*.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА УСТОЙЧИВОСТ (dynamic economic steadiness), **динамична икономическа стабилност**, – същото като *динамична устойчивост на икономическата система* (като *динамична стабилност на икономическата система*). Една от разновидностите на икономическата устойчивост (на икономическата стабилност).

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА УСТОЙЧИВОСТ (dynamic economic steadiness) (**ки**) – във:

динамична икономическа устойчивост (същото като *динамична устойчивост на икономическата система* и като *динамична стабилност на икономическата система*);

механизъм на динамичната икономическа устойчивост (същото като *механизъм на динамичната устойчивост на икономическата система*).

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic economic function) (*) – частен случай на *икономическа функция*. Нека са зададени *икономическите множества* X и Y . Елементите на X са *динамичните икономически величини* $x(z)$, където z е някаква независима реална променлива от числовата ос. Последната може да бъде времето t или някаква друга независима реална променлива u , т.е. $z = t, u$. Елементите на Y са динамичните икономически величини $y(z)$. Динамичната икономическа функция е икономическото изображение (респ. икономическото съответствие, зависимостта) $f: X \rightarrow Y$, при което (при който) на всяка *динамична икономическа величина* $x(z) \in X$, която се означава с $x(z)$, е поставена в съответствие динамичната икономическа величина $y(z) \in Y$, означавана с $y(z)$. В такъв случай може да се каже, че на *икономическото множество* X е зададена динамичната икономическа функция f или че икономическата променлива $y(z)$ е динамична икономическа функция на икономическия аргумент x . Когато икономическата функция $y(z)$ е динамична по отношение на която и да е независима реална променлива z (т.е. когато $z = t, u$), тя е **напълно-динамична икономическа функция*** (fully-dynamic economic function); когато е динамична по отношение само на времето t (т.е. когато $z = t$) – тя е **времево-динамична икономическа функция*** (temporally-dynamic economic function); когато е динамична по отношение на някаква друга независима реална променлива u , която не е времето (т.е. когато $z = u$) – тя е **невремево-динамична икономическа функция*** (non-temporally-dynamic economic function). Напълно-динамичната икономическа функция е едновременно времево-динамична и невремево-динамична икономическа функция. Ако не е посочено друго, под динамична икономическа функция се подразбира времево-динамичната икономическа функция. Разновидности на динамичната икономическа функция са: *динамичната скаларна икономическа функция*, *динамичната векторна икономическа функция*, *динамичната матрична икономическа функция* и *динамичната тензорна икономическа функция*; динамичната дискретна икономическа функция и динамичната непрекъсната икономическа функция; динамичната детерминирана икономическа функция и динамичната случайна икономическа функция и други.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic economic function) (ки) – във:

времево-динамична векторна икономическа функция (вж. *динамична векторна икономическа функция*);

времево-динамична икономическа функция (вж. *динамична икономическа функция*);

времево-динамична матрична икономическа функция (вж. *динамична матрична икономическа функция*);

времево-динамична скаларна икономическа функция (вж. *динамична скаларна икономическа функция*);

времево-динамична тензорна икономическа функция (вж. *динамична тензорна икономическа функция*);

динамична биматимна полезностна икономическа функция (същото като *динамична двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*);

динамична биматимна стойностна икономическа функция (същото като *динамична двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*);

динамична векторна икономическа функция;

динамична двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция;

динамична дискретна икономическа функция;

динамична диспозиционна икономическа функция;

динамична икономическа функция;

динамична икономическа функция на Лагранж, Ж. (вж. *икономическа задача с принцип на максимума*);

динамична ингредиентна икономическа функция;

динамична матрична икономическа функция;

динамична непрекъсната икономическа функция;

динамична продуктово-полезностна диспозиционна икономическа функция;

динамична продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция;

динамична скаларна икономическа функция;

динамична тегловна икономическа функция (вж. *тегловна икономическа функция*);

динамична тензорна икономическа функция;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изразение;

напълно-динамична векторна икономическа функция (вж. *динамична векторна икономическа функция*);

напълно-динамична икономическа функция (вж. *динамична икономическа функция*);

напълно-динамична матрична икономическа функция (вж. *динамична матрична икономическа функция*);

напълно-динамична скаларна икономическа функция (вж. *динамична скаларна икономическа функция*);

напълно-динамична тензорна икономическа функция (вж. *динамична тензорна икономическа функция*);

невремево-динамична векторна икономическа функция (вж. *динамична векторна икономическа функция*);

невремево-динамична икономическа функция (вж. *динамична икономическа функция*);

невремево-динамична матрична икономическа функция (вж. *динамична матрична икономическа функция*);

невремево-динамична скаларна икономическа функция (вж. *динамична скаларна икономическа функция*);

невремево-динамична тензорна икономическа функция (вж. *динамична тензорна икономическа функция*).

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изразение без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изразение с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изразение с постоянни коефициенти на еластичност;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изразение с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изразение с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изразение с променливи коефициенти на еластичност;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в обемно изражение;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в обемно изражение с постоянни коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в темпове на прираства;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в темпове на прираства с постоянни коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в темпове на прираства с променливи коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции с постоянни коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции с променливи коефициенти на еластичност;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с постоянни коефициенти на еластичност;

*степенна динамична ингредидентна икономическа функция в обемно из-
ражение с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани
фактори;*

*степенна динамична ингредидентна икономическа функция в обемно из-
ражение с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани
фактори;*

*степенна динамична ингредидентна икономическа функция в обемно из-
ражение с променливи коефициенти на еластичност;*

*степенна динамична ингредидентна икономическа функция в обемно из-
ражение с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани
фактори;*

*степенна динамична ингредидентна икономическа функция в обемно из-
ражение с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани
фактори;*

*степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на
прираста;*

*степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на
прираста без неидентифицирани фактори;*

*степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на
прираста с неидентифицирани фактори;*

*степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на
прираста с постоянни коефициенти на еластичност;*

*степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на
прираста с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани
фактори;*

*степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на
прираста с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани
фактори;*

*степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на
прираста с променливи коефициенти на еластичност;*

*степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на
прираста с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицира-
ни фактори;*

*степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на
прираста с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани
фактори;*

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с постоянни коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ НА ЛАГРАНЖ, Ж.* (Lagrange dynamic economic function), **икономически лагранжиан**, – вж. *икономическа задача с принцип на максимума*.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА (dynamic economic characteristic) (**ки**) – във:

входна динамична икономическа характеристика;

динамични икономически характеристики;

изходна динамична икономическа характеристика.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ* (dynamic economic sensitivity) – същото като *чувствителност на динамичната икономическа система*.

ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ (dynamic economic sensitivity) (**ки**) – във:

динамична икономическа чувствителност (същото като чувствителност на динамичната икономическа система);

обратна задача за динамичната икономическата чувствителност;

уравнения на динамичната икономическата чувствителност (вж. *чувствителност на динамичната икономическа система*);

функция на динамичната икономическа чувствителност (вж. *чувствителност на динамичната икономическа система*).

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (dynamic ingrediential economic function), **зависеща от времето ингредиентна икономическа функция**, (*) – *ингредиентна икономическа функция*, която описва зависимостта между *икономическите ингредори* и *икономическите ингредери* в някаква *ингредиентна икономическа система* заедно с нейното (на зависимостта) изменение във времето t (последното като независима променлива) [за разлика от нея **статичната ингредиентна икономическа функция*** (static ingrediential economic function) описва посочената зависимост към даден момент, без да идентифицира изменението ѝ във времето]. Затова и самите ингредори (входове на ингредиентната система) и ингредери (изходи на ингредиентната система) като *икономически ингреденти* на тази система са зависими от (са функции на) времето t . В най-общ вид формата на динамичната ингредиентна функция е $Y(t) = F(X(t), t)$, където $X(t)$ е вектор-функцията по отношение на времето на икономическите ингредори (вж. *динамична векторна икономическа функция*), съставена от елементите $X_j(t)$, $j = 1, 2, \dots, m$, [всяко $X_j(t)$ е функцията по отношение на времето на j -тия вид икономически ингредор, като m е броят на видовете икономически ингредори, т.е. размерността на **пространството на икономическите ингредори*** (economic ingredors space)], а $Y(t)$ е вектор-функцията по отношение на времето на икономическите ингредери, съставен от елементите $Y_i(t)$, $i = 1, 2, \dots, n$, [всяко $Y_i(t)$ е функцията по отношение на времето на i -тия вид икономически ингредер, като n е броят на видовете икономически ингредери, т.е. размерността на **пространството на икономическите ингредери*** (economic ingreders space)].

Динамичната ингредиентна икономическа функция има множество приложения, едно от които е да служи като инструмент за моделиране, изследване и анализиране на *икономическия растеж* (вж. *модел на икономическия растеж*). Тогава изразът $Y(t) = F(X(t), t)$ е модел на икономическия растеж в най-общия му вид, където $X(t)$ е вектор-функцията по отношение на времето на ингредорите на икономическия растеж, означаващи още като *фактори на икономическия растеж*, съставена от елементите $X_j(t)$, $j = 1, 2, \dots, m$, [всяко $X_j(t)$ е функцията по отношение на времето на j -тия вид ингредор на растежа, като m е броят на видовете ингредори], а $Y(t)$ е вектор-функцията по отношение на

времето на ингредерите на растежа, съставен от елементите $Y_i(t)$, $i = 1, 2, \dots, n$, [всяко $Y_i(t)$ е функцията по отношение на времето на i -тия вид ингредер на растежа, като n е броят на видовете ингредери]. В това й качество разновидности на динамичната ингредиентна икономическа функция са *динамичната производствена икономическа функция*; *динамичната собствено-производствена икономическа функция*, *динамичната двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция*; *динамичната продуктово-ползностна диспозиционна икономическа функция*, *динамичната биматимна ползностна икономическа функция* (същото като *динамична двупродуктова материално-нематериална ползностна диспозиционна икономическа функция*), *динамичната продуктово-ползностна диспозиционна икономическа функция*, *динамичната биматимна ползностна икономическа функция* (същото като *динамична двупродуктова материално-нематериална ползностна диспозиционна икономическа функция*). Вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция*.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен динамична ингредиентна икономическа функция се конституират още и съответстващите на последната понятия за *динамична ингредиентна консуматорска функция** (dynamic ingrediential consumptionary function), *динамична ингредиентна стопанска функция** (dynamic ingrediential protoeconomic function), *динамична ингредиентна пазарно-икономическа функция** (dynamic ingrediential marketly-economic function) и *динамична ингредиентна финансово-пазарно-икономическа функция** (dynamic ingrediential financially-marketly-economic function). Общо за всички тях е понятието за *динамична ингредиентна поддържаща функция** (dynamic ingrediential sustenance /sustaining/ function) (за динамична ингредиентна функция при поддържането).

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic ingrediential economic function) (**ки**) – във:

- динамична ингредиентна икономическа функция*;
- нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция*;
- нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция без неидентифицирани фактори*;
- нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение*;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с постоянни коефициенти на еластичност;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в обемно изражение;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в обемно изражение с постоянни коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в темпове на прираста;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции с постоянни коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции с променливи коефициенти на еластичност;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция без неидентифицирани фактори;

*степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно из-
ражение;*

*степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно из-
ражение без неидентифицирани фактори;*

*степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно из-
ражение с постоянни коефициенти на еластичност;*

*степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно из-
ражение с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани
фактори;*

*степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно из-
ражение с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани
фактори;*

*степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно из-
ражение с променливи коефициенти на еластичност;*

*степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно из-
ражение с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани
фактори;*

*степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно из-
ражение с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани
фактори;*

*степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на
прираста;*

*степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на
прираста без неидентифицирани фактори;*

*степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на
прираста с неидентифицирани фактори;*

*степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на
прираста с постоянни коефициенти на еластичност;*

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с постоянни коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изразение с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изразение с променливи коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изразение с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ БЕЗ НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (dynamic ingrediental economic function without unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция без неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ОБЕМНО ИЗРАЖЕНИЕ (quantity dynamic ingrediental economic function) **(ки)** – **ВЪВ:**

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в обемно изражение;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ОБЕМНО ИЗРАЖЕНИЕ БЕЗ НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (quantity dynamic ingrediental economic function without unidentified factors) **(ки)** – **ВЪВ:**

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение без неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ОБЕМНО ИЗРАЖЕНИЕ С НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (quantity dynamic ingrediental economic function with unidentified factors) **(ки)** – **ВЪВ:**

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ОБЕМНО ИЗРАЖЕНИЕ С ПОСТОЯННИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАС-

ТИЧНОСТ (quantity dynamic ingrediental economic function with constant elasticity coefficients) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция в обемно изразение с постоянни коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредидентни икономически функции в обемно изразение с постоянни коефициенти на еластичност;

степенна динамична ингредидентна икономическа функция в обемно изразение с постоянни коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция в обемно изразение с постоянни коефициенти на еластичност.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ОБЕМНО ИЗРАЖЕНИЕ С ПОСТОЯННИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ И БЕЗ НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (quantity dynamic ingrediental economic function with constant elasticity coefficients and without unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция в обемно изразение с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредидентна икономическа функция в обемно изразение с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ОБЕМНО ИЗРАЖЕНИЕ С ПОСТОЯННИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ И С НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (quantity dynamic ingrediental economic function with constant elasticity coefficients and with unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция в обемно изразение с постоянни коефициенти на еластичност и със неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредидентна икономическа функция в обемно изразение с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция в обемно изразение с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ОБЕМНО ИЗРАЖЕНИЕ С ПРОМЕНЛИВИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ (quantity dynamic ingrediental economic function with variable elasticity coefficients) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ОБЕМНО ИЗРАЖЕНИЕ С ПРОМЕНЛИВИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ И БЕЗ НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (quantity dynamic ingrediental economic function with variable elasticity coefficients and without unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ОБЕМНО ИЗРАЖЕНИЕ С ПРОМЕНЛИВИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ И С НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (quantity dynamic ingrediental economic function with variable elasticity coefficients and with unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в обемно изражение с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ТЕМПОВЕ НА ПРИРАСТА (rate-of-growth dynamic ingrediential economic function) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в темпове на прираста;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ТЕМПОВЕ НА ПРИРАСТА БЕЗ НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (rate-of-growth dynamic ingrediential economic function without unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста без неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ТЕМПОВЕ НА ПРИРАСТА С НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (rate-of-growth quantity dynamic ingrediential economic function with unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ТЕМПОВЕ НА ПРИРАСТА С ПОСТОЯННИ КОЕФИЦИЕНТИ НА

ЕЛАСТИЧНОСТ (rate-of-growth dynamic ingrediental economic function with constant elasticity coefficients) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредидентни икономически функции в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност;

степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ТЕМПОВЕ НА ПРИРАСТА С ПОСТОЯННИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ И БЕЗ НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (rate-of-growth dynamic ingrediental economic function with constant elasticity coefficients and without unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ТЕМПОВЕ НА ПРИРАСТА С ПОСТОЯННИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ И С НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (rate-of-growth dynamic ingrediental economic function with constant elasticity coefficients and with unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на прираста с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ТЕМПОВЕ НА ПРИРАСТА С ПРОМЕНЛИВИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ (rate-of-growth dynamic ingrediental economic function with variable elasticity coefficients) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ТЕМПОВЕ НА ПРИРАСТА С ПРОМЕНЛИВИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ И БЕЗ НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (rate-of-growth dynamic ingrediental economic function with variable elasticity coefficients and without unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ В ТЕМПОВЕ НА ПРИРАСТА С ПРОМЕНЛИВИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ И С НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (rate-of-growth dynamic ingrediental economic function with variable elasticity coefficients and with unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ С НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (dynamic ingrediential economic function with unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ С ПОСТОЯННИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ (dynamic ingrediential economic function with constant elasticity coefficients) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредиентни икономически функции с постоянни коефициенти на еластичност;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ С ПОСТОЯННИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ И БЕЗ НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (dynamic ingrediential economic function with constant elasticity coefficients and without unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ С ПОСТОЯННИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ И С НЕИДЕН-

ТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (dynamic ingrediental economic function with constant elasticity coefficients and with unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредидентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ С ПРОМЕНЛИВИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ (dynamic ingrediental economic function with variable elasticity coefficients) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност;

система от степенни динамични ингредидентни икономически функции с променливи коефициенти на еластичност;

степенна динамична ингредидентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност;

хомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ С ПРОМЕНЛИВИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ И БЕЗ НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (dynamic ingrediental economic function with variable elasticity coefficients and without unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредидентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредидентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и без неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ С ПРОМЕНЛИВИ КОЕФИЦИЕНТИ НА ЕЛАСТИЧНОСТ И С НЕИДЕНТИФИЦИРАНИ ФАКТОРИ (dynamic ingrediental economic function with variable elasticity coefficients and with unidentified factors) (**ки**) – във:

нехомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори;

хомогенностна степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност и с неидентифицирани фактори.

ДИНАМИЧНА КРИВА НА РАБОТНАТА ЗАПЛАТА (dynamic wage curve) **(ки)** – във:

очаквана динамична крива на работната заплата (в микр.).

ДИНАМИЧНА МАТЕРИАЛНО-НЕМАТЕРИАЛНА ПОЛЕЗНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic material-immaterial utility dispositional economic function) **(ки)** – във:

динамична двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция.

ДИНАМИЧНА МАТЕРИАЛНО-НЕМАТЕРИАЛНА СТОЙНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic material-immaterial value dispositional economic function) **(ки)** – във:

динамична двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция.

ДИНАМИЧНА МАТРИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА* (dynamic matrixative economic quantity /value/), **динамична икономическа матрица**, – *динамична икономическа величина*, която се изразява чрез правоъгълна (като частен случай – квадратна) таблица от числа $\{y_{ik}(t)\}$ (по подразбиране – от реални, действителни числа). Представлява вектор от *динамични икономически вектори*. Динамична матрична икономическа величина с един вектор е *динамична векторна икономическа величина*, т.е. последната е частен случай на динамична икономическа матрица. *Динамичната скаларна икономическа величина* също може да се разглежда като частен случай на динамичната матрична величина. Когато *матричната икономическа величина* е динамична по отношение на която и да е независима реална променлива, тя е **напълно-динамична матрична икономическа величина*** (fully-dynamic matrixative economic quantity /value/). Когато тя е динамична само по отношение на времето, тогава тя е **времево-динамична матрична икономическа величина***

(temporally-dynamic matrixative economic quantity /value/). Когато матричната икономическа величина е динамична само по отношение на някаква друга независима реална променлива, която не е времето, тогава тя е **невремево-динамична матрична икономическа величина*** (non-temporally-dynamic matrixative economic quantity /value/). Когато не е посочено друго, под динамична матрична икономическа величина се подразбира времево-динамичната матрична икономическа величина. На динамичната икономическа матрица съответствуват понятията за *динамична матрична икономическа функция* и *динамично матрично икономическо поле*.

ДИНАМИЧНА МАТРИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (dynamic matrixative economic quantity /value/) (**ки**) – във:

времево-динамична матрична икономическа величина (вж. *динамична матрична икономическа величина*);

динамична матрична икономическа величина;

напълно-динамична матрична икономическа величина (вж. *динамична матрична икономическа величина*);

невремево-динамична матрична икономическа величина (вж. *динамична матрична икономическа величина*).

ДИНАМИЧНА МАТРИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic matrixative economic function), **динамична икономическа матрица-функция**, (*) – *динамична икономическа функция (икономическо изображение)*, чиито значения са *икономически матрици*. Когато *матричната икономическа функция* е динамична по отношение на която и да е независима реална променлива, тя е **напълно-динамична матрична икономическа функция*** (fully-dynamic matrixative economic function); когато е динамична по отношение само на времето – тя е **времево-динамична матрична икономическа функция*** (temporally-dynamic matrixative economic function); когато е динамична по отношение на някаква друга независима реална променлива, която не е времето – тя е **невремево-динамична матрична икономическа функция*** (non-temporally-dynamic matrixative economic function). Напълно-динамичната матрична икономическа функция е едновременно времево-динамична и невремево-динамична матрична икономическа функция. *Динамичната векторна икономическа функция* е частен случай на динамична матрична икономическа функция (когато последната се състои от една векторна функция). *Динамичната скаларна икономическа функция* също може да се разглежда като частен

случай на динамичната матрична функция. Ако не е посочено друго, под динамична матрична икономическа функция се подразбира времево-динамичната матрична икономическа функция.

ДИНАМИЧНА МАТРИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic matrixative economic function) (**ки**) – във:

времево-динамична матрична икономическа функция (вж. *динамична матрична икономическа функция*);

динамична матрична икономическа функция

напълно-динамична матрична икономическа функция (вж. *динамична матрична икономическа функция*);

невремево-динамична матрична икономическа функция (вж. *динамична матрична икономическа функция*).

ДИНАМИЧНА НАПЪЛНО-РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dynamic fully-regulatory economic system) – същото като *затворена динамична регулаторна икономическа система*.

ДИНАМИЧНА НЕОРИЕНТИРАНОСТ (dynamic-disorientatedity) (**ки**) – във:

динамична неориентираност на бюджетната политика (в макр.);

динамична неориентираност на бюджетно-валутнокурсната политика (в межд.);

динамична неориентираност на бюджетно-паричната политика (в межд.);

динамична неориентираност на макроикономическата политика (в межд.);

динамична неориентираност на парично-валутнокурсната политика (в межд.).

ДИНАМИЧНА НЕОРИЕНТИРАНОСТ НА БЮДЖЕТНАТА ПОЛИТИКА* (dynamic-non-direct condition of the fiscal policy) (в макр.) (*) – *икономическа характеристика на случаите на комбинираност на бюджетната политика (в макр.), при които като съвкупен резултат с течение на времето (при постоянни други условия) не се реализира определена тенденция на неутралност на бюджетната политика (в макр.) или на антинеутралност на бюджетната политика (в макр.) по отношение на макроикономическата активност (в макр.), респ. на реалния брутен вътрешен продукт (в макр.).*

ДИНАМИЧНА НЕОРИЕНТИРАНОСТ НА БЮДЖЕТНО-ВАЛУТНО-КУРСОВАТА ПОЛИТИКА* (dynamic-disorientatedity of the fiscal-exchange-rate policy) (в межд.) (*) – характеризира случаите на *комбинираност на бюджетно-валутнокурсната политика (в межд.)* [двустранност на бюджетно-валутнокурсната политика (в межд.)], при които като съвкупен резултат с течение на времето (при постоянни други условия) не се реализира определена тенденция на *неутралност на бюджетно-валутнокурсната политика (в межд.)* или на *антинеутралност на бюджетно-валутнокурсната политика (в межд.)* по отношение *макроикономическата активност (в макр.)*.

ДИНАМИЧНА НЕОРИЕНТИРАНОСТ НА БЮДЖЕТНО-ПАРИЧНАТА ПОЛИТИКА* (dynamic-disorientatedity of the fiscal-monetary policy) (в межд.) (*) – характеризира случаите на *комбинираност на бюджетно-паричната политика (в межд.)* [двустранност на бюджетно-паричната политика (в межд.)], при които като съвкупен резултат с течение на времето (при постоянни други условия) не се реализира определена тенденция на *неутралност на бюджетно-паричната политика (в межд.)* или на *антинеутралност на бюджетно-паричната политика (в межд.)* по отношение *макроикономическата активност (в макр.)*.

ДИНАМИЧНА НЕОРИЕНТИРАНОСТ НА МАКРОИКОНОМИЧЕСКАТА ПОЛИТИКА* (dynamic-disorientatedity of the macroeconomic policy) (в межд.) (*) – характеризира случаите на *комбинираност на макроикономическата политика (в межд.)* [в т.ч. на *двустранност на макроикономическата политика (в межд.)* и *многостранност на макроикономическата политика (в межд.)*], при които като съвкупен резултат с течение на времето (при постоянни други условия) не се реализира определена тенденция на *неутралност на макроикономическата политика (в межд.)* или на *антинеутралност на макроикономическата политика (в межд.)* по отношение *макроикономическата активност (в макр.)*.

ДИНАМИЧНА НЕОРИЕНТИРАНОСТ НА ПАРИЧНО-ВАЛУТНО-КУРСОВАТА ПОЛИТИКА* (dynamic-disorientatedity of the monetary-exchange-rate policy) (в межд.) (*) – характеризира случаите на *комбинираност на парично-валутнокурсната политика (в межд.)* [двустранност на парично-валутнокурсната политика (в межд.)], при които като съвкупен резултат с течение на времето (при постоянни други условия) не се реализира определена тенденция на *неутралност на парично-валутнокурсната политика (в межд.)*

или на *антинеутралност на парично-валутнокурсната политика (в межд.)* по отношение *макроикономическата активност (в макр.)*.

ДИНАМИЧНА НЕОРИЕНТИРАНОСТ НА ПОЛИТИКАТА (dynamic-non-direct condition of the policy) (**ки**) – във:

динамична неориентираност на бюджетната политика (в макр.);

динамична неориентираност на бюджетно-валутнокурсната политика (в межд.);

динамична неориентираност на бюджетно-паричната политика (в межд.);

динамична неориентираност на макроикономическата политика (в межд.);

динамична неориентираност на парично-валутнокурсната политика (в межд.);

динамична неориентираност на бюджетната политика (в макр.).

ДИНАМИЧНА НЕПРЕКЪСНАТА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (dynamic continuous economic quantity /value/) – реална *динамична икономическа величина*, значенията на която са непрекъснати, тоест принадлежат на някакво непрекъснато подмножество на множеството на реалните икономически числа R (което се приема по подразбиране). Например динамичната икономическа величина $y(t)$ е непрекъсната, където значенията на t са непрекъснато подмножество на R и са значения на времето t . На динамичната непрекъсната икономическа величина съответствуват понятията за *динамична непрекъсната икономическа функция* и *динамично непрекъснато икономическо поле*. Разновидности на динамичната непрекъсната икономическа величина са: динамичната непрекъсната скаларна икономическа величина, динамичната непрекъсната векторна икономическа величина, динамичната непрекъсната матрична икономическа величина и динамичната непрекъсната тензорна икономическа величина; динамичната непрекъсната детерминирана икономическа величина и динамичната непрекъсната случайна икономическа величина и други.

ДИНАМИЧНА НЕПРЕКЪСНАТА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic continuous economic function) – *икономическа функция* $f: X \rightarrow Y$, където в общия случай X и Y са непрекъснати *икономически множества* от реални (по подразбиране) *динамични икономически величини* (те са непрекъснати подмножества от множеството на реалните числа). Динамичната непрекъсната икономическа функция е *икономическото изображение* (респ. *икономическото*

.....

съответствие) $f: X \rightarrow Y$, при което на всяка динамична непрекъсната икономическа величина $x \in X$ е поставена в съответствие динамична непрекъсната икономическата величина $y \in Y$. Представлява частен случай на непрекъснатата икономическа функция. Разновидности на динамичната непрекъсната икономическа функция са: динамичната непрекъсната скаларна икономическа функция, динамичната непрекъсната векторна икономическа функция, динамичната непрекъсната матрична икономическа функция и динамичната непрекъсната тензорна икономическа функция; динамичната непрекъсната детерминирана икономическа функция и динамичната непрекъсната случайна икономическа функция и други.

ДИНАМИЧНА НЕСТАБИЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamic instability of the economic system) – същото като *динамична неустойчивост на икономическата система*. Една от разновидностите на *неустойчивостта /нестабилността/ на икономическата система*.

ДИНАМИЧНА НЕСТАБИЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ПОВЕДЕНИЕ* (dynamic instability of the economic behaviour) – същото като *динамична неустойчивост на икономическото поведение*. Една от разновидностите на *неустойчивостта /нестабилността/ на икономическото поведение*.

ДИНАМИЧНА НЕСТАБИЛНОСТ НА ПОВЕДЕНИЕТО НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamic instability of the economic system behaviour) – същото като *динамична неустойчивост на поведението на икономическата система* и като *динамична неустойчивост на икономическото поведение* (*динамична нестабилност на икономическото поведение*). Една от разновидностите на *неустойчивостта /нестабилността/ на поведението на икономическата система*.

ДИНАМИЧНА НЕУСТОЙЧИВОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamic unsteadiness of the economic system), **динамична нестабилност на икономическата система**, **динамична икономическа неустойчивост**, **динамична икономическа нестабилност**, (*) – неспособност на *икономическата система* чрез вътрешни структурни промени да отстранява отклоняващи я от целта външни въздействия (респ. външно интервениране) или *отклоняващи икономически въздействия*, произтичащи от вътрешното ѝ саморазвитие (например поради необратимо продължаващото действие на вътрешни *разходящи обратни икономически връзки*); неспособност на икономическата систе-

ма при конкретните вътрешни и външни обстоятелства да поддържа установената *динамична икономическа устойчивост* и поради това – неспособност да функционира и да се развива в рамките на нейния *установен икономически хомеостазис*. Представлява една от разновидностите на *неустойчивостта /нестабилността/ на икономическата система*. Такава система е *динамично-неустойчива /динамично-нестабилна/ икономическа система*. Вж. *механизъм на динамичната неустойчивост на икономическата система*.

ДИНАМИЧНА НЕУСТОЙЧИВОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamic unsteadiness of the economic system) (**ки**) – във:

динамична неустойчивост на икономическата система;

механизъм на динамичната неустойчивост на икономическата система;

необратимо действие на механизма на динамичната неустойчивост на икономическата система;

обратимо действие на механизма на динамичната неустойчивост на икономическата система.

ДИНАМИЧНА НЕУСТОЙЧИВОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ПОВЕДЕНИЕ* (dynamic steadiness /stability/ of the economic behaviour), **динамична нестабилност/ на икономическото поведение** – свойство на *поведението на икономическата система* (по-специално на *динамичната икономическа система*, в т.ч. и на *системата на икономическо управление*) да функционира динамично (да променя вътрешните и изходните *икономически въздействия*, т.е. да осъществява и да променя своето *икономическо поведение*) и да променя своите икономически параметри, обаче без да може да извършва това в границите на *установения икономически хомеостазис*. Това най-вече означава, че при негативно (дестабилизиращо) въздействащи й изменения на външната (околната) и на вътрешната среда икономическата система не е в състояние да осигурява стабилност на поведението си чрез изменения в собствената си структура. Представлява една от разновидностите на *неустойчивостта на икономическото поведение*. Вж. *динамична неустойчивост на икономическата система*.

ДИНАМИЧНА НЕУСТОЙЧИВОСТ НА ПОВЕДЕНИЕТО НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamic unsteadiness /instability/ of the economic system behaviour), **динамична нестабилност на поведението на икономическата система**, – същото като *динамична неустойчивост на икономическото поведение* (*динамична нестабилност на икономическото поведение*). Една

от разновидностите на *неустойчивостта /нестабилността/ на поведението на икономическата система.*

ДИНАМИЧНА ОПЕРАЦИЯ НА ОТКРИТИЯ ПАЗАР (dynamic open market operation) (в макр.) – *операция на открития пазар (в макр.) с правителствени ценни книжи (в макр.), чрез която Федералната резервна система (в макр.) на САЩ осигурява стабилност или растеж на икономиката.*

ДИНАМИЧНА ОПТИМАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dynamic optimal economic system) – *оптимална икономическа система, в която се извършва динамично икономическо оптимизиране [респ. **динамичен оптимален икономически процес** (dynamic optimal economic process)] и има **динамично оптимално икономическо поведение** (dynamic optimal economic behaviour); динамична икономическа система, в която се извършва икономическо оптимизиране. Моделира се с помощта на **икономическата задача на оптималното управление** (economic problem of the optimal control), която е същото като динамична оптимизационна икономическа задача (вж. *обща икономическа задача на оптималното управление*). Характерното за нея е, че всички *инструментални икономически променливи* или част от тях са динамични *икономически величини* (те са зависими от времето икономически променливи и в тях може да е включено и времето). В елементите на *ограничителните икономически условия* са включени времето или функции на времето. В нея оптималният икономически процес е зависим от времето. Динамичната оптимална икономическа система има основно две разновидности. **Първо**, тя се интерпретира като *управленска оптимална икономическа система* (т.е. динамичната оптимална икономическа система е управленска икономическа система), ако в нея няма изградена специализирана *управляваща икономическа подсистема* за изработване на *управляващите икономически въздействия* и в този смисъл в нея не се извършва процес на “управляване”, на “мениджирание”. **Второ** (и за разлика от първия случай), тя се интерпретира като *система на оптимално икономическо управление* (т.е. динамичната оптимална икономическа система е система на оптимално икономическо управление), ако в нея има изградена специализирана управляваща икономическа подсистема.*

ДИНАМИЧНА ОПТИМАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dynamic optimal economic system) (**ки**) – **във:**

автономна динамична оптимална икономическа система;
динамична оптимална икономическа система.

ДИНАМИЧНА ОПТИМИЗАЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ЗАДАЧА (dynamic optimizational economic problem) – математически модел на *динамичното икономическото оптимизиране*, респ. на *динамичния оптималния икономически процес* (dynamic optimal economic process) в *динамичната оптималната икономическа система* (или още на динамичното оптимално поведение на икономическата система); една от основните разновидности на *оптимизационната икономическа задача*. Динамичната оптимизационна задача е същото е като *задача на оптималното управление* (problem of the optimal economic control) в икономиката (като икономическа задача на оптималното управление). Характерното за нея е, че всички *инструментални икономически променливи* или част от тях са *динамични икономически величини* (те са зависими от времето икономически променливи и в тях може да е включено и времето). В елементите на *ограничителните икономически условия* са включени времето или функции на времето. В нея оптималният икономически процес е зависим от времето. Важни разновидности на динамичната оптимизационна икономическа задача са *класическата икономическа задача на оптималното управление* и *некласическите икономически задачи на оптималното управление* (в т.ч. *икономическата задача на динамичното програмиране*, *икономическата задача с принцип на максимума* и *граничните икономически задачи*). Вж. *обща икономическа задача на оптималното управление*.

ДИНАМИЧНА ОРИЕНТИРАНОСТ (dynamic-orientatedity) (**ки**) – във:

динамична ориентираност на бюджетната политика (в макр.);

динамична ориентираност на бюджетно-валутнокурсната политика (в межд.);

динамична ориентираност на бюджетно-паричната политика (в межд.);

динамична ориентираност на макроикономическата политика (в межд.);

динамична ориентираност на парично-валутнокурсната политика (в межд.);

експанзионистичнодинамична ориентираност на бюджетната политика (в макр.);

неутралнодинамична ориентираност на бюджетната политика (в макр.);

рестриктивнодинамична ориентираност на бюджетната политика (в макр.).

ДИНАМИЧНА ОРИЕНТИРАНОСТ НА БЮДЖЕТНАТА ПОЛИТИКА*

(dynamic-direct condition of the fiscal policy) (в макр.) (*) – *икономическа характеристика* на случаите на *комбинираност на бюджетната политика* (в макр.), при които като съвкупен резултат с течение на времето (при постоянни други условия) се реализира определена тенденция на *неутралност на бюджетната политика* (в макр.) или на *антинеутралност на бюджетната политика* (в макр.) по отношение на *макроикономическата активност* (в макр.), респ. на *реалния брутен вътрешен продукт* (в макр.).

ДИНАМИЧНА ОРИЕНТИРАНОСТ НА БЮДЖЕТНАТА ПОЛИТИКА

(dynamic-direct condition of the fiscal policy) (**ки**) – ВЪВ:

динамична ориентираност на бюджетната политика (в макр.);

експанзионистичнодинамична ориентираност на бюджетната политика (в макр.);

неутралнодинамична ориентираност на бюджетната политика (в макр.);

рестриктивнодинамична ориентираност на бюджетната политика (в макр.).

ДИНАМИЧНА ОРИЕНТИРАНОСТ НА БЮДЖЕТНО-ВАЛУТНО-

КУРСОВАТА ПОЛИТИКА* (dynamic-orientatedity of the fiscal-exchange-rate policy) (в межд.) (*) – характеризира случаите на *комбинираност на бюджетно-валутнокурсната политика* (в межд.) [на *двустранност на бюджетно-валутнокурсната политика* (в межд.)], при които като съвкупен резултат с течение на времето (при постоянни други условия) се реализира определена тенденция на *неутралност на бюджетно-валутнокурсната политика* (в межд.) или на *антинеутралност на бюджетно-валутнокурсната политика* (в межд.) по отношение на *макроикономическата активност* (в макр.).

ДИНАМИЧНА ОРИЕНТИРАНОСТ НА БЮДЖЕТНО-ВАЛУТНО-

КУРСОВАТА ПОЛИТИКА (dynamic-orientatedity of the fiscal-exchange-rate policy) (**ки**) – ВЪВ:

динамична ориентираност на бюджетно-валутнокурсната политика (в межд.);

експанзионистичнодинамична ориентираност на бюджетно-валутнокурсната политика (в межд.);

неутралнодинамична ориентираност на бюджетно-валутнокурсната политика (в межд.);

рестриктивнодинамична ориентираност на бюджетно-валутнокурсната политика (в межд.).

ДИНАМИЧНА ОРИЕНТИРАНОСТ НА БЮДЖЕТНО-ПАРИЧНАТА ПОЛИТИКА* (dynamic-orientatedity of the fiscal-monetary policy) (в межд.) (*) – характеризира случаите на *комбинираност на бюджетно-паричната политика (в межд.)* [на *двустранност на бюджетно-паричната политика (в межд.)*], при които като съвкупен резултат с течение на времето (при постоянни други условия) се реализира определена тенденция на *неутралност на бюджетно-паричната политика (в межд.)* или на *антинеутралност на бюджетно-паричната политика (в межд.)* по отношение на *макроикономическата активност (в макр.)*.

ДИНАМИЧНА ОРИЕНТИРАНОСТ НА МАКРОИКОНОМИЧЕСКАТА ПОЛИТИКА* (dynamic-orientatedity of the macroeconomic policy) (в межд.) (*) – характеризира случаите на *комбинираност на макроикономическата политика (в межд.)* [в т.ч. на *двустранност на макроикономическата политика (в межд.)* и *многостранност на макроикономическата политика (в межд.)*], при които като съвкупен резултат с течение на времето (при постоянни други условия) се реализира определена тенденция на *неутралност на макроикономическата политика (в межд.)* или на *антинеутралност на макроикономическата политика (в межд.)* по отношение на *макроикономическата активност (в макр.)*.

ДИНАМИЧНА ОРИЕНТИРАНОСТ НА МАКРОИКОНОМИЧЕСКАТА ПОЛИТИКА (dynamic-orientatedity of the macroeconomic policy) (**ки**) – във:

динамична ориентираност на макроикономическата политика (в межд.);
експанзионистичнодинамична ориентираност на макроикономическата политика (в межд.);

неутралнодинамична ориентираност на макроикономическата политика (в межд.);

рестриктивнодинамична ориентираност на макроикономическата политика (в межд.).

ДИНАМИЧНА ОРИЕНТИРАНОСТ НА ПАРИЧНО-ВАЛУТНО-КУРСОВАТА ПОЛИТИКА* (dynamic-orientatedity of the monetary-exchange-rate policy) (в межд.) (*) – характеризира случаите на *комбинираност на парично-валутнокурсната политика (в межд.)* [на *двустранност на парично-*

валутнокурсната политика (в межд.)], при които като съвкупен резултат с течение на времето (при постоянни други условия) се реализира определена тенденция на неутралност на парично-валутнокурсната политика (в межд.) или на антинеутралност на парично-валутнокурсната политика (в межд.) по отношение на макроикономическата активност (в макр.).

ДИНАМИЧНА ОРИЕНТИРАНОСТ НА ПАРИЧНО-ВАЛУТНО-КУРСОВАТА ПОЛИТИКА (dynamic-orientatedity of the monetary-exchange-rate policy) (**ки**) – във:

динамична ориентираност на парично-валутнокурсната политика (в межд.);

експанзионистичнодинамична ориентираност на парично-валутнокурсната политика (в межд.);

неутралнодинамична ориентираност на парично-валутнокурсната политика (в межд.);

рестриктивнодинамична ориентираност на парично-валутнокурсната политика (в межд.).

ДИНАМИЧНА ОРИЕНТИРАНОСТ НА ПОЛИТИКАТА (dynamic-direct condition of the policy) (**ки**) – във:

динамична ориентираност на бюджетната политика (в макр.);

динамична ориентираност на бюджетно-валутнокурсната политика (в межд.);

динамична ориентираност на бюджетно-паричната политика (в межд.);

динамична ориентираност на макроикономическата политика (в межд.);

динамична ориентираност на парично-валутнокурсната политика (в межд.);

експанзионистичнодинамична ориентираност на бюджетната политика (в макр.);

неутралнодинамична ориентираност на бюджетната политика (в макр.);

рестриктивнодинамична ориентираност на бюджетната политика (в макр.).

ДИНАМИЧНА ПРОДУКТОВО-ПОЛЕЗНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (dynamic product-utility dispositional economic function), **зависеща от времето продуктово-полезна диспозиционна икономическа функция, (*)** – *продуктово-полезна диспозиционна*

икономическа функция, която описва зависимостта между *общата икономическа полезност* $TU(q)$ [в случая – в *обща полезност на икономическите продукти* (total utility of the economic products)], от една страна, съвкупност от *икономически продукти* q , от друга, при някаква *продуктово-полезностна същностно-стратифицирана икономическа система** (product-utility essentially-stratified economic system) (вж. *елементарна същностно-стратифицирана икономическа система* и *същностно-стратифицирана икономическа система*), която е *имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система** (implicitly-defined dispositional economic system) [същото като *имплицитно-дефинирана същностно-стратифицирана икономическа система** (implicitly-defined essentially-stratified economic system)] (вж. *имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*), заедно с нейното (на зависимостта) изменение във времето t (последното като независима променлива) [за разлика от нея *статичната продуктово-полезностна диспозиционна икономическа функция** (static product-utility dispositional economic function) описва посочената зависимост към даден момент, без да идентифицира изменението ѝ във времето]. Затова и самите продукти и полезности като *икономически ингредиенти* на интензионалната икономическа система са зависими от (са функции на) времето t (вж. *полезностно интензиониране на икономическите продукти*). Разновидност е на *динамичната диспозиционна икономическа функция*. В най-общ вид формата на динамичната продуктово-полезностна диспозиционна икономическа функция е

$$TU(q, t) = \psi(q(t), t),$$

където:

$q(t)$ е вектор-функцията по отношение на времето на икономическите продукти, съставена от елементите $q_j(t), j = 1, 2, \dots, m$;

m – броят на видовете интензионирани икономически продукти;

$TU(q, t)$ – функцията по отношение на времето на общата икономическа полезност.

Нейна разновидност е *динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*.

Монотонното нарастване във времето t на динамичната продуктово-полезностна диспозиционна икономическа функция се идентифицира като проявление на *полезностен прогрес* (респ. като нарастване на обема на общата полезност, причинено от полезностния прогрес). Той се разбира като такова развитие на *полезностното интензиониране на икономическите продукти*,

което при постоянни равнища (обеми) на икономическите продукти е предпоставка или причина за увеличаване на обема на общата полезност (на значението на разглежданата динамична диспозиционна функция). То се индуцира от подобряване на качеството на икономическите продукти. Динамичната продуктово-полезностна диспозиционна икономическа функция е инструмент, чрез който количествено се измерва влиянието на полезностния прогрес (на времевата променлива) върху полезностното интензиониране. В зависимост от характера на това влияние се разграничават такива видове полезностен прогрес като *неутрален полезностен прогрес*, *автономен полезностен прогрес*, *материализиран полезностен прогрес*, *индуциран полезностен прогрес*, *екзогенен полезностен прогрес*, *ендогенен полезностен прогрес* и други.

ДИНАМИЧНА ПРОДУКТОВО-СТОЙНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (dynamic product-value dispositional economic function), **зависеща от времето продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция**, (*) – *продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция*, която описва зависимостта между *общата икономическа стойност* $TV(q)$ [в случая – в *обща стойност на икономическите продукти* (total value of the economic products)], от една страна, съвкупност от *икономически продукти* q , от друга, при някаква *продуктово-стойностна същностно-стратифицирана икономическа система** (product-value essentially-stratified economic system) (вж. *елементарна същностно-стратифицирана икономическа система* и *същностно-стратифицирана икономическа система*), която е *имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система** (implicitly-defined dispositional economic system) [същото като *имплицитно-дефинирана същностно-стратифицирана икономическа система** (implicitly-defined essentially-stratified economic system)] (вж. *имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*), заедно с нейното (на зависимостта) изменение във времето t (последното като независима променлива) [за разлика от нея *статичната продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция** (static product-value dispositional economic function) описва посочената зависимост към даден момент, без да идентифицира изменението ѝ във времето]. Затова и самите продукти и стойности като *икономически ингредиенти* на интензионалната икономическа система са зависими от (са функции на) времето t (вж. *стойностно интензиониране на икономическите продукти*). Разновидност е на *динамичната диспозиционна ико-*

номическа функция. В най-общ вид формата на динамичната продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция е

$$TV(q, t) = \omega(q(t), t),$$

където:

$q(t)$ е вектор-функцията по отношение на времето на икономическите продукти, съставена от елементите $q_j(t), j = 1, 2, \dots, m$;

m – броят на видовете интензионирани икономически продукти;

$TV(q, t)$ – функцията по отношение на времето на общата икономическа стойност.

Нейна разновидност е динамичната *двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*.

Монотонното нарастване във времето t на динамичната продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция се идентифицира като проявление на *стойностен прогрес* (респ. като нарастване на обема на общата стойност, причинено от стойностния прогрес). Той се разбира като такова развитие на *стойностното интензиониране на икономическите продукти*, което при постоянни равнища (обеми) на икономическите продукти е предпоставка или причина за увеличаване на обема на общата стойност (на значението на разглежданата динамична диспозиционна функция). То се индуцира от начина на създаването на икономическите продукти. Динамичната продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция е инструмент, чрез който количествено се измерва влиянието на стойностния прогрес (на времевата променлива) върху стойностното интензиониране. В зависимост от характера на това влияние се разграничават такива видове стойностен прогрес като *неутрален стойностен прогрес, автономен стойностен прогрес, материализиран стойностен прогрес, индуциран стойностен прогрес, екзогенен стойностен прогрес, ендегенен стойностен прогрес* и други.

ДИНАМИЧНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic production economic function), **зависеща от времето производствена икономическа функция**, – *производствена икономическа функция*, която описва зависимостта между *икономическите резултати* и *икономическите ресурси* в някаква *ресурсно-субстанцилна икономическа система* (в т.ч. и в някаква *производствена икономическа система*) заедно с нейното (на зависимостта) изменение във времето t (последното като независима променлива) [за разлика от нея *статичната производствена икономическа функция* (static

production economic function) описва посочената зависимост към даден момент, без да идентифицира изменението ѝ във времето]. Затова и самите ресурси и резултати като *икономически ингредienti* на ресурсно-субстанциалната система са зависими от (са функции на) времето t . В най-общ вид форма на динамичната производствена функция е

$$z(t) = f(r(t), t),$$

където:

$r(t)$ е вектор-функцията по отношение на времето на икономическите ресурси (вж. *динамична векторна икономическа функция*), съставен от елементите $r_j(t)$, $j = 1, 2, \dots, M$, [всяко $r_j(t)$ е функцията по отношение на времето на j -тия вид икономически ресурс, като M е броят на видовете икономически ресурси, т.е. размерността на *пространството на икономическите ресурси*];

$z(t)$ е вектор-функцията по отношение на времето на икономическите резултати, съставен от елементите $z_i(t)$, $i = 1, 2, \dots, N$, [всяко $z_i(t)$ е функцията по отношение на времето на i -тия вид икономически резултат, като N е броят на видовете икономически резултати].

Важна разновидност на динамичната производствена функция е *динамичната собствено-производствена икономическа функция*.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен динамична производствена икономическа функция се конституират още и съответстващите на последната понятия за *динамична производствена консуматорска функция** (dynamic production consumptionary function), *динамична производствена стопанска функция** (dynamic production protoeconomic function), *динамична производствена пазарно-икономическа функция** (dynamic production marketly-economic function) и *динамична производствена финансово-пазарно-икономическа функция** (dynamic production financially-marketly-economic function). Общо за всички тях е понятието за *динамична производствена поддържаща функция** (dynamic production sustenance /sustaining/ function) (за динамична производствена функция при поддържането).

ДИНАМИЧНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic production economic function) (**ки**) – във:

динамична двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция;

динамична производствена икономическа функция;

динамична собствено-производствена икономическа функция.

ДИНАМИЧНА РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dynamic regulatory economic system) – същото като *динамична система на икономическо регулиране.*

ДИНАМИЧНА РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dynamic regulatory economic system) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична автоматично-регулаторна икономическата система (същото като астатично-реагираща динамична система на автоматично икономическо регулиране);

астатично-реагираща динамична регулаторна икономическа система (същото като астатично-реагираща динамична система на икономическо регулиране);

динамична автоматично-регулаторна икономическа система (същото като динамична система на автоматично икономическо регулиране);

динамична динамично-регулаторна икономическа система (същото като динамична система на динамично икономическо регулиране);

динамична регулаторна икономическа система (същото като динамична система на икономическо регулиране);

динамична регулаторна икономическа система, астатична /астатично-реагираща/ по отношение на задаващите въздействия;

динамична регулаторна икономическа система, астатична /астатично-реагираща/ по отношение на икономическите въздействия (същото като астатично-реагираща динамична система на икономическо регулиране);

динамична регулаторна икономическа система, астатична /астатично-реагираща/ по отношение на нарушаващите въздействия;

динамична регулаторна икономическа система, статична /статично-реагираща/ по отношение на задаващите въздействия;

динамична регулаторна икономическа система, статична /статично-реагираща/ по отношение на икономическите въздействия (същото като статично-реагираща динамична система на икономическо регулиране);

динамична регулаторна икономическа система, статична /статично-реагираща/ по отношение на нарушаващите въздействия;

динамична статично-регулаторна икономическа система (същото като динамична система на статично икономическо регулиране);

ефект на задаващото икономическо въздействие върху грешката на динамичната регулаторна икономическа система;

ефект на нарушаващото икономическо въздействие върху поведението на динамичната регулаторна икономическа система;

ефект на началните условия върху поведението на динамичната регулаторна икономическа система;

ефект на нарушаващото икономическо въздействие върху грешката на динамичната регулаторна икономическа система;

ефект на нарушаващото икономическо въздействие върху поведението на динамичната регулаторна икономическа система;

ефект на началните условия върху грешката на динамичната регулаторна икономическа система;

затворена динамична регулаторна икономическа система;

разтворена динамична регулаторна икономическа система;

статично-реагираща динамична автоматично-регулаторна икономическата система (същото като статично-реагираща динамична система на автоматично икономическо регулиране);

статично-реагираща динамична регулаторна икономическа система (същото като статично-реагираща динамична система на икономическо регулиране).

ДИНАМИЧНА СКАЛАРНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (dynamic scalar economic quantity /value/), **динамичен икономически скалар**, (*) – *динамична икономическа величина*, която може да се изрази само с едно (по разбиране – реално, действително) число. Когато *скаларната икономическа величина* е динамична по отношение на която и да е независима реална променлива, тя е **напълно-динамична скаларна икономическа величина*** (fully-dynamic scalar economic quantity /value/). Когато тя е динамична само по отношение на времето, тогава тя е **времево-динамична скаларна икономическа величина*** (temporally-dynamic scalar economic quantity /value/). Когато скаларната икономическа величина е динамична само по отношение на някаква друга независима реална променлива, която не е времето, тогава тя е **невремево-динамична скаларна икономическа величина*** (non-temporally-dynamic scalar economic quantity /value/). Когато не е посочено друго, под динамична скаларна икономическа величина се подразбира времево-динамичната скаларна икономическа величина. На динамичния икономически

скалар съответствуват понятията за *динамична скаларна икономическа функция* и *динамично скаларно икономическо поле*.

ДИНАМИЧНА СКАЛАРНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (dynamic scalar economic quantity /value/) (**ки**) – във:

времево-динамична скаларна икономическа величина (вж. *динамична скаларна икономическа величина*);

динамична скаларна икономическа величина;

напълно-динамична скаларна икономическа величина (вж. *динамична скаларна икономическа величина*);

невремево-динамична скаларна икономическа величина (вж. *динамична скаларна икономическа величина*).

ДИНАМИЧНА СКАЛАРНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic scalar economic function), **динамична икономическа скалар-функция**, (*) – *динамична икономическа функция (икономическо изображение)*, чиито значения са *икономически скалари*. Когато скаларната икономическа функция е динамична по отношение на която и да е независима реална променлива, тя е **напълно-динамична скаларна икономическа функция*** (fully-dynamic scalar economic function); когато е динамична по отношение само на времето – тя е **времево-динамична скаларна икономическа функция*** (temporally-dynamic scalar economic function); когато е динамична по отношение на някаква друга независима реална променлива, която не е времето – тя е **невремево-динамична скаларна икономическа функция*** (non-temporally-dynamic scalar economic function). Напълно-динамичната скаларна икономическа функция е едновременно времево-динамична и невремево-динамична скаларна икономическа функция. Динамичната скаларна икономическа функция е частен случай на *динамична векторна икономическа функция* (когато последната се състои от една динамична скаларна функция). Ако не е посочено друго, под динамична скаларна икономическа функция се подразбира времево-динамичната скаларна икономическа функция.

ДИНАМИЧНА СКАЛАРНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic scalar economic function) (**ки**) – във:

времево-динамична скаларна икономическа функция (вж. *динамична скаларна икономическа функция*);

динамична скаларна икономическа функция

напълно-динамична скаларна икономическа функция (вж. *динамична скаларна икономическа функция*);

невремево-динамична скаларна икономическа функция (вж. *динамична скаларна икономическа функция*).

ДИНАМИЧНА РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА, АСТАТИЧНА /АСТАТИЧНО-РЕАГИРАЩА/ ПО ОТНОШЕНИЕ НА ЗАДАВАЩИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ* (dynamic economic regulation system, astatically to assignationary impacts /actions/) – *динамична система на икономическо регулиране (динамична регулаторна икономическа система)*, в която, ако задаващото икономическо въздействие $g(t)$ върху нея се стреми с течение на времето към някакво установено постоянно значение, тогава грешката на регулаторната икономическа система също се стреми към нула, независимо от величината на задаващото икономическо въздействие. *астатично-реагиращата динамична система на икономическо регулиране (на астатичната регулаторна икономическа система)*.

ДИНАМИЧНА РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА, АСТАТИЧНА /АСТАТИЧНО-РЕАГИРАЩА/ ПО ОТНОШЕНИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ* (dynamic regulatory economic system, astatically to economic impacts /actions/) – същото като *астатично-реагираща динамична система на икономическо регулиране*.

ДИНАМИЧНА РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА, АСТАТИЧНА /АСТАТИЧНО-РЕАГИРАЩА/ ПО ОТНОШЕНИЕ НА НАРУШАВАЩИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ* (dynamic economic regulation system, astatically to disturbing impacts /actions/) – *динамична система на икономическо регулиране*, в която, ако нарушаващото икономическо въздействие $f(t)$ върху нея с течение на времето се стреми към постоянно значение, тогава отклонението на фактическото значение на *регулируемата икономическа величина (на регулируемото икономическо въздействие)*, респ. на *управляваната икономическа величина (на управляваното икономическо въздействие)* на системата от *фиксираното значение на изходната икономическа величина* (а при нулево фиксирано значение – самата фактическа регулируема величина) се стреми към нула, независимо от величината на нарушаващото икономическо въздействие. Разновидност на *астатично-реагиращата динамична система на икономическо регулиране (на астатичната регулаторна икономическа система)*.

ДИНАМИЧНА РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА, СТАТИЧНА /СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩА/ ПО ОТНОШЕНИЕ НА ЗАДАВАЩИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ* (dynamic economic regulation system, statically to assignationary impacts /actions/) – *динамична регулаторна икономическа система* (динамична система на икономическо регулиране), при която, ако задаващото икономическо въздействие $g(t)$ върху нея се стреми с течение на времето към някакво установено постоянно значение, тогава грешката на регулаторната икономическа система също се стреми към установеното постоянно значение, зависещо от задаващото икономическо въздействие. Разновидност на *статично-реагиращата динамична система на икономическо регулиране*.

ДИНАМИЧНА РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА, СТАТИЧНА /СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩА/ ПО ОТНОШЕНИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ* (dynamic regulatory economic system, statically to economic impacts /actions/) – същото като *статично-реагираща динамична система на икономическо регулиране*.

ДИНАМИЧНА РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА, СТАТИЧНА /СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩА/ ПО ОТНОШЕНИЕ НА НАРУШАВАЩИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ* (dynamic economic regulation system, statically to disturbing impacts /actions/) – *динамична регулаторна икономическа система* (динамична система на икономическо регулиране), при която, ако *нарушаващото икономическо въздействие* $f(t)$ върху нея с течение на времето се стреми към някакво установено постоянно значение, тогава отклонението на фактическото значение на *регулируемата икономическа величина* на системата от *фиксираното значение на изходната икономическа величина* (а при нулево фиксирано значение – самата фактическа регулируема величина) също се стреми към установеното постоянно значение, зависещо от нарушаващото въздействие. Разновидност на *статично-реагиращата динамична система на икономическо регулиране*.

ДИНАМИЧНА РЕГУЛИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА ПОДСИСТЕМА* (dynamic regulative economic subsystem) (*) – *динамична икономическа система*, която е (която изпълнява ролята на) *регулирущата икономическа подсистема* на системата на икономическо регулиране. Тогава последната се нарича *система на динамично икономическо регулиране** (system of a dynamic economic regulation). Осъществява *динамично икономическо регулиране** (dynamic economic regulation) [т.е. *динамично регулиране на икономическата*

*система** (dynamic regulation on the economic system)]. Нейни разновидности са *статично-реагиращата динамична регулираща икономическа подсистема* и *астатично-реагиращата динамична регулираща икономическа подсистема*. Същото като *астатично-ситуирана регулираща икономическа подсистема*.

ДИНАМИЧНА РЕГУЛИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА ПОДСИСТЕМА (dynamic regulative economic subsystem) (**ки**) – във:

динамична регулираща икономическа подсистема;

статично-реагираща динамична регулираща икономическа подсистема.

ДИНАМИЧНА РЕГУЛИРУЕМА ИКОНОМИЧЕСКА ПОДСИСТЕМА* (dynamic regulable economic subsystem) (*) – *динамична икономическа система*, която е (която изпълнява ролята на) *регулируемата икономическа подсистема* на *системата на икономическо регулиране*. Тогава последната се нарича **динамична система на икономическо регулиране*** (dynamic system of an economic regulation). Нейни разновидности са *статично-реагиращата динамична регулируема икономическа подсистема* и *астатично-реагиращата динамична регулируема икономическа подсистема*. Същото като *астатично-ситуирана регулируема икономическа подсистема*.

ДИНАМИЧНА РЕГУЛИРУЕМА ИКОНОМИЧЕСКА ПОДСИСТЕМА (dynamic regulable economic subsystem) (**ки**) – във:

динамична регулируема икономическа подсистема;

статично-реагираща динамична регулируема икономическа подсистема.

ДИНАМИЧНА РЕГУЛИРУЕМОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamic regulability of the economic system) (*) – способност (свойство) на *икономическата система* [която може бъде *статична икономическа система* (в частност – *статична система на икономическо регулиране*) или *динамична икономическа система* (в частност – *динамична система на икономическо регулиране*)] да приема и преработва изработени от *астатично-ситуирани икономически регулатори* (т.е. от *динамични икономически регулатори*, които могат да бъдат *статично-реагиращи динамични икономически регулатори* или *астатично-реагиращи динамични икономически регулатори*) вътрешни или външни регулиращи въздействия, които целенасочено коригират нейното поведение. Могат да бъдат посочени три класификации на динамичната регулируемост на икономическата система. **При първата класификация**, в зависимост от източника на коригиращите въздействия (дали произ-

ходът им е вътрешен или външен по отношение на системата), се разграничават *вътрешна динамична регулируемост на икономическата система* и *външна динамична регулируемост на икономическата система*. **При втората класификация**, в зависимост от характера на коригиращите въздействия (дали те са сходящо-индуциращи или разходящо-индуциращи), се разграничават *сходяща /конвергентна/ динамична регулируемост на икономическата система* и *разходяща /дивергентна/ динамична регулируемост на икономическата система*. **При третата класификация**, в зависимост от начина, по който динамичното икономическо регулиране третира нарушаващите въздействия се разграничават: ***статично-реагираща динамична регулируемост на икономическата система**** (statically-reacting dynamic regulability of the economic system) (тогава действа статично-реагиращ динамичен икономически регулатор) и ***астатично-реагираща динамична регулируемост на икономическата система**** (astatically-reacting dynamic regulability of the economic system) (тогава действа астатично-реагиращ динамичен икономически регулатор).

ДИНАМИЧНА РЕГУЛИРУЕМОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamic regulability of the economic system) (**ки**) – във:

външна динамична регулируемост на икономическата система;

вътрешна динамична регулируемост на икономическата система;

дивергентна динамична регулируемост на икономическата система (същото като разходяща динамична регулируемост на икономическата система);

динамична регулируемост на икономическата система;

конвергентна динамична регулируемост на икономическата система (същото като сходяща динамична регулируемост на икономическата система);

разходяща /дивергентна/ динамична регулируемост на икономическата система;

сходяща /конвергентна/ динамична регулируемост на икономическата система.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of automatic economic regulation), **динамична автоматично-регулаторна икономическа система, (*)** – *динамична икономическа система, в която се извършва процес на автоматично икономическо регулиране. Тя е система на автоматично икономическо регулиране (автоматично-регулаторна икономическа система)стема* (т.е. динамична регулиру-

ема икономическа подсистема). Отличителното, която има астатично-ситуирана регулируема икономическа подсистема последната е, че функционира с помощта на астатичен икономически оператор (на икономически оператор, който не е оператор за постоянно-пропорционално преобразуване). Всички икономически въздействия на тази система (в т.ч. и входните икономически въздействия и изходните икономически въздействия, опосредствувани от правата икономическа връзка), или значителна част от тях са динамични икономически величини, т.е. са функции на времето. Поради тази причина вътрешните регулиращи икономически въздействия, опосредствувани от обратната икономическа връзка, или значителна част от тях също са динамични величини. При експлицитно-обусловено автоматично икономическо регулиране тя представлява система на автоматично икономическо управление (с разновидности статично-реагираща система на автоматично икономическо управление и астатично-реагираща система на автоматично икономическо управление), а протичащото в нея икономическо регулиране е автоматично икономическо управление (икономическо управление чрез саморегулиране) (с разновидности статично-реагиращо автоматично икономическо управление и астатично-реагиращо автоматично икономическо управление). В зависимост от характера на независимата реална променлива, по отношение на която се реализира (се отчита) икономическият процес в регулируемата икономическа подсистема, динамичната система на автоматично икономическо регулиране може да бъде **времево-динамична система на автоматично икономическо регулиране*** (temporally-dynamic system of an automatic economic regulation), **невремево-динамична система на автоматично икономическо регулиране*** (non-temporally-dynamic system of an automatic economic regulation) и **съвместно-динамична система на автоматично икономическо регулиране*** (jointly-dynamic system of an automatic economic regulation) (последната е едновременно времево-динамична и невремево-динамична). Когато не е посочено друго, под динамична система на автоматично икономическо регулиране се подразбира времево-динамичната система на автоматично икономическо регулиране.

Според икономическата реагируемост и икономическата реактивност (отношението към нарушаващите въздействия, в т.ч. и към нарушаващите икономически въздействия) на регулатора динамичната система на автоматично икономическо регулиране се проявява в три разновидности – динамична система на собствено-статично, на статично-реагиращо и на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (фиг. 1) (с АИР е отбелязан изразът “автоматично икономическо регулиране”).



Фиг. 1. Разновидности на динамична система на автоматично икономическо регулиране според икономическата реагируемост и икономическата реактивност

Първата разновидност е динамичната система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране. Тя има динамична регулируема икономическа подсистема, но специфичното за нея е, че автоматичният икономически регулатор (регулиращата икономическа подсистема) има статичен икономически оператор (оператор за постоянно-пропорционално икономическо преобразуване), който третира (регулира икономическите въздействия на) статичните блокове на динамичната регулируема подсистема. Той е *собствено-статичен автоматичен икономически регулатор*. Системата като цяло е динамична система на нереагиращо автоматично икономическо регулиране (вж. *система на нереагиращо икономическо регулиране*) и се проявява в две подразновидности – като *статично-реагираща динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране* и като *астатично-реагираща динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране* (същото като *астатично-реагираща система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране*).

Втората разновидност на динамичната система на автоматично икономическо регулиране е динамичната система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране. Тя също има динамична регулируема икономическа подсистема, но специфичното за нея е това, че автоматичният икономически регулатор представлява статично-реагираща икономическа подсистема, т.е. е *статично-реагиращ автоматичен икономически регулатор* (който от своя страна може да се прояви като *статично-реагиращ статичен автоматичен икономически регулатор* и *статично-реагиращ динамичен автоматичен икономически регулатор*). Системата като цяло се проявява в две подразновидности – като *статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране* (при която от своя страна като нейни частни случаи се различават *статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране* и *статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране*) и като *астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране* (същото като *астатично-реагираща система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране*) [при която от своя страна като нейни частни случаи се различават *астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране* (същото като *астатично-реагираща система на статично-реагиращо автоматично статично икономическо регулиране*) и *астатично-*

реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране (същото като астатично-реагираща система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране)]. При експлицитно-обусловено икономическо регулиране динамичната система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране представлява *регулаторна система на статично-реагиращо автоматично икономическо управление (т.е. е система на статично-реагиращо регулаторно автоматично икономическо управление).* Причината посочената разновидност да е динамична система е тази, че всички нейни икономически въздействия или част от тях (в т.ч. и опосредствуваните от правата икономическа връзка входни и изходни икономически въздействия, както и тези на обратната икономическа връзка) са динамични икономически величини, т.е. са функции на времето. Наред това обаче тя е и система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране, специфично за което е, че *установеното значение на регулируемата икономическа величина (установеното регулируемо икономическо въздействие)* зависи от *натоварването на икономическата система.*

Третата разновидност е динамичната система на *астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (същото като динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране).* Тя отново има динамична регулируема икономическа подсистема, но специфичното за нея е това, че автоматичният икономически регулатор представлява астатично-реагираща икономическа подсистема, т.е. е *астатично-реагиращ автоматичен икономически регулатор (същото като астатично-реагиращ динамичен автоматичен икономически регулатор).* Тук установеното значение на регулируемата икономическа величина (установеното регулируемо икономическо въздействие) не зависи от натоварването на икономическата система. Системата като цяло се проявява в две подразновидности – като *статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране (същото като статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране)* и като *астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране (същото като астатично-реагираща система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране).* Динамичната система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (втората разновидност) и динамичната система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (третата

разновидност) от своя страна са разновидности на динамичната система на реагиращо автоматично икономическо регулиране.

На фиг. 1 е показано положението, че статично-реагиращата динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране, статично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране и статично-реагиращата динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране са разновидности на статично-реагиращата динамична система на автоматично икономическо регулиране (т.е. на статично-реагиращата динамична автоматично-регулаторна икономическа система), а от своя страна астатично-реагиращата динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране, астатично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране и астатично-реагиращата динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране са разновидности на астатично-реагиращата динамична система на автоматично икономическо регулиране (т.е. на астатично-реагиращата динамична автоматично-регулаторна икономическа система).

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of automatic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (същото като астатично-реагираща система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране);

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

-
- динамична система на автоматично икономическо регулиране;*
- динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (същото като динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);*
- динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;*
- динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;*
- динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;*
- статично-реагираща динамична система на автоматично икономическо регулиране;*
- статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (същото като статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);*
- статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;*
- статично-реагираща динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;*
- статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;*
- статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;*
- статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране.*

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА АСТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of astatically-reacting automatic economic regulation) – същото като *динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране*.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА АСТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of astatically-reacting automatic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (същото като динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (същото като статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА АСТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО ДИНАМИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of astatic-reacting /integrally-active/ dynamic automatic dynamic economic regulation) (*) – *динамична система на автоматично икономическо регулиране (динамична автоматично-регулаторна икономическа система), при която установеното значение на регулируемата икономическа величина (на регулируемото икономическо въздействие), респ. на управляваната икономическа величина (на управляваното икономическо въздействие), при постоянно натоварване на икономическата система не зависи от това натоварване и величината на статизма (т.е. на неравномерността) във функционирането на автоматичната икономическа система е равна на нула. Според автора при експлицитно-обусловена система на икономическо регулиране, тя е саморегулираща се система на астатично-реагиращо икономическо управление (която от своя страна е разновидност на саморегулиращата се система на икономическо управление, т.е. на системата на автоматичното икономическо управление). Нейни разновидности са статично-реагиращата динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране и астатично-реагиращата динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране. Вж. астатично-реагиращ динамичен икономически регулатор.*

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА АСТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО ДИНАМИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic

system of an astatically-reacting dynamic automatic economic regulation) (**ки**) –
ВЪВ:

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА АСТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of astatically-reacting dynamic economic regulation), **динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране**, (*) – *система на икономическо регулиране (регулаторна икономическа система), която едновременно има качествата на динамичната система на икономическо регулиране и на системата на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране (на системата на астатично-реагиращо икономическо регулиране). Нейни разновидности са статично-реагиращата динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране (същото като статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране) и астатично-реагиращата динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране (същото като астатично-реагираща система на астатично-реагиращо икономическо регулиране). Неин частен случай е динамичната система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране (динамичната система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране).*

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА АСТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of astatically-reacting dynamic economic regulation) (**ки**) – ВЪВ:

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (същото като статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА АСТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of astatically-reacting economic regulation) – същото като *динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране.*

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА АСТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of astatically-reacting dynamic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (същото като астатично-реагираща система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране);

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране (същото като астатично-реагираща система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране);

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране (същото като динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране);

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (същото като статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране (същото като статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране).

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА ДИНАМИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of dynamic automatic economic regulation) (*) – разновидност на *динамичната система на автоматично икономическо регулиране*, при която автоматичният икономически регулатор (регулиращата икономическа подсистема на динамичната икономическа система) притежава астатичен икономически оператор (икономически оператор, който не е оператор за постоянно-пропорционално преобразуване), т.е. е динамичен автоматичен икономически регулатор. Едновременно разновидност на динамичната система на автоматично икономическо регулиране и на системата на динамично автоматично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА ДИНАМИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of dynamic automatic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

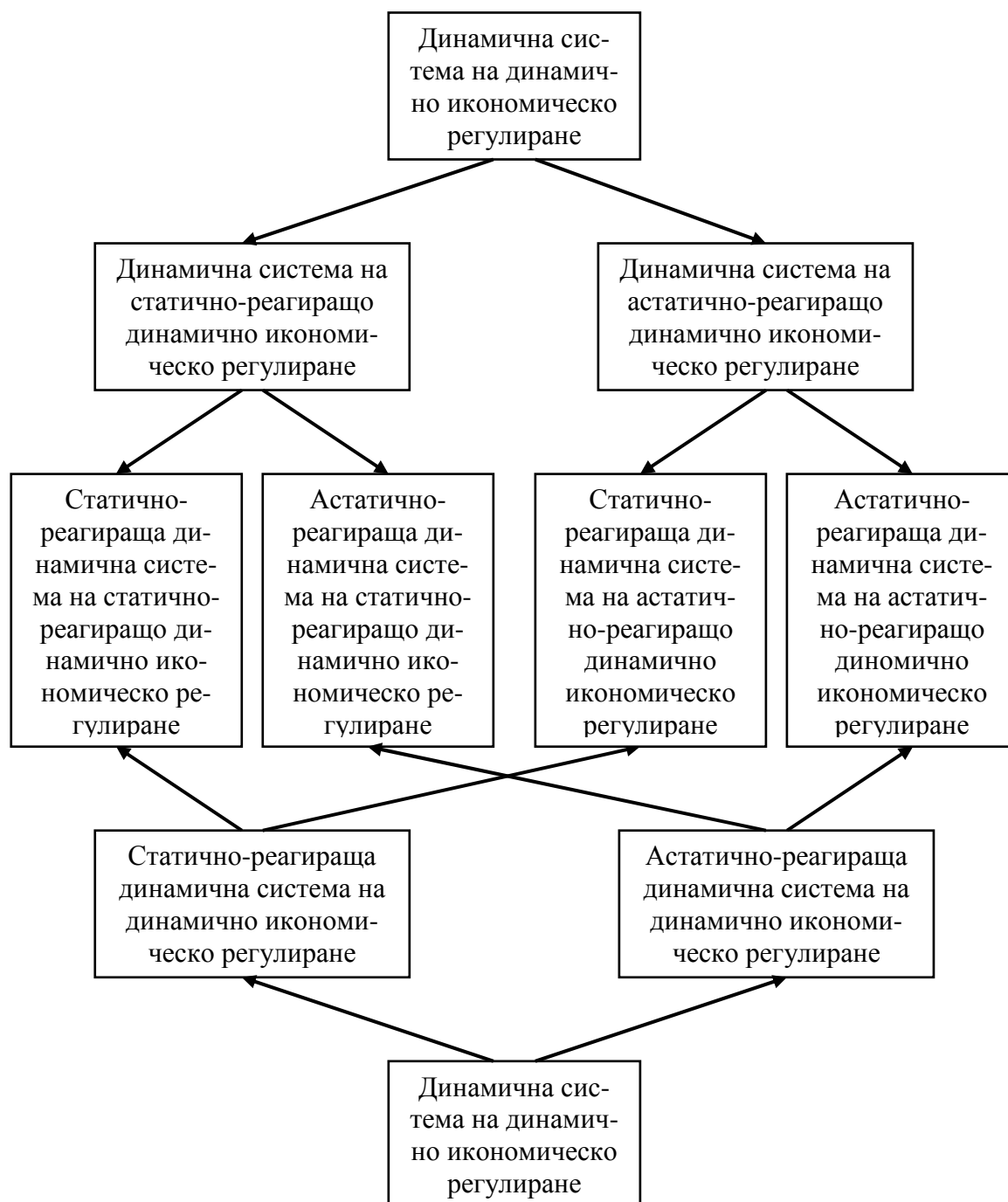
динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of dynamic economic regulation) (*), **динамична динамично-регулаторна икономическа система**, – разновидност на *динамичната система на икономическо регулиране*, при която икономическият регулатор (регулиращата икономическа подсистема на динамичната икономи-

.....

ческа система) притежава *астатичен икономически оператор* (икономически оператор, който не е оператор за постоянно-пропорционално преобразуване), т.е. е *динамичен икономически регулатор*. Едновременно разновидност на динамичната система на икономическо регулиране и на *системата на динамично икономическо регулиране*. В нея протича *динамично регулиране на динамичната икономическа система*. Характеризира се със следните разновидности (фиг. 1). **Първо**, според *икономическата бихевиористичност* на динамичния икономически регулатор (на *динамичната регулираща икономическа подсистема*) се разграничават: (1) *динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране*; (2) *динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране*. **Второ**, според *икономическата реактивност* на динамичния обект на *икономическото регулиране* (на *динамичната регулируема икономическа подсистема*) се разграничават: (1) *статично-реагираща динамична система на динамично икономическо регулиране*; тя от своя страна има две разновидности – (а) *статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране* и (б) *статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране*; (2) *астатично-реагираща динамична система на динамично икономическо регулиране*; тя от своя страна има две разновидности – (а) *астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране* и (б) *астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране*.



Фиг. 1. Разновидности на динамична система на динамично икономическо регулиране

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of dynamic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на динамично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на динамично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране.

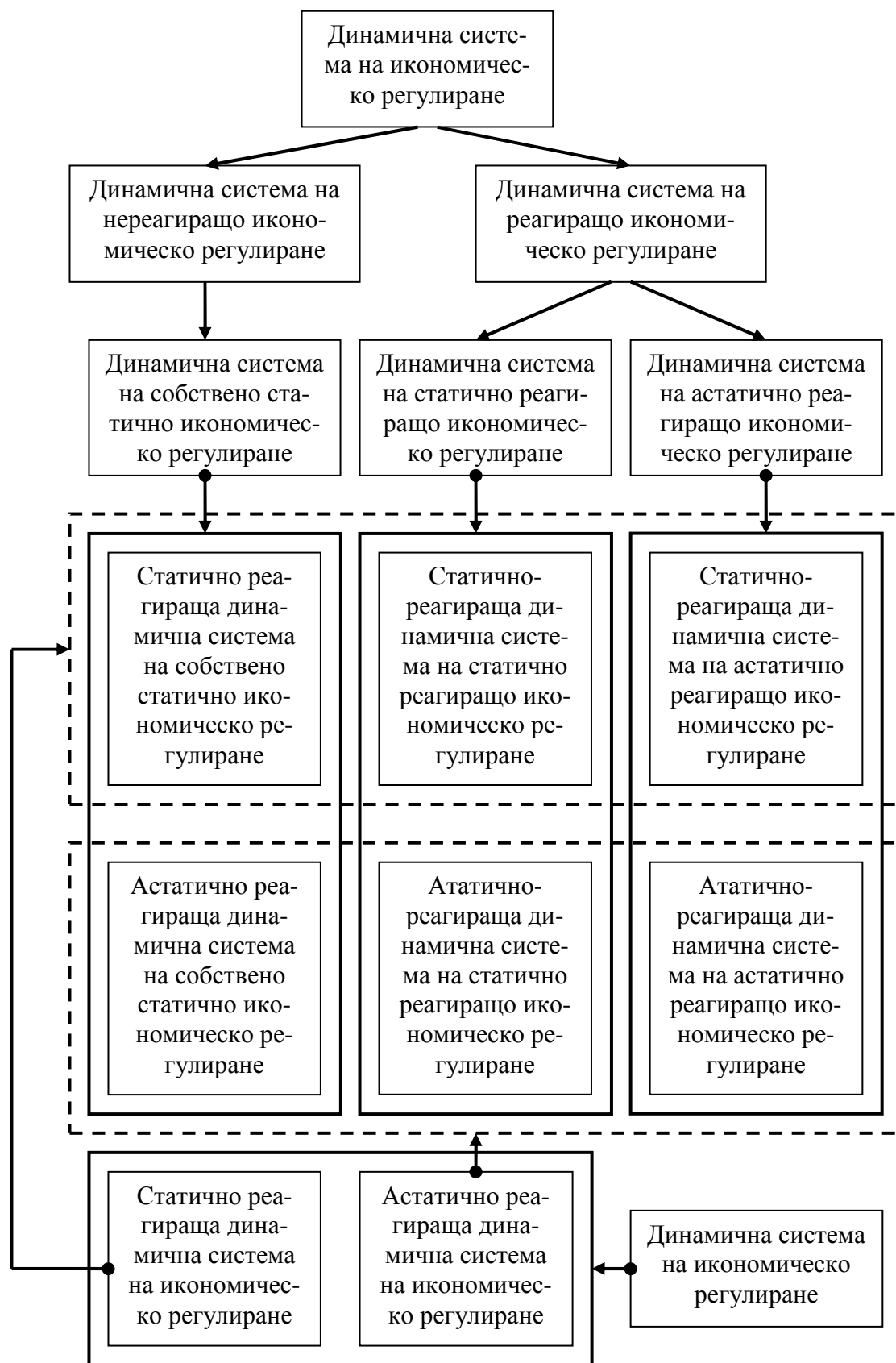
ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА ЕКСПЛИЦИТНО-ОБУСЛОВЕНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of explicitly-conditioned economic regulation) (**ки**) – във:

непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of economic regulation), **динамична регулаторна икономическа система**, (*) – *динамична икономическа система, в която се извършва процес на икономическо регулиране. Тя е система на икономическо регулиране (регулаторна икономическа система), която има астатично-ситуирана регулируема икономическа подсистема (т.е. динамична регулируема икономическа подсистема). Отличителното за последната е, че функционира с помощта на ас-*

татичен икономически оператор (на икономически оператор, който не е оператор за постоянно-пропорционално преобразуване). Всички икономически въздействия на тази система (в т.ч. и входните икономически въздействия и изходните икономически въздействия, опосредствувани от правата икономическа връзка), или значителна част от тях са динамични икономически величини, т.е. са функции на времето. Поради тази причина вътрешните регулиращи икономически въздействия, опосредствувани от обратната икономическа връзка, или значителна част от тях също са динамични величини. При експлицитно-обусловено икономическо регулиране тя представлява *регулаторна система на икономическо управление* (с разновидности *статично-реагираща регулаторна система на икономическо управление* и *астатично-реагираща регулаторна система на икономическо управление*), а протичащото в нея икономическо регулиране е *регулаторно икономическо управление* (с разновидности *статично-реагиращо регулаторно икономическо управление* и *астатично-реагиращо регулаторно икономическо управление*). В зависимост от характера на независимата реална променлива, по отношение на която се реализира (се отчита) икономическият процес в регулируемата икономическа подсистема, динамичната система на икономическо регулиране може да бъде **времево-динамична система на икономическо регулиране*** (temporally-dynamic system of an economic regulation), **невремево-динамична система на икономическо регулиране*** (non-temporally-dynamic system of an economic regulation) и **съвместно-динамична система на икономическо регулиране*** (jointly-dynamic system of an economic regulation) (последната е едновременно времево-динамична и невремево-динамична). Когато не е посочено друго, под динамична система на икономическо регулиране се подразбира времево-динамичната система на икономическо регулиране.

Според *икономическата реагируемост* и *икономическата реактивност* (отношението към нарушаващите въздействия, в т.ч. и към *нарушаващите икономически въздействия*) на регулатора динамичната система на икономическо регулиране се проявява в три разновидности – динамична система на собствено-статично, на статично-реагиращо и на астатично-реагиращо икономическо регулиране (фиг. 1).



Фиг. 1. Разновидности на динамична система на икономическо регулиране според икономическата реагируемост и икономическата реактивност

Първата разновидност е динамичната система на собствено-статично икономическо регулиране. Тя има динамична регулируема икономическа подсистема, но специфичното за нея е, че икономическият регулатор (регулиращата икономическа подсистема) има *статичен икономически оператор* (оператор за постоянно-пропорционално икономическо преобразуване), който третира (регулира икономическите въздействия на) статичните блокове на динамичната регулируема подсистема. Той е *собствено-статичен икономически регулатор*. Системата като цяло е динамична система на *нереагиращо икономическо регулиране* и се проявява в две подразновидности – като *статично-реагираща динамична система на собствено-статично икономическо регулиране* и като *астатично-реагираща динамична система на собствено-статично икономическо регулиране* (същото като *астатично-реагираща система на собствено-статично икономическо регулиране*).

Втората разновидност на динамичната система на икономическо регулиране е динамичната система на *статично-реагиращо икономическо регулиране*. Тя също има динамична регулируема икономическа подсистема, но специфичното за нея е това, че икономическият регулатор представлява *статично-реагираща икономическа подсистема*, т.е. е *статично-реагиращ икономически регулатор* (който от своя страна може да се прояви като *статично-реагиращ статичен икономически регулатор* и *статично-реагиращ динамичен икономически регулатор*). Системата като цяло се проявява в две подразновидности – като *статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо икономическо регулиране* (при която от своя страна като нейни частни случаи се различават *статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране* и *статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране*) и като *астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо икономическо регулиране* (същото като *астатично-реагираща система на статично-реагиращо икономическо регулиране*) [при която от своя страна като нейни частни случаи се различават *астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране* (същото като *астатично-реагираща система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране*) и *астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране* (същото като *астатично-реагираща система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране*)]. При експлицитно-обусловено икономическо регулиране динамичната система на статично-реагиращо икономическо регулиране предс-

тавлява *регулаторна система на статично-реагиращо икономическо управление* (т.е. е *система на статично-реагиращо регулаторно икономическо управление*). Причината посочената разновидност да е динамична система е тази, че всички нейни икономически въздействия или част от тях (в т.ч. и опосредствуваните от правата икономическа връзка входни и изходни икономически въздействия, както и тези на обратната икономическа връзка) са динамични икономически величини, т.е. са функции на времето. Наред това обаче тя е и система на статично-реагиращо икономическо регулиране, специфично за което е, че *установеното значение на регулируемата икономическа величина (установеното регулируемо икономическо въздействие)* зависи от *натоварването на икономическата система*.

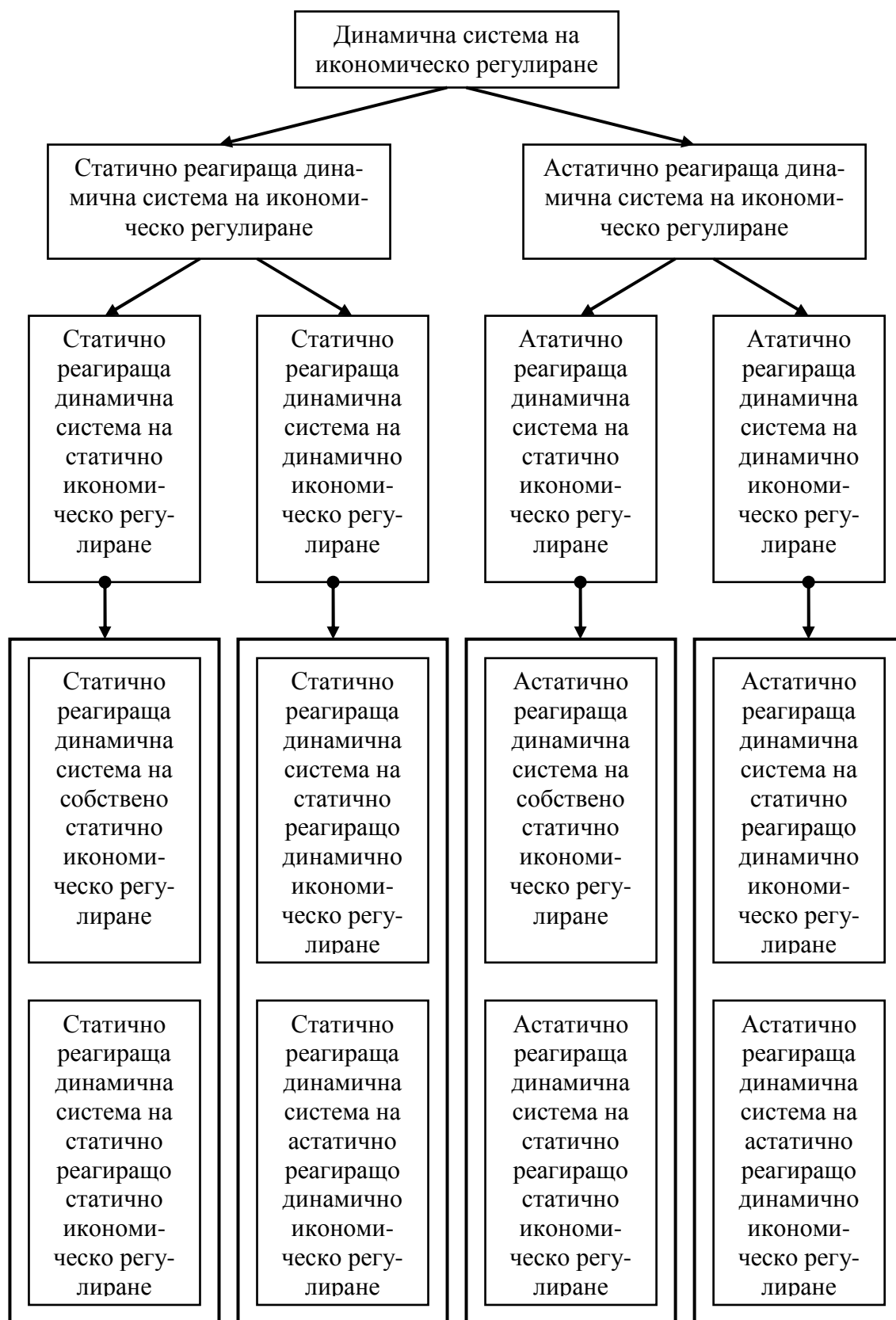
Третата разновидност е динамичната система на *астатично-реагиращо икономическо регулиране* (същото като *динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране*). Тя отново има динамична регулируема икономическа подсистема, но специфичното за нея е това, че икономическият регулатор представлява *астатично-реагираща икономическа подсистема*, т.е. е *астатично-реагиращ икономически регулатор* (същото като *астатично-реагиращ динамичен икономически регулатор*). Тук установеното значение на регулируемата икономическа величина (установеното регулируемо икономическо въздействие) не зависи от натоварването на икономическата система. Системата като цяло се проявява в две разновидности – като *статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране* (същото като *статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране*) и като *астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране* (същото като *астатично-реагираща система на астатично-реагиращо икономическо регулиране*). Динамичната система на статично-реагиращо икономическо регулиране (втората разновидност) и динамичната система на астатично-реагиращо икономическо регулиране (третата разновидност) от своя страна са разновидности на динамичната система на *реагиращо икономическо регулиране*.

На фиг. 1 е показано положението, че статично-реагиращата динамична система на собствено-статично икономическо регулиране, статично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо икономическо регулиране и статично-реагиращата динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране са разновидности на статично-реагиращата динамична система на икономическо регулиране (т.е. на *статично-реагиращата*

динамична регулаторна икономическа система), а от своя страна астатично-реагиращата динамична система на собствено-статично икономическо регулиране, астатично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо икономическо регулиране и астатично-реагиращата динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране са разновидности на астатично-реагиращата динамична система на икономическо регулиране (т.е. на *астатично-реагиращата динамична регулаторна икономическа система*). (Вж. и фиг. 1 към статията *статично-реагираща динамична система на икономическо регулиране* и фиг. 1 към статията *астатично-реагираща динамична система на икономическо регулиране*.)

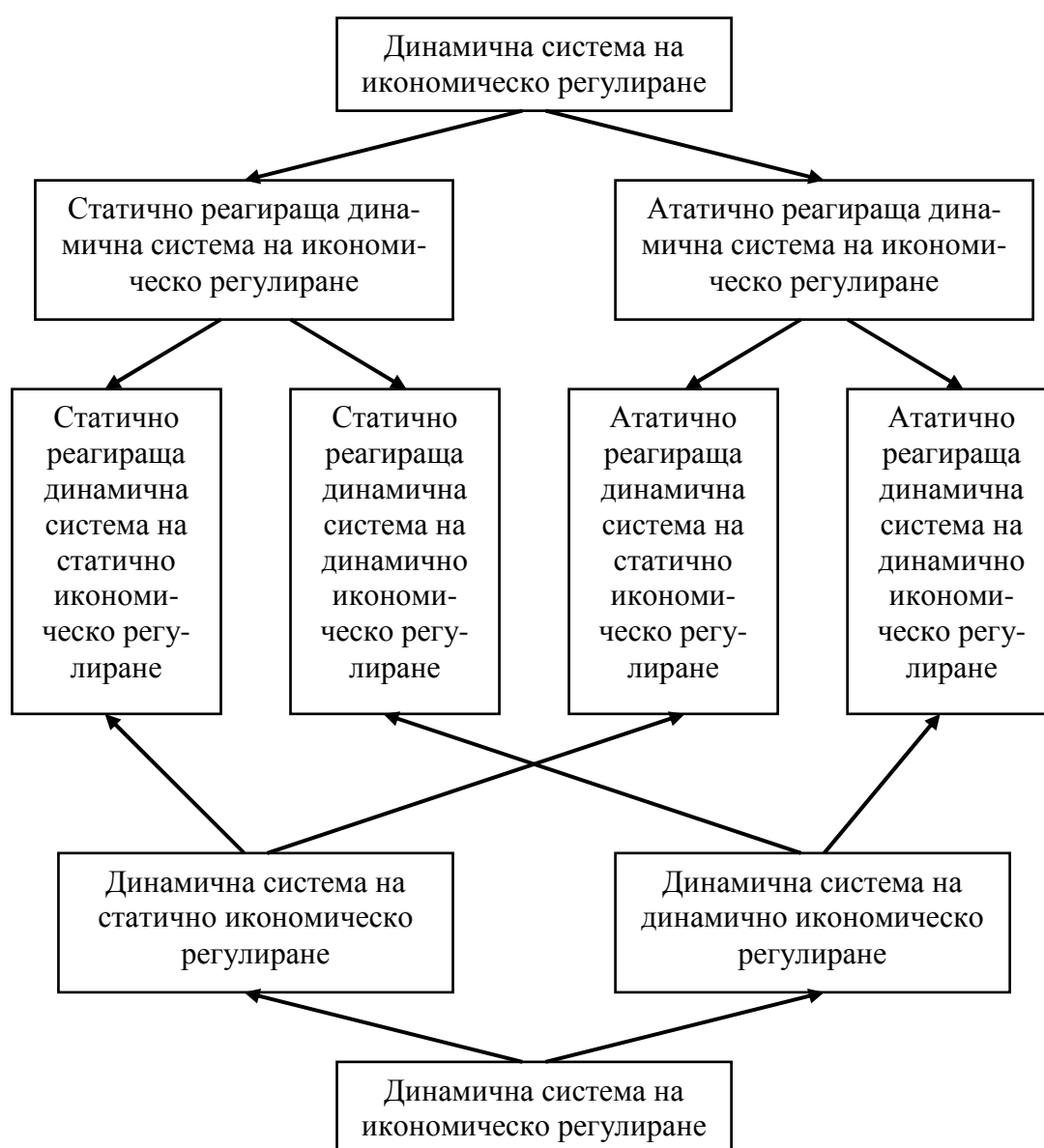
Според икономическата реактивност на динамичния обект на икономическото регулиране (според отношението на регулируемата икономическа подсистема към нарушаващите въздействия) се разграничават *статично-реагираща динамична система на икономическо регулиране* и *астатично-реагираща динамична система на икономическо регулиране* (последната е също като *астатично-реагираща система на икономическо регулиране*). Техните разновидности са показани на фиг. 2. Разновидности на статично-реагираща динамична система на икономическо регулиране са (а) *статично-реагиращата динамична система на статично икономическо регулиране* (частни случаи на която са *статично-реагиращата динамична система на собствено-статично икономическо регулиране* и *статично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране*) и (б) *статично-реагиращата динамична система на динамично икономическо регулиране* (частни случаи на която са *статично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране* и *статично-реагиращата динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране*, последното същото като *статично-реагиращата динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране*). Разновидности на астатично-реагираща динамична система на икономическо регулиране са (а) *астатично-реагиращата динамична система на статично икономическо регулиране* (същото като *астатично-реагираща система на статично икономическо регулиране*) [частни случаи на която са *астатично-реагиращата динамична система на собствено-статично икономическо регулиране* (същото като *астатично-реагираща система на собствено-статично икономическо регулиране*) и *астатично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране* (същото като *астатично-реагираща система на статично-реагиращо статично икономическо*

регулиране)] и (б) астати́чно-реагиращата динамична система на динамично икономическо регулиране (същото като астати́чно-реагираща система на динамично икономическо регулиране) [частни случаи на която са астати́чно-реагиращата динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране (същото астати́чно-реагираща система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране) и астати́чно-реагиращата динамична система на астати́чно-реагиращо динамично икономическо регулиране (същото като астати́чно-реагиращата система на астати́чно-реагиращо икономическо регулиране)].



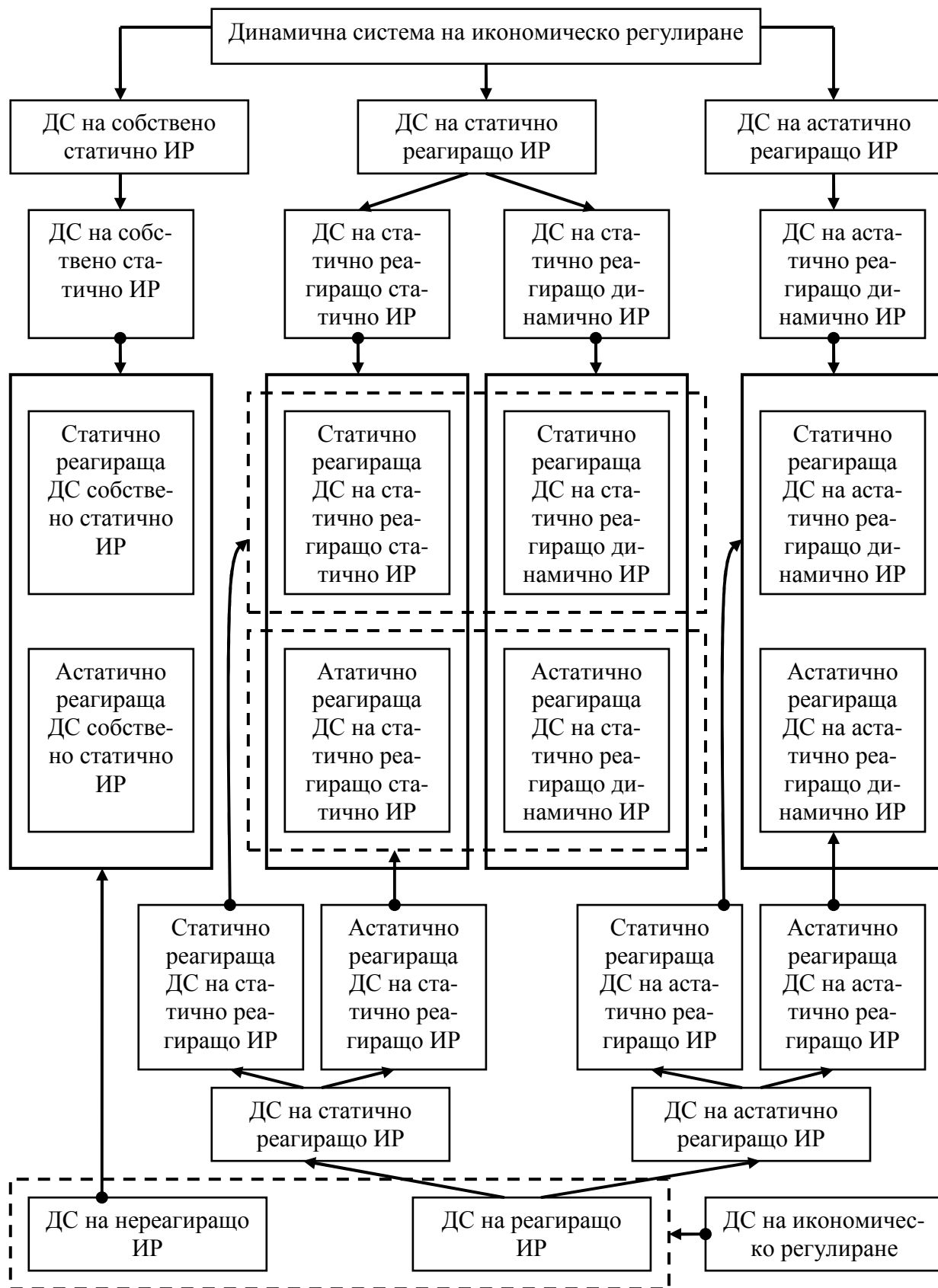
Фиг. 2. Разновидности на статично-реагиращата и астатично-реагиращата динамична система на икономическо регулиране

Според икономическата ситуираност на регулатора (на регулиращата икономическа подсистема) се разграничават *динамична система на статично икономическо регулиране* и *динамична система на динамично икономическо регулиране*. Съотношенията между класификацията на динамичната система на икономическо регулиране според икономическата реактивност на обекта на регулирането (при която се конституират статично-реагиращата и астатично-реагиращата динамична система на икономическо) и тази според икономическата ситуираност на регулатора са показани на фиг. 3.



Фиг. 3. Съотношения между класификациите на динамична система на икономическо регулиране според икономическата реактивност на обекта на регулирането и икономическата ситуираност на регулатора на системата

Съотношенията между разновидностите на динамичната система на икономическо регулиране, които се класифицират според икономическата реактивност на регулатора на системата (на регулиращата икономическа подсистема), и тези, които се класифицират според икономическата реактивност на обекта на икономическото регулиране (на регулируемата икономическа подсистема), са показани на фиг. 4. С ДС е означен изразът “динамична система”, а с ИР – изразът “икономическо регулиране”. Съотношенията между класификацията на динамичната система на икономическо регулиране според икономическата ситуираност на нейния регулатор и тази според икономическата реактивност също на регулатора са показани на фиг. 5. Според методите и задачите на осъществяване на икономическото регулиране се открояват следните разновидности на динамичната система на икономическо регулиране: (а) *динамична система на автоматично икономическо регулиране* (която при експлицитно-обусловеното икономическо регулиране представлява *саморегулираща се система на икономическо управление*), (б) *динамична система на програмно икономическо регулиране** (dynamic system of a programme economic regulation) и (в) *динамична система на следящо икономическо регулиране** (dynamic system of a following economic regulation). Вж. *система на икономическо регулиране*.



Фиг. 4. Зависимости между разновидностите на динамичната система на икономическо регулиране при икономическа реактивност на регулатора и на обекта на регулирането



Фиг. 5. Съотношения между класификациите на динамична система на икономическо регулиране според икономическата реактивност и икономическата ситуираност на регулатора на системата

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране (същото като астатично-реагираща система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране);

астатично-реагираща динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на динамично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на собствено-статично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране;

динамична система на автоматично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (същото като динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране (същото като динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране);

динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на динамично икономическо регулиране;

динамична система на икономическо регулиране;

динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на собствено-статично икономическо регулиране;

динамична система на статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране;

импулсна преходна функция на грешката на затворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране;

импулсна преходна функция на затворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране по отношение към задаващото въздействие;

импулсна преходна функция на затворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране по отношение към нарушаващото въздействие;

импулсна преходна функция на разтворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране по отношение към задаващото въздействие;

импулсна преходна функция на разтворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране по отношение към нарушаващото въздействие;

непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране;

предавателна функция на грешката на затворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране по отношение към задаващото въздействие;

предавателна функция на затворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране по отношение към задаващото въздействие;

предавателна функция на затворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране по отношение към нарушаващото въздействие;

предавателни функции на непрекъснатата линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране;

предавателна функция на разтворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране по отношение към задаващото въздействие;

предавателна функция на разтворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране по отношение към нарушаващото въздействие;

статично-реагираща динамична система на автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (същото като статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране (същото като статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране);

статично-реагираща динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на собствено-статично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране;

честотна характеристика на грешката на затворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране;

честотна характеристика на затворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране по отношение към задаващото въздействие;

честотна характеристика на затворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране по отношение към нарушаващото въздействие;

честотна характеристика на разтворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране по отношение към задаващото въздействие;

.....

честотна характеристика на разтворената непрекъсната линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране по отношение към нарушаващото въздействие;

честотни характеристики на непрекъснатата линейна динамична система на експлицитно-обусловено икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА РЕАГИРАЩО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of reacting automatic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (същото като динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране (същото като статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА РЕАГИРАЩО ДИНАМИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of reacting dynamic automatic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА РЕАГИРАЩО ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of reacting dynamic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА РЕАГИРАЩО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of reacting economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране (същото като астатично-реагираща система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране);

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране (същото като динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране);

динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо икономическо регулиране (същото като статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране);

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА РЕАГИРАЩО СТАТИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of reacting static automatic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА РЕАГИРАЩО СТАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of reacting static economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СОБСТВЕНО-СТАТИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of properly-static automatic economic regulation) (*) – *динамична система на автоматично икономическо регулиране (динамична автоматично-регулаторна икономическа система), в която протича собствено-статично автоматично икономическо регулиране. То се извършва от собствено-статичен автоматичен икономически регулатор (от собствено-статична реагираща икономическа подсистема, т.е. от нереагираща реагираща икономическа подсистема). Специфично за собствено-статичния автоматичен икономически регулатор е това, че притежава статичен икономически оператор (оператор за постоянно-пропорционално преобразуване) и оперира със статични регулируеми икономи-*

чески въздействия (в случаите, когато *регулируемата икономическа подсистема* на динамичната система притежава и статични блокове). Според автора, ако чрез него се осъществява *експлицитно–обусловено икономическо регулиране*, динамичната система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране представлява компонент на *саморегулиращата се система на собствено-статично икономическо управление* (на *системата на собствено-статично автоматично икономическо управление*) [която от своя страна е частен случай на *регулаторната система на икономическо управление* (на *системата на регулаторното икономическо управление*)].

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СОБСТВЕНО-СТАТИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of properly-static automatic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СОБСТВЕНО-СТАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of properly-static economic regulation) (*) – *динамична система на икономическо регулиране (динамична регулаторна икономическа система), в която протича собствено-статично икономическо регулиране. То се извършва от собствено-статичен икономически регулатор (от собствено-статична регулираща икономическа подсистема, т.е. от нереагираща регулираща икономическа подсистема). Специфично за собствено-статичния икономически регулатор е това, че притежава статичен икономически оператор (оператор за постоянно-пропорционално преобразуване) и оперира със статични регулируеми икономически въздействия (в случаите, когато *регулируемата икономическа подсистема* на динамичната система притежава и статични блокове). Според автора, ако чрез него се осъществява *експлицитно–обусловено икономическо регулиране*, динамичната система на собствено-статично икономическо регулиране представлява компонент на *регулаторната система на собствено-статично икономическо управление* (на *системата на собствено-статично регулаторно икономическо управление*) [която от своя страна е частен случай на *регулаторната система**

на икономическо управление (на системата на регулаторното икономическо управление)]. Според икономическата реактивност на обекта на регулирането разновидности на динамичната система на собствено-статичното икономическо регулиране са *статично-реагиращата динамична система на собствено-статично икономическо регулиране* и *астатично-реагиращата динамична система на собствено-статично икономическо регулиране* (същото като *астатично-реагираща система на собствено-статично икономическо регулиране*). Неин частен случай е *динамичната система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране*. Вж. *собствено-статичен икономически регулатор*.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СОБСТВЕНО-СТАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of properly-static economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на собствено-статично икономическо регулиране;

динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на собствено-статично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на собствено-статично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of static automatic economic regulation) (*) – разновидност на *динамичната система на автоматично икономическо регулиране*, при която *автоматичният икономическият регулатор* (*регулиращата икономическа подсистема на динамичната икономическа система*) притежава *статичен икономически оператор* (*оператор за постоянно-пропорционално преобразуване*), т.е. е *статичен автоматичен икономически регулатор*. Едновременно разновидност на *динамичната система на автоматично икономическо регулиране* и на *системата на статично автоматично икономическо регулиране*.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of static automatic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

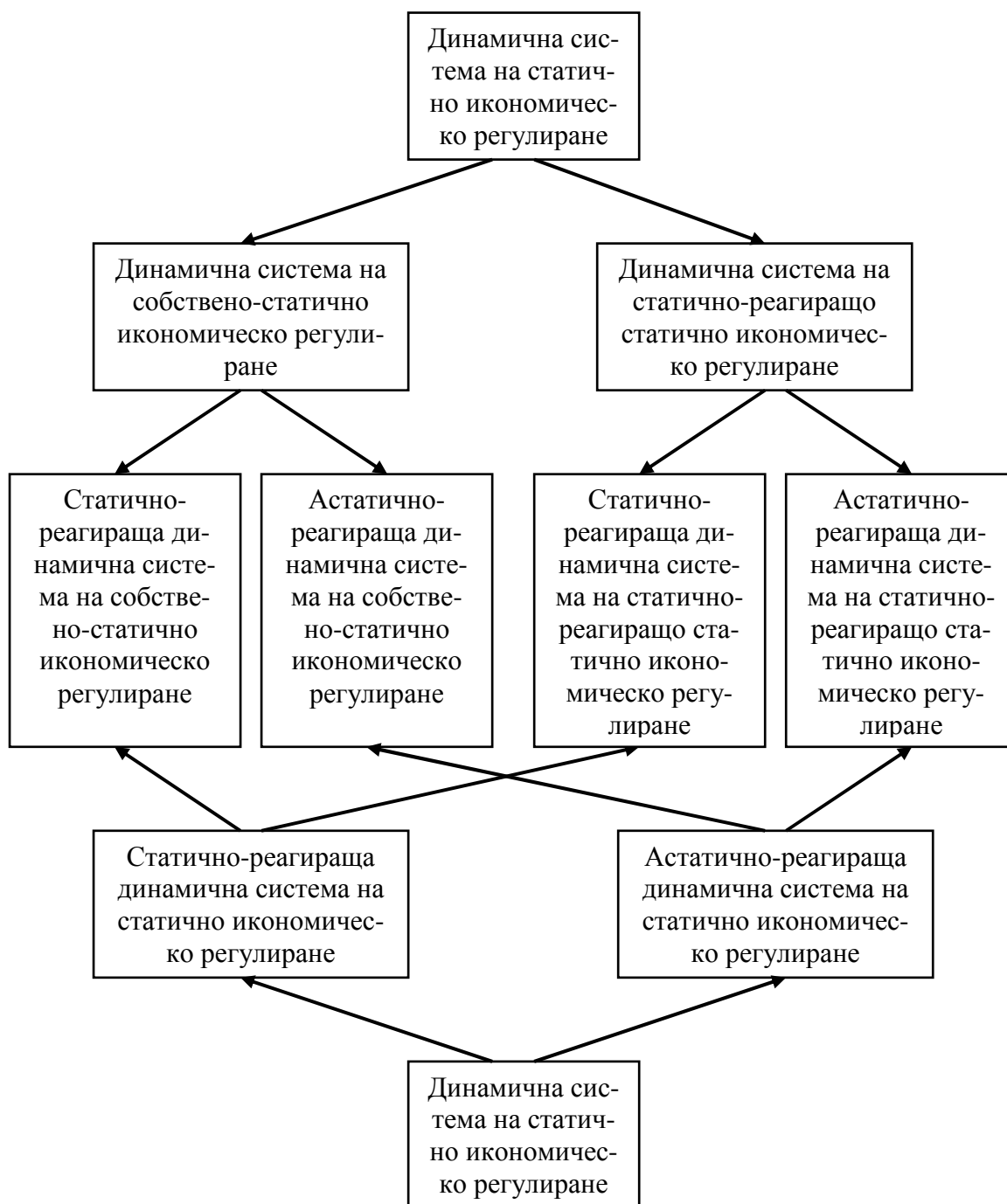
динамична система на статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично автоматично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of static economic regulation) (*), **динамична статично-регулаторна икономическа система**, – разновидност на динамичната система на икономическо регулиране, при която икономическият регулатор (регулиращата икономическа подсистема на динамичната икономическа система) притежава статичен икономически оператор (оператор за постоянно-пропорционално преобразуване), т.е. е статичен икономически регулатор. Едновременно разновидност на динамичната система на икономическото регулиране и на системата на статично икономическо регулиране. В нея протича статично регулиране на динамичната икономическа система. Характеризира се със следните разновидности (фиг. 1). **Първо**, според икономическата бихевиористичност на статичния икономически регулатор (на статичната регулираща икономическа подсистема) се разграничават: (1) динамична система на собствено-статично икономическо регулиране; (2) динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране. **Второ**, според икономическата реактивност на динамичния обект на икономическото регулиране (на динамичната регулируема икономическа подсистема) се разграничават: (1) статично-реагираща динамична система на статично икономическо регулиране, която от своя страна има две разновидности – (а) статично-реагираща динамична система на собствено статично икономическо регулиране и (б) статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране; (2) астатично-реагираща ди-

налична система на статично икономическо регулиране, която от своя страна също има две разновидности – (а) астатично-реагираща динамична система на собствено статично икономическо регулиране и (б) астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране.



Фиг. 1. Разновидности на динамична система на статично икономическо регулиране

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of static economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на собствено-статично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране;

динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на собствено-статично икономическо регулиране;

динамична система на статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на собствено-статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на собствено-статично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of statically-reacting automatic economic regulation) (*) – *динамична система на автоматично икономическо регулиране (динамична автоматично-регулаторна икономическа система), при която установеното значение на регулируемата икономическа величина (установеното регулируемо икономическо въздействие) зависи от натоварването на икономическата система. Статично-реагиращото автоматично икономическо регулиране се извършва от статич-*

но-реагиращ автоматичен икономически регулатор, който е нейната регулираща икономическа подсистема. Според автора, ако чрез него се осъществява експлицитно–обусловено икономическо регулиране, динамичната система на статично-реагиращото автоматично икономическо регулиране представлява компонент на саморегулиращата се система на статично-реагиращо икономическо управление (т.е. на системата на статично-реагиращото автоматично икономическо управление) [която от своя страна е частен случай на саморегулиращата се система на икономическо управление (на системата на автоматичното икономическо управление) и е една от разновидностите на системата на статично-реагиращото регулаторно икономическо управление]. Разновидности на динамичната система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране са статично-реагиращата динамична система на статично-реагиращото автоматично икономическо регулиране и астатично-реагиращата динамична система на статично-реагиращото автоматично икономическо регулиране (последната същото като астатично-реагиращата система на статично-реагиращото автоматично икономическо регулиране).

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of statically-reacting automatic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО ДИНАМИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of statically-reacting dynamic automatic economic regulation) (*) – *система на автоматично икономическо регулиране (автоматично-регулаторна икономическа система), която едновременно има качествата на динамичната система на автоматично икономическо регулиране и на системата на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране. Нейни разновидности са статично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране и астатично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране (последното същото като астатично-реагираща система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране).*

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО ДИНАМИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of statically-reacting dynamic automatic economic regulation) (**ки**) – **ВЪВ:**

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of statically-reacting dynamic economic regulation) (*) – *система на икономическо регулиране (регулаторна икономическа система), която едновременно има качествата на динамичната система на икономическо регулиране и на системата на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране. Нейни разновидности са статично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране и астатично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране (последното същото като астатично-реагираща система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране). Нейн частен случай е дина-*

мична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of statically-reacting dynamic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of statically-reacting economic regulation) (*) – *динамична система на икономическо регулиране (динамична регулаторна икономическа система), при която установеното значение на регулируемата икономическа величина (установеното регулируемо икономическо въздействие) зависи от натоварването на икономическата система. Статично-реагиращото икономическо регулиране се извършва от статично-реагиращ икономически регулатор, който е нейната реагираща икономическа подсистема (която в случая е статично-реагираща реагираща икономическа подсистема). Специфично за регулатора е, че той не отстранява отклонението на своя изход, породено от оказваните върху него (върху регулатора) нарушаващи икономически въздействия. Статично-реагиращият икономически регулатор може да притежава статичен икономически оператор (оператор за постоянно-пропорционално преобразуване) или астатичен икономически оператор (икономически оператор, който не е оператор за постоянно-пропорционално преобразуване). Според автора, ако чрез него се осъществява експлицитно–обусловено икономическо регулиране, динамичната система на статично-реагиращото икономическо регулиране представлява компонент на*

регулаторната система на статично-реагиращо икономическо управление (т.е. на системата на статично-реагиращото регулаторно икономическо управление) (която от своя страна е частен случай на регулаторната система на икономическо управление (на системата на регулаторното икономическо управление) и е една от разновидностите на системата на статично-реагиращото икономическо управление). Според икономическата реактивност на обекта на регулирането (на регулируемата икономическа подсистема) разновидности на динамичната система на статично-реагиращото икономическо регулиране са статично-реагиращата динамична система на статично-реагиращото икономическо регулиране и астатично-реагиращата динамична система на статично-реагиращото икономическо регулиране (същото като астатично-реагираща система на статично-реагиращото икономическо регулиране). Според икономическата ситуираност на икономическия регулатор нейни разновидности са динамичната система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране (когато икономическият регулатор притежава статичен икономически оператор) и динамичната система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране (когато икономическият регулатор притежава астатичен икономически оператор). Неин частен случай е и динамичната система на статично-реагиращото автоматично икономическо регулиране. Вж. статично-реагиращ икономически регулатор.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of statically-reacting economic regulation) (**ки**)– във:

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО СТАТИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of statically-reacting static automatic economic regulation) (*) – *система на автоматично икономическо регулиране (автоматично-регулаторна икономическа система), която едновременно има качествата на динамичната система на автоматично икономическо регулиране и на системата на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране. Нейни разновидности са статично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране и астатично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране (последното същото като астатично-реагираща система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране).*

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО СТАТИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of statically-reacting static automatic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО СТАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic system of statically-reacting static economic regulation) (*) – *система на икономическо регулиране (регулаторна икономическа система), която едновременно има качествата на динамичната система на икономическо регулиране и на системата на статично-реагиращо статично икономическо регулиране. Нейни разновидности са статично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране и астатично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране (последното същото като астатично-реагираща система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране). Нейн частен случай е динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране.*

ДИНАМИЧНА СИСТЕМА НА СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩО СТАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic system of statically-reacting static economic regulation) – във:

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо статично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНА СОБСТВЕНО-ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (dynamic properly-production economic function), **зависеща от времето собствено-производствена икономическа функция**, – *собствено-производствена икономическа функция*, която описва зависимостта между икономическите продукти и производствените икономически фактори (в т.ч. трудовите производствени икономически фактори и физическите производствени икономически фактори) в някаква производствена икономическа система (последната като разновидност на възпроизводствената икономическа система) заедно с нейното (на зависимостта) изменение във времето t (последното като независима променлива) [за разлика от нея **статичната собствено-производствена икономическа функция** (static properly-production economic function) описва посочената зависимост към даден момент, без да идентифицира изменението ѝ във времето]. Затова и самите фактори и продукти като *икономически ингредиенти* на производствената икономическа система са зависими от (са функции на) времето t . Разновидност е на *динамичната производствена икономическа функция*. В най-общ вид формата на динамичната собствено-производствена функция е

$$q(t) = f(x(t), t),$$

където $x(t)$ е вектор-функцията по отношение на времето на производствените икономически фактори (вж. *динамична векторна икономическа функция*), съставен от елементите $x_j(t)$, $j = 1, 2, \dots, m$, [всяко $x_j(t)$ е функцията по отношение на времето на j -тия вид производствен икономически фактор, като m е броят на видовете икономически фактори, т.е. размерността на *пространството на производствените икономически фактори*], а $q(t)$ е вектор-функцията по отношение на времето на икономическите продукти, съставен от елементите $q_i(t)$, $i = 1, 2, \dots, n$, [всяко $q_i(t)$ е функцията по отношение на времето на i -тия вид икономически продукт, като n е броят на видовете икономически продукти].

Монотонното нарастване във времето t на динамичната собствено-производствена икономическа функция се идентифицира като *технически прогрес* (респ. като нарастване на продукта от техническия прогрес). Той се разбира като такова развитие на *икономическото производство*, което при постоянни равнища (обеми) на производствените икономически фактори е

предпоставка или причина за увеличаване на обема на продукта (на значение-то на собствено-производствената функция). То се индуцира от подобряване на качеството на физическите фактори (най-вече чрез внедряване на нови технологии), повишаване на квалификацията на трудовите фактори, усъвършенстване на организацията и управлението на производството и т.н. Чрез фактора “технически прогрес” се отразява изменението във времето на *производствената икономическа област*. Динамичната собствено-производствена функция е инструмент, чрез който количествено се измерва влиянието на техническия прогрес (на времевата променлива) върху производството. В зависимост от характера на това влияние се разграничават такива видове технически прогрес като *неутрален технически прогрес*, *автономен технически прогрес* (*неовеществен технически прогрес*), *материализиран технически прогрес* (*овецествен технически прогрес*), *индуциран технически прогрес*, *екзогенен технически прогрес*, *ендогенен технически прогрес* и други.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен динамична собствено-производствена икономическа функция се конституират още и съответстващите на последната понятия за ***динамична собствено-производствена консуматорска функция**** (dynamic properly-production consumptionary function), ***динамична собствено-производствена стопанска функция**** (dynamic properly-production protoeconomic function), ***динамична собствено-производствена пазарно-икономическа функция**** (dynamic properly-production marketly-economic function) и ***динамична собствено-производствена финансово-пазарно-икономическа функция**** (dynamic properly-production financially-marketly-economic function). Общо за всички тях е понятието за ***динамична собствено-производствена поддържаща функция**** (dynamic properly-production sustenance /sustaining/ function) (за динамична собствено-производствена функция при поддържането).

ДИНАМИЧНА СТАБИЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamic stability of the economic system) – същото като *динамична устойчивост на икономическата система*. Една от разновидностите на *устойчивостта /стабилността/ на икономическата система*.

ДИНАМИЧНА СТАБИЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ПОВЕДЕНИЕ* (dynamic stability of the economic behaviour) – същото като *динамична устойчивост на икономическото поведение*. Една от разновидностите на *устойчивостта /стабилността/ на поведението на икономическата система*.

ДИНАМИЧНА СТАБИЛНОСТ НА ПОВЕДЕНИЕТО НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamic stability of the economic system behaviour) – сащото като *динамична устойчивост на поведението на икономическата система* и като *динамична устойчивост на икономическото поведение*. Една от разновидностите на *устойчивостта /стабилността/ на поведението на икономическата система*.

ДИНАМИЧНА СТАТИЧНО-РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dynamic statically-regulatory economic system) – същото като *динамична система на статично икономическо регулиране*.

ДИНАМИЧНА ТЕГЛОВНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic weighting economic function) – вж. *тегловна икономическа функция*.

ДИНАМИЧНА ТЕНЗОРНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА* (dynamic tensorial economic quantity /value/), **динамичен икономически тензор**, – възможно най-пълното обобщение на понятието за *динамична икономическа величина* (вж. *тензорна икономическа величина*). Динамичната скаларна, динамичната векторна и динамичната матрична икономическа величина, както и други конфигурации от динамични икономически величини, са частни случаи на динамичния икономически тензор. Когато тензорната икономическа величина е динамична по отношение на която и да е независима реална променлива, тя е **напълно-динамична тензорна икономическа величина*** (fully-dynamic tensorial economic quantity /value/). Когато тя е динамична само по отношение на времето, тогава тя е **времево-динамична тензорна икономическа величина*** (temporally-dynamic tensorial economic quantity /value/). Когато тензорната икономическа величина е динамична само по отношение на някаква друга независима реална променлива, която не е времето, тогава тя е **невремево-динамична тензорна икономическа величина*** (non-temporally-dynamic tensorial economic quantity /value/). Когато не е посочено друго, под динамична тензорна икономическа величина се подразбира времево-динамичната тензорна икономическа величина. На него съответствуват понятията за *динамична тензорна икономическа функция* и *динамично тензорно икономическо поле*.

ДИНАМИЧНА ТЕНЗОРНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (dynamic tensorial economic quantity /value/) (**ки**) – във:

времево-динамична тензорна икономическа величина (вж. *динамична тензорна икономическа величина*);

динамична тензорна икономическа величина;

напълно-динамична тензорна икономическа величина (вж. *динамична тензорна икономическа величина*);

невремево-динамична тензорна икономическа величина (вж. *динамична тензорна икономическа величина*).

ДИНАМИЧНА ТЕНЗОРНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (dynamic tensorial economic function), **динамична икономическа тензор-функция**, (*) – *динамична икономическа функция (икономическо изображение)*, чиито значения са *икономически тензори*. Когато *тензорната икономическа функция* е динамична по отношение на която и да е независима реална променлива, тя е **напълно-динамична тензорна икономическа функция*** (fully-dynamic tensorial economic function); когато е динамична по отношение само на времето – тя е **времево-динамична тензорна икономическа функция*** (temporally-dynamic tensorial economic function); когато е динамична по отношение на някаква друга независима реална променлива, която не е времето – тя е **невремево-динамична тензорна икономическа функция*** (non-temporally-dynamic matrixative economic function). Напълно-динамичната тензорна икономическа функция е едновременно времево-динамична и невремево-динамична тензорна икономическа функция. *Динамичната скаларна икономическа функция, динамичната векторна икономическа функция и динамичната матрична икономическа функция*, както и други конфигурации от *динамични икономически функции*, са частни случаи на динамичната тензорна икономическа функция. Ако не е посочено друго, под динамична тензорна икономическа функция се разбира времево-динамичната тензорна икономическа функция.

ДИНАМИЧНА ТЕНЗОРНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dynamic tensorial economic function) (**ки**) – във:

времево-динамична тензорна икономическа функция (вж. *динамична тензорна икономическа функция*);

динамична тензорна икономическа функция.

напълно-динамична тензорна икономическа функция (вж. *динамична тензорна икономическа функция*);

невремево-динамична тензорна икономическа функция (вж. *динамична тензорна икономическа функция*).

ДИНАМИЧНА ТОЧНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (economic system dynamic precision) – *грешка на икономическата система* при наличието на непрекъснато променящи се *нарушаващи икономически въздействия* върху нея. Вж. *преходен икономически процес*.

ДИНАМИЧНА ТОЧНОСТ НА СИСТЕМАТА НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ* (dynamic accuracy of the economic management system) – *точност на системата на икономическо управление* при променящи се въздействия върху нея. Разграничават се динамична точност на системата при зададени и при случайни въздействия. Определянето на **динамична точност на системата на икономическо управление при зададени въздействия*** (dynamic accuracy of the economic management system in assignationary impacts /actions/) има смисъл, когато съответното въздействие може да бъде разчленено във времето на ред от интервали, вътре във всеки един от които след приключването на *преходния икономически процес* се осъществява установеният режим на системата. Затова в тези рамки от своя страна се разграничават динамична точност в установения режим и в переходния процес. **Динамичната точност на системата на икономическо управление при зададени въздействия в установения режим*** (dynamic accuracy of the economic management system in assignationary impacts /actions/ and in steady-state regime) се характеризира с наложена съставлява на грешката на *икономическата система* и се определя от вида на приложеното въздействие и от коефициента на усилване на системата. **Динамичната точност на системата на икономическо управление при зададени въздействия в переходния процес*** (dynamic accuracy of the economic management system in assignationary impacts /actions/ and in transitional process) се ограничава от бързодействието на системата, което от своя страна се определя от пропускателния пояс на затворения (склучения) вариант на системата или от честотата в прекъсването на разтворения ѝ вариант. Колкото тези параметри са по-големи, толкова по-големи са *бързодействието на икономическата система* и нейната динамична точност в условията на переходния процес. **Динамична точност на системата на икономическо управление при случайни въздействия*** (dynamic accuracy of the economic management system in stochastic impacts /actions/) се оценява чрез някакви средноквадратични значения на грешката на системата за определени промеждутъци от време. Вж. *точност на системата на икономическо управление*.

ДИНАМИЧНА ТОЧНОСТ НА СИСТЕМАТА НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (dynamic accuracy of the economic management system) (**ки**) –

ВЪВ:

динамична точност на системата на икономическо управление;

динамична точност на системата на икономическо управление при зададени въздействия (вж. *динамична точност на системата на икономическо управление*);

динамична точност на системата на икономическо управление при зададени въздействия в преходния процес (вж. *динамична точност на системата на икономическо управление*);

динамична точност на системата на икономическо управление при зададени въздействия в установения режим (вж. *динамична точност на системата на икономическо управление*);

динамична точност на системата на икономическо управление при случайни въздействия (вж. *динамична точност на системата на икономическо управление*);

критерий за качество на динамичната точност на системата на икономическо управление (вж. *критерии за качество на системите на икономическо управление*).

ДИНАМИЧНА ТОЧНОСТ НА СИСТЕМАТА НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ ПРИ ЗАДАДЕНИ ВЪЗДЕЙСТВИЯ* (dynamic accuracy of the economic management system in assignationary impacts /actions/) – вж. *динамична точност на системата на икономическо управление*.

ДИНАМИЧНА ТОЧНОСТ НА СИСТЕМАТА НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ ПРИ ЗАДАДЕНИ ВЪЗДЕЙСТВИЯ В ПРЕХОДНИЯ ПРОЦЕС* (dynamic accuracy of the economic management system in assignationary impacts /actions/ in transitional process) – вж. *динамична точност на системата на икономическо управление*.

ДИНАМИЧНА ТОЧНОСТ НА СИСТЕМАТА НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ ПРИ ЗАДАДЕНИ ВЪЗДЕЙСТВИЯ В УСТАНОВЕНИЯ РЕЖИМ* (dynamic accuracy of the economic management system in assignationary impacts /actions/ in steady-state regime) – вж. *динамична точност на системата на икономическо управление*.

ДИНАМИЧНА ТОЧНОСТ НА СИСТЕМАТА НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ ПРИ СЛУЧАЙНИ ВЪЗДЕЙСТВИЯ* (dynamic accuracy of the economic management system in stochastic impacts /actions/) – вж. *динамична точност на системата на икономическо управление.*

ДИНАМИЧНА ТРУДОВО-ФИЗИЧЕСКА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (dynamic labour-physical production economic function) (**ки**) – във:

динамична двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция.

ДИНАМИЧНА УСТОЙЧИВОСТ (dynamic steadiness) (**ки**) – във:

*адапционна динамична устойчивост на икономическата система;
динамична устойчивост на икономическата система;
динамична устойчивост на икономическото поведение;
динамична устойчивост на поведението на икономическата система;
динамична устойчивост при икономическо самообучение;
динамична устойчивост при икономическо самоорганизиране;
динамична устойчивост при икономическо саморегулиране;
динамична устойчивост при икономическо самоусъвършенстване;
изолационна динамична устойчивост на икономическата система;
икономическа система с адапционна динамична устойчивост;
механизъм на динамичната устойчивост на икономическата система.*

ДИНАМИЧНА УСТОЙЧИВОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamic steadiness /dynamic stability/ of the economic system), **динамична стабилност на икономическата система, динамична икономическа устойчивост**, – способност (свойство) на икономическата система (по-специално на динамичната икономическа система) да функционира динамично (да променя вътрешните и изходните икономически въздействия, т.е. да осъществява и да променя своето икономическо поведение) и да променя своите икономически параметри в границите на установения икономически хомеостазис (вж. *функциониране на икономическата система и икономически параметри*). Динамичната устойчивост означава, че при негативно (дестабилизиращо) въздействие и изменения на външната (околната) и на вътрешната среда икономическата система си осигурява стабилност чрез приспособяване към тези изменения посредством изменения в собствената си структура. Тя е едно от необходимите свойства на кибернетичната икономическа система. Основна пред-

поставка на динамичната устойчивост е наличието на *емерджентност на икономическата система* (на *цялостност на икономическата система*).¹ Система с такова свойство е *динамично-устойчива /динамично-стабилна/ икономическа система*. Представлява една от разновидностите на *устойчивостта /стабилността/ на икономическата система*. Има два метода за установяване и поддържане на динамичната устойчивост на икономическата система – чрез *изолиране на икономическата система* (чрез *икономическо изолиране*) и чрез *адаптиране на икономическата система* (чрез *икономическо адаптиране*), на което отговарят две нейни разновидности – *изолационна динамична устойчивост на икономическата система* (на която съответствува понятието за *икономическа система с изолационна икономическа устойчивост*) и *адаптационна динамична устойчивост на икономическата система* (на която съответствува понятието за *икономическа система с адаптационна икономическа устойчивост*). Вж. *механизъм на динамичната устойчивост на икономическата система*.

¹ Вж.: *Николов, Ив.* Кибернетика и икономика. Държавно издателство “Наука и изкуство”, С., 1971, с. 98.

ДИНАМИЧНА УСТОЙЧИВОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamic steadiness of the economic system) (**ки**) – във:

адаптационна динамична устойчивост на икономическата система;
динамична устойчивост на икономическата система;
изолационна динамична устойчивост на икономическата система;
механизъм на динамичната устойчивост на икономическата система.

ДИНАМИЧНА УСТОЙЧИВОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ПОВЕДЕНИЕ* (dynamic steadiness /stability/ of the economic behaviour), **динамична стабилност/ на икономическото поведение** – свойство на *поведението на икономическата система* (по-специално на *динамичната икономическа система*, в т.ч. и на *системата на икономическо управление*) да функционира динамично (да променя вътрешните и изходните *икономически въздействия*, т.е. да осъществява и да променя своето *икономическо поведение*) и да променя своите икономически параметри в границите на *установения икономически хомеостазис*. Това означава, че при негативно (дестабилизиращо) въздействащи й изменения на външната (околната) и на вътрешната среда икономическата система си осигурява стабилност на поведението си чрез изменения в собствената си структура. Представлява една от разновидностите на *устойчи-*

.....

востта /стабилността/ на икономическото поведение. Вж. динамична устойчивост на икономическата система.

ДИНАМИЧНА УСТОЙЧИВОСТ НА ПОВЕДЕНИЕТО НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamic steadiness /stability/ of the economic system behaviour), **динамична стабилност на поведението на икономическата система**, – същото като *динамична устойчивост на икономическото поведение*. Една от разновидностите на *устойчивостта /стабилността/ на поведението на икономическата система*.

ДИНАМИЧНА УСТОЙЧИВОСТ ПРИ ИКОНОМИЧЕСКО САМООБУЧЕНИЕ (dynamic steadiness in economic self-teaching) – една от разновидностите на *адапционната динамична устойчивост на икономическата система*. Вж. *икономическо самообучение*.

ДИНАМИЧНА УСТОЙЧИВОСТ ПРИ ИКОНОМИЧЕСКО САМООРГАНИЗИРАНЕ (dynamic steadiness in economic self-organization) – една от разновидностите на *адапционната динамична устойчивост на икономическата система*. Вж. *икономическо самоорганизиране*.

ДИНАМИЧНА УСТОЙЧИВОСТ ПРИ ИКОНОМИЧЕСКО САМОРЕГУЛИРАНЕ (dynamic steadiness in economic self-regulation) – една от разновидностите на *адапционната динамична устойчивост на икономическата система*. Вж. *икономическо саморегулиране*.

ДИНАМИЧНА УСТОЙЧИВОСТ ПРИ ИКОНОМИЧЕСКО САМОУСЪВЪРШЕНСТВАНЕ* (dynamic steadiness in economic self-perfection /self-restructuralization, self-improvement/) – една от разновидностите на *адапционната динамична устойчивост на икономическата система*. Вж. *икономическо самоусъвършенстване*.

ДИНАМИЧНА ФУНКЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamic function of the economic system) (**ки**) – във:

коригираща входна динамична функция на икономическата система (вж. *принцип на изходното стабилизиращо икономическо регулиране*);

програмирана входна динамична функция на икономическата система (вж. *принцип на изходното стабилизиращо икономическо регулиране*);

програмирана изходна динамична функция на икономическата система (вж. *програмирано поведение на икономическата система*);

фактическа входна динамична функция на икономическата система (вж. *принцип на входното стабилизиращо динамично икономическо регулиране*);

фактическа изходна динамична функция на икономическата система (вж. *програмирано поведение на икономическата система*).

ДИНАМИЧНА ФУНКЦИЯ НА ПОЛЕЗНОСТТА НА ИНДИВИДА* (individual utility dynamic function) (в микр.) – такава *функция на общата полезност на индивида (в микр.)* по отношение на времето, която се отнася до придобиваната от него полезност от потреблението на *благата* и от използването на *свободното време (в микр.)*, взети заедно. Показва към всеки даден момент във времето каква *обща икономическа полезност* придобива индивидът за единица време от потреблението на *благата* и от използването на *свободното време*.

ДИНАМИЧНА ФУНКЦИЯ НА ПОТРЕБЛЕНИЕТО НА БЛАГАТА* (dynamic goods-consumption function) (в микр.) – *функция на общата полезност на индивида (в микр.)* по отношение на времето, която се отнася до придобиваната от него полезност от потреблението на *благата*. Показва към всеки даден момент във времето каква *обща икономическа полезност* придобива индивидът за единица време от потреблението на *благата*.

ДИНАМИЧНА ФУНКЦИЯ НА РАБОТНАТА ЗАПЛАТА* (dynamic wage function) (в микр.) – показва величината на заплащането на трудовия фактор на индивида [*на работната заплата (в микр.)*] (в парични единици за единица работно време) към всеки момент от времето през неговия жизнен цикъл.

ДИНАМИЧНА ФУНКЦИЯ НА РАБОТНАТА ЗАПЛАТА (dynamic wage function) (**ки**) – във:

динамична функция на работната заплата (в микр.);

очаквана динамична функция на работната заплата (в микр.).

ДИНАМИЧНА ФУНКЦИЯ НА СВОБОДНОТО ВРЕМЕ* (dynamic leisure function) (в микр.) – *функция на общата полезност на индивида (в микр.)* по отношение на времето, която се отнася до придобиваната от него полезност от *свободното време (в микр.)* на индивида. Показва към всеки даден момент във времето каква *обща икономическа полезност* придобива индивидът за единица време от използването на *свободното време*.

ДИНАМИЧНА ФУНКЦИЯ НА СТАБИЛИЗИРАЩОТО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic function of the stabilizing economic regulation) (ки) – във:

коригираща динамична функция на стабилизиращото икономическо регулиране (вж. *принцип на изходното стабилизиращо икономическо регулиране*).

ДИНАМИЧНА ФУНКЦИЯ НА ТРУДОВОТО ПРЕДЛАГАНЕ* (dynamic labour supply function) (в микр.) – *икономическа функция на индивидуалното трудово предлагането (в микр.)* по отношение на времето. Показва към всеки даден момент във времето какво е трудовото предлагане от индивида за единица време.

ДИНАМИЧНА ФУНКЦИЯ НА ЦЕНИТЕ* (dynamic prices function) (в микр.) – показва величината на потребителските *цени*, респ. на средното равнище на потребителските цени (в парични единици за единица реален продукт) към всеки момент от времето през жизнения цикъл на индивида.

ДИНАМИЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ МОДЕЛ (dynamic characteristic of the economic model), **честотна характеристика на икономическия модел, нормална изходна реакция на динамичния икономически модел**, – реакция на *модела на икономическата динамика (на динамичния икономически модел)* на определени типове въздействия върху него, когато той се намира в нулеви начални условия (когато е в покой). Това е нормална реакция на динамичния икономически модел и тя е обусловена от вътрешноприсъщите динамични свойства на икономическия модел (респ. на моделирания *динамичен икономически преобразувател*). Вж. *непрекъснат инерционен динамичен икономически модел*.

ДИНАМИЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ МОДЕЛ (dynamic characteristic of the economic model) (ки) – във:

динамична характеристика на икономическия модел;

преходна динамична характеристика на икономическия модел (същото като функция на прехода на динамичния икономически модел).

ДИНАМИЧНИ ЕФЕКТИ НА ВНОСНИТЕ МИТА (dynamic effects of import tariffs) (в межд.) – предизвикано от *вносните мита (в межд.)* снижаване на производствените разходи и промени в международните цени на продуктите,

породени от внедряването на нови технологии на *производството* в малките страни с цел последните да противостоят на *импортните митнически ограничения* (в межд.) на големите страни или на техния конкурентен *експорт* (в макр.).

ДИНАМИЧНИ ЕФЕКТИ НА МИТНИЧЕСКИЯ СЪЮЗ (dynamic effect of customs union) (в межд.) – предизвикани от въвеждането на *митнически съюз* (в межд.) фундаментални промени в икономическата структура на неговите страни членки.

ДИНАМИЧНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ (dynamic economic characteristics /responses/) – същностни определители и изразители на реакциите на *динамичната икономическа система* (в частност – на *времево-динамичната икономическа система*) към *типични нарушаващи икономически въздействия*, оказвани върху нея. Те характеризират *преходния икономически процес*, предизвикан от типичните въздействия и осъществяван от динамичната икономическа система, като по тях може да се съди за нейните свойства. Основните динамични икономически характеристики са *импулсната преходна икономическа функция*, *предавателната икономическа функция* и *честотната икономическа характеристика*.

ДИНАМИЧНИ МЕЖДУОТРАСЛОВИ МОДЕЛИ НА ЛЕОНТИЕВ, В. (Leontief dynamic input-output models) – вж. *междуетраслова система на В. Леонтиев*.

ДИНАМИЧНИ МОДЕЛИ НА МАРКСОВАТА ТЕОРИЯ ЗА РАЗШИРЕНОТО ВЪЗПРОИЗВОДСТВО НА ОБЩЕСТВЕНИЯ ПРОДУКТ (dynamic models of Marx theory of the social product increasing reproduction) (в маркс.) (*) – създадена от К. Миркович в началото на 60-те години на XX-тия век динамична интерпретация на разширения възпроизводствен процес, която позволява определяне на равнището на съвкупния обществен продукт в двете подразделения на общественото производство за бъдещи периоди при определени начални условия в рамките на *теорията на К. Маркс за възпроизводството на обществения продукт*¹. В Марксовото икономическо учение динамиката на разширеното възпроизводство се обуславя най-вече от факторите, които определят величината на натрупването (частта от стойността на принадлежния продукт, която се използва за разширяване на производството), и от пропорцията, в която то се осъществява между двете подразделения на общественото

производство. От своя страна самото натрупване зависи от пропорциите в крайното използване на националния доход. При създаването на динамичните модели на Марксовата теория за разширеното възпроизводство на обществения продукт (осъществяващо се в условията на *макроикономическо пазарно равновесие*) се вземат под внимание изходните предпоставки, които К. Маркс възприема, като: неизменност на нормата на натрупването, еднаква норма на стойността на принадлежния продукт в двете подразделения на общественото производство, запазване на органическия състав на капитала, равенство на цените на продуктите с техните стойности, абстрахиране от въздействието на международната търговия. Тук се привеждат два **динамични модела на разширеното възпроизводство** (increasing reproduction dynamic models) от такъв род – едносекторен и двусекторен.

¹ За първи път е публикувано в: *Миркович, К.* Основи на моделирането на икономическите процеси. Издателство “Наука и изкуство”, С., 1980, гл. 4; вж. също: *Миркович, К.* Макроикономика. Издателство “Тракия-М”, С., 2001, гл. 6.

Едносекторен динамичен модел на разширеното възпроизводство

При **едносекторния динамичен модел на разширеното възпроизводство*** (increasing reproduction one-sector dynamic model) възпроизводството на съвкупния обществен продукт се изследва в неговата компактност. Нека с r да означим нормата на стойността на принадлежния продукт (която е съотношението между стойността на принадлежния продукт и стойността на необходимия продукт, т.е. $m = rv$), с k – коефициента на органическия състав на капитала (т.е. $v = kc$ и $rv = rkc$) и с a – нормата на натрупването (т.е. относителния дял от стойността на принадлежния продукт, който отива за разширяване на производството), така че частта от стойността на принадлежния продукт за натрупване (в парично изражение) е равна на $arkc$, а останалата част от нея, която се използва за потребление извън сферата на материалното производство (също в парично изражение), е равна на $(1 - a)rkc$. Следователно валидни са съотношенията:

$$v = kc,$$

$$m = rkc = arkc + (1 - a)rkc.$$

Да представим също така с X_t съвкупния обществен продукт в национален мащаб като дискретна функция на времето t . Тогава през година t ще бъде произведен съвкупен обществен продукт в размер на

$$X_t = c_t + kc_t + rkc_t,$$

който в условията на разширеното възпроизводство при едносекторния модел приема следното стойностно разпределение:

$$X_t = c_t + arkc_t \frac{1}{1+k} + kc_t + arkc_t \frac{k}{1+k} + (1-a)rkc_t.$$

Отделните части от този израз имат следното съдържание:

$arkc_t \frac{1}{1+k}$ е частта от стойността на принадения продукт (в парично изразение), отиваща за разширяване на постоянния капитал или още на материалните условия на труда (на средствата за производство) през t -тата година,

kc_t – променливият капитал (паричното изразение на стойността на работната сила) през t -тата година,

$arkc_t \frac{k}{1+k}$ – частта от стойността на принадения продукт (в парично изразение), отиваща за разширяване на променливия капитал (на работната сила) през t -тата година,

$(1-a)rkc_t$ – частта от стойността на принадения продукт (в парично изразение), отиваща за потребление извън сферата на материалното производство през t -тата година.

Очевидно е, че

$$m_t = arkc_t \frac{1}{1+k} + arkc_t \frac{k}{1+k} + (1-a)rkc_t.$$

Трите части на дясната страна на този израз са равни съответно на m_c , m_v и m_0 .

Ако през година t са изхабени средства за производство в размер на c_t парични единици, като резултат от горното разпределение в процеса на натрупването през година $t+1$ ще бъдат изхабени средства за производство в размер на

$$c_{t+1} = c_t + arkc_t \frac{1}{1+k}.$$

Отношението между размерите на средствата за производство, изхабени в две последователни години, ще се определи по формулата

$$\frac{c_{t+1}}{c_t} = \frac{c_t + \frac{arkc_t}{1+k}}{c_t} = 1 + \frac{ark}{1+k}.$$

Тъй като

$$X_t = c_t(1 + k + rk),$$

$$X_{t+1} = c_{t+1}(1 + k + rk),$$

тогава

$$X_{t+1} = \left(1 + \frac{ark}{1+k}\right) c_t(1 + k + rk),$$

където

$$c_{t+1} = \left(1 + \frac{ark}{1+k}\right) c_t.$$

Следователно при запазване на постоянни значения на коефициентите k , r и a по силата на математическата индукция динамичният едносекторен модел на разширеното възпроизводство придобива следния вид:

$$X_t = \left(1 + \frac{ark}{1+k}\right)^t c_0(1 + k + rk),$$

където:

X_t е съвкупният обществен продукт в цялото народно стопанство през t -тата година;

$1 + \frac{ark}{1+k}$ – годишният темп на растежа на съвкупния обществен продукт;

$\frac{ark}{1+k}$ – годишният темп на прираста на съвкупния обществен продукт;

c_0 – обемът на средствата за производство, изхабени през изходната (базисната) година;

$1 + k + rk$ – константа на органичния състав на капитала и обществената ефективност на живия труд.

Ако за краткост означим годишния темп на прираста на съвкупния обществен продукт с τ , а константата на органичния състав на капитала и обществената ефективност на живия труд – с μ , тогава едносекторният модел приема вида

$$X_t = c_0(1 + \tau)^t \mu.$$

Този израз е представлява модел на националния *икономически растеж*. Той показва в най-общ вид при всяка съответна година какво е състоянието на народното стопанство, предопределено от неговата изходна структура през дадена базисна година при наличието на макроикономическо пазарно равновесие.

Двусекторен динамичен модел на разширеното възпроизводство

Двусекторният динамичен модел на разширеното възпроизводство* (increasing reproduction two-sector dynamic model) се извежда от Марксовите схеми за разширеното възпроизводство, които се представят в следния вид:

$$X_{1t} = c_{1t} + k_1 c_{1t} + r_1 k_1 c_{1t},$$

$$X_{2t} = c_{2t} + k_2 c_{2t} + r_2 k_2 c_{2t},$$

където значенията на символите са равностойни на тези при едносекторния динамичен модел, но се отнасят съответно до първото и второто подразделение на общественото производство. Ако с a_1 се означи нормата на натрупването в първото подразделение, а с a_2 – нормата на натрупването във второто подразделение, горната система се преобразува в уравненията

$$X_{1t} = c_{1t} + a_1 r_1 k_1 c_{1t} \frac{1}{1 + k_1} + k_1 c_{1t} + a_1 r_1 k_1 c_{1t} \frac{k_1}{1 + k_1} + (1 - a_1) r_1 k_1 c_{1t},$$

$$X_{2t} = c_{2t} + a_2 r_2 k_2 c_{2t} \frac{1}{1 + k_2} + k_2 c_{2t} + a_2 r_2 k_2 c_{2t} \frac{k_2}{1 + k_2} + (1 - a_2) r_2 k_2 c_{2t}.$$

Уравненията, които моделират динамиката на постоянния капитал и на съвкупния обществен продукт в първото подразделение, са аналогични на тези от едносекторния модел:

$$c_{1t} = \left(1 + \frac{a_1 r_1 k_1}{1 + k_1}\right)^t c_{10},$$

$$X_{1t} = \left(1 + \frac{a_1 r_1 k_1}{1 + k_1}\right)^t c_{10} (1 + k_1 + r_1 k_1)$$

или просто

$$c_{1t} = c_{10} (1 + \tau_1)^t,$$

$$X_{1t} = c_{10}(1 + \tau_1)^t \mu_1,$$

където: τ_1 е годишният темп на прираста на съвкупния обществен продукт в първото подразделение на общественото производство, μ_1 – константата на органичния състав на капитала и обществената ефективност на живия труд в първото подразделение, c_{10} – равнището на постоянния капитал в първото подразделение през базисната година.

Уравненията, които моделират динамиката на постоянния капитал и на съвкупния обществен продукт във второто подразделение, се извеждат в зависимост от условието за равновесната обмяна при разширеното възпроизводство. В случая то се представя от равенството

$$c_{2t} + a_2 r_2 k_2 c_{2t} \frac{1}{1 + k_2} = k_1 c_{1t} + a_1 r_1 k_1 c_{1t} \frac{k_1}{1 + k_1} + (1 - a_1) r_1 k_1 c_{1t}.$$

Лявата част на това равенство е размерът на постоянния капитал през следващата $t+1$ -ва година във второто подразделение на общественото производство, т.е. е равна на $c_{2,t+1}$. Дясната част е равна на разликата

$$X_{1t} - \left(c_{1t} + a_1 r_1 k_1 c_{1t} \frac{k_1}{1 + k_1} \right)$$

между величината на съвкупния обществен продукт на първото подразделение през настоящата t -та година и величината на постоянния капитал в същото подразделение през следващата $t+1$ -ва година $X_{1t} - c_{1,t+1}$. Следователно:

$$c_{2,t+1} = X_{1t} - c_{1,t+1},$$

$$c_{2t} = X_{1,t-1} - c_{1t}.$$

Това показва, че величината на постоянния капитал във второто подразделение през определената (t -та) година е равна на разликата между величината на съвкупния обществен продукт на първото подразделение през предходната $t-1$ -ва година и величината на постоянния капитал в първото подразделение през настоящата t -та година. Ето защо уравненията, които моделират динамиката на съвкупния обществен продукт и на постоянния капитал във второто подразделение, са следните:

$$c_{2t} = X_{1,t-1} - c_{1t},$$

$$X_{2t} = (X_{1,t-1} - c_{1t}) \cdot (1 + k_2 + r_2 k_2).$$

Да заместим $X_{1,t-1}$ и c_{1t} с техните равни, а изразът $1 + k_2 + r_2k_2$ – със символа μ_2 .
Тогава

$$\begin{aligned} X_{2t} &= [c_{10}(1 + \tau_1)^{t-1} \mu_1 - c_{10}(1 + \tau_1)^t] \mu_2, \\ X_{2t} &= [c_{10}(1 + \tau_1)^{t-1} \mu_1 - c_{10}(1 + \tau_1)^{t-1}(1 + \tau_1)] \mu_2, \\ X_{2t} &= c_{10}(1 + \tau_1)^{t-1} k_1 \left(1 + r_1 - \frac{a_1 r_1}{1 + k_1} \right) \mu_2, \end{aligned}$$

където

$$\mu_1 - (1 + \tau_1) = k_1 \left(1 + r_1 - \frac{a_1 r_1}{1 + k_1} \right).$$

В горния модел е изразена зависимостта на темпа на прираста на съвкупния обществен продукт (на темпа на икономическия растеж) във второто подразделение на общественото производство от този на съвкупния обществен продукт (на темпа на икономическия растеж) в първото подразделение в условията на макроикономическо пазарно равновесие. По такъв начин той представлява база за анализ на пазарноравновесните връзки в процеса на разширеното възпроизводство на обществения продукт, за изследване на закономерностите на този процес и за разкриване на насоките за усъвършенствуване на неговото макроикономическо регулиране и особено за прогнозиране на глобалните пропорции в народностопански мащаб.

Вж.: *теория на Маркс, К., за възпроизводството на обществения продукт, кибернетична интерпретация на Марксовата теория за възпроизводството на обществения продукт, Марксова теория за стоката, Марксова теория за потребителната стойност и стойността, Марксова теория за стоката като елементарна форма, Марксова теория за трудовия процес, Марксова теория за конкретния и абстрактния труд, Марксова теория за трудовия процес в неговата цялост, Марксова теория за развитието на стойността форма, Марксова теория за функциите на парите, теория на Маркс, К., за количеството на парите, Марксова теория за кръгооборота на паричния капитал, Марксова теория за работната заплата.*

ДИНАМИЧНИ МОДЕЛИ НА РАЗШИРЕНОТО ВЪЗПРОИЗВОДСТВО (increasing reproduction dynamic models) – вж. *динамични модели на Марксовата теория за разширеното възпроизводство на обществения продукт.*

ДИНАМИЧНИ ОБЩЕСТВЕНЕОБХОДИМИ РАЗХОДИ НА ИКОНОМИЧЕСКИ ТРУД* (dynamic socially-required /socially-nessesary/ cost of economic labour) (*) – променящи се във времето *общественонеобходими разходи на икономически труд* (които са функции на времето), направени производството на *икономически продукти*; разходи на общественонеобходим *икономически труд*, който се осъществява в *динамична икономическа система* и се разглежда като протичащ във времето *икономически процес* (вж. *общественонеобходим труд (в маркс.)* и *общественонеобходими разходи на труд (в маркс.)*). Формирането на динамичните общественонеобходимите разходи на икономически труд е икономически процес с висока степен на сложност, спадащ към класа на оптималните процеси на управление (вж. *оптимално икономическо управление*), и затова моделирането им трябва да се извършва с помощта на съответстващи на тяхната природа оптимизационни икономически модели (вж. *оптимизационен модел на икономическата система*). При него се оптимизират непосредствено не значенията на самите общественонеобходими разходи на икономически труд, а функциите им по отношение на времето, като са зададени техните значения в началото и в края на приетия интервал от време. По-долу са представени разработени от К. Миркович такива оптимизационни модели, въз основа на които може да се обяснят механизмите на образуването на динамичните общественонеобходимите разходи на икономически труд като обективно-протичащ оптимизационен процес, както и да се изработят правила за тяхното измерване в работно време.¹

¹ Настоящата статия представлява част от книгата: **Миркович, К.** Формиране и моделиране на общественонеобходимите разходи на труд. София, 2019. Приложение 02 към **Енциклопедия на икономическата система** (Интернет, www.KamenMirkovich.com).

1. Общественонеобходими преки разходи на икономически труд в динамична еднопродуктова система при регулиращо действие на фактическите платежоспособни икономически потребности

Принципно положение е, че общественонеобходимите разходи на икономически труд са динамична *икономическа категория*, чиито структура и равнище не само се изменят, но и се предопределят от зависимостите в общественото производство (както и във възпроизводството в неговата цялост), настъпващи за определено време след тяхното формиране (вж. *икономическо производство* и *икономическо възпроизводство*). Качествено нов момент при динамичните (за разлика от статичните) общественонеобходими разходи на иконо-

мически труд е, че част от ендогенните ресурси (ресурсите, създадени от самото производство) се заделят за натрупване и този процес е в пряка взаимозависимост с формирането на общественонеобходимите разходи на икономически труд. Основното положение, което се възприема при построяването на целевата икономическа функция на динамичните оптимизационни модели на общественонеобходимите разходи на икономически труд, е, че ***те съответстват на минималните съвкупни разходи на икономически труд за определен период от време при максимално удовлетворяване на общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности през същия период*** (а не към даден момент във времето, както се предполага при статичните модели). Продължителността на този период е обективна величина – тя зависи от дълготрайността на общественонеобходимата икономическа полезност на произвежданите икономически продукти. В настоящата статия периодът на минимизацията се възприема като средна и зададена величина.

При посочените условия се изразжда следният оптимизационен динамичен модел на формирането на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд в еднопродуктова система при многообразието на производителите и при достатъчност на екзогенните ресурси¹ (вж. *оптимизационен модел на икономическата система и общественонеобходими преки разходи на икономически труд*):

¹ Вж.: **Миркович, К.** Динамични модели на общественонеобходимите разходи на икономически труд при социализма. – *Икономическа мисъл*, кн. 2 от 1979, с. 80-93; **Миркович, К.** Използване на вариационни задачи при отчитане въздействието на икономически потребности върху общественонеобходимите разходи на икономически труд. – *Статистика*, кн. 4 от 1980, с. 31-47; **Миркович, К.** Моделиране на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд в динамична еднопродуктова система. – *Системи и управление*, кн. 3 от 1984, с. 41-56.

$$(1) \quad J(mT) = \int_0^T \left[\sum_{m \in M} \alpha_m(t) X_m(t) \right] dt = \min,$$

$$(2) \quad \sum_{m \in M} X_m(t) - \sum_{m' \in M} a_{m'}(t) X_{m'}(t) - \sum_{m' \in M} b_{m'}(t) \frac{dX_{m'}(t)}{dt} = Y(t),$$

$$(3) \quad \sum_{m \in M} c_{hm}(t) X_m(t) \leq F_h(t), \quad h \in H,$$

$$(4) \quad X_m(t) \geq 0, \quad m \in M,$$

където:

 $J(mT)$ е значението на целевата икономическа функция в динамична икономическа еднопродуктова система (вж. *динамична икономическа система и целеви икономически функционал*), когато общественонеобходимите преки разходи на икономически труд се формират при многообразие на производителите, създаващи определен икономически продукт;

T – зададеният времеви хоризонт (в период от време) на действие на динамичната икономическа система, в която обективно се формират общественонеобходимите разходи на икономически труд;

$\alpha_m(t)$ – функцията по отношение на времето на нормативните индивидуални преки разходи на икономически труд (изразени в работно време), необходими за производството на една специфична единица от разглеждания икономически продукт при m -тия производител ($m \in M$) към момент t ($0 \leq t \leq T$);

$X_m(t)$ – функцията по отношение на времето на обема производството (в специфично изражение) за единица време на икономическия продукт при m -тия производител ($m \in M$) към момент t ($0 \leq t \leq T$);

$a_{m'}(t)$ – функцията по отношение на времето на коефициента на нормативните индивидуални преки разходи за производително потребление на продукта (в специфично изражение), необходими за производството на една специфична единица от същия икономически продукт при m' -тия производител ($m' \in M$) към момент t ($0 \leq t \leq T$);

$b_{m'}(t)$ – функцията по отношение на времето на коефициента на нормативната индивидуална пряка капиталоемкост (в специфично изражение) за разход на продукта при създаването на производствен капитал, необходим за производството допълнително на една специфична единица от разглеждания икономически продукт при m' -тия производител ($m' \in M$) към момент t ($0 \leq t \leq T$);

$Y(t)$ – функцията по отношение на времето на зададените фактически извънпроизводствени обществени платежоспособни икономически потребности (в специфично изражение) от същия вид икономически продукт за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$);

$c_{hm}(t)$ – функцията по отношение на времето на нормативните индивидуални преки разходи на екзогенния ресурс от h -тия вид ($h \in H$), зададени в специфично изражение, необходими за производството на една специфична единица от разглеждания икономически продукт при m -тия производител ($m \in M$) към момент t ($0 \leq t \leq T$);

$F_h(t)$ – функцията по отношение на времето на разполагаемия екзогенен ресурс от h -тия вид ($h \in H$), зададен в специфично изражение за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$).

Във векторно-матрична форма разглежданият динамичен оптимизационен модел приема вида (вж. *векторна икономическа величина* и *матрична икономическа величина*):

$$(5) \quad J(mT) = \int_0^T \alpha(mt) X(mt) dt = \min,$$

$$(6) \quad e(m)X(mt) - a(mt)X(mt) - b(mt) \frac{dX(mt)}{dt} = Y(t),$$

$$(7) \quad C(ht, mt)X(mt) \leq F(ht),$$

$$(8) \quad X(mt) \geq 0,$$

където:

$\alpha(mt)$ е вектор-редът на функциите по отношение на времето (или вектор-функцията; вж. *векторна икономическа функция*) на нормативните индивидуални преки разходи на икономически труд (изразени в работно време), необходими за производството на една специфична единица от разглеждания икономически продукт, при многообразие на производителите (с размерност \bar{M}), съставен от елементите $\alpha_m(t)$ ($m \in M$);

$X(mt)$ – вектор-стълбът на функцията по отношение на времето на обемите на производството (в специфично изражение) при същото многообразие производители (с размерност \bar{M}), съставен от елементите $X_m(t)$ ($m \in M$);

$a(mt)$ – вектор-редът на функциите по отношение на времето на коефициента на нормативните индивидуални преки разходи на средства за производство при същото многообразие (с размерност \bar{M}), съставен от елементите $a_m(t)$ ($m \in M$);

$b(mt)$ – вектор-редът на функциите по отношение на времето на коефициента на нормативните индивидуални преки капиталоемкости при същото многообразие (с размерност \bar{M}), съставен от елементите $b_m(t)$ ($m \in M$);

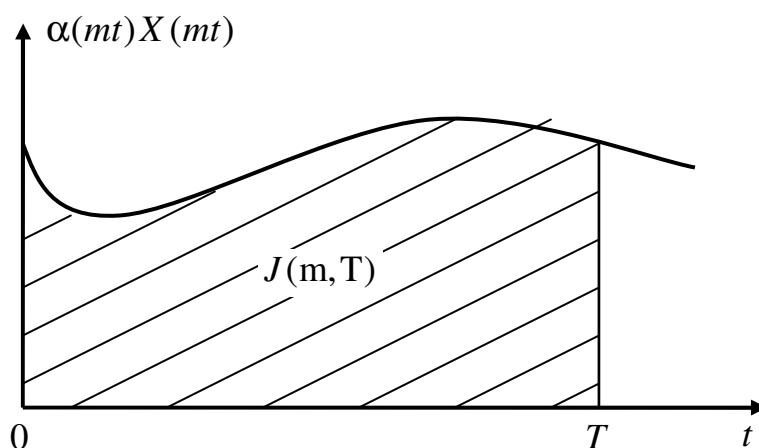
$\frac{dX(mt)}{dt}$ – вектор-стълбът на производните функции от функциите по отношение на времето на обемите на производството при посоченото многообразие (с размерност \bar{M}), съставен от елементите $\frac{dX_m(t)}{dt}$ ($m \in M$);

$C(ht, mt)$ – матрицата на функциите по отношение на времето на нормативните индивидуални преки разходи на екзогенни ресурси при посоченото многообразие (с размерност $\bar{H} \times \bar{M}$), съставен от елементите $c_{hm}(t)$ ($h \in K, m \in M$);

$F(ht)$ – вектор-стълбът на функциите по отношение на времето на разполагемите екзогенни ресурси (с размерност \bar{H}), съставен от елементите $F_i(t)$ ($h \in H$).

При постановката, че общественонеобходимите разходи на икономически труд съответстват на минималните разходи на обществен икономически труд, **целевата функция на оптимизационния модел на тяхното образуване приема формата на определен интеграл** (или още функционал), дефиниран за периода $(0, T)$ на действие на системата¹. Подинтегралната скаларна функция $\alpha(mt)X(mt)$ показва в работно време количеството икономически труд, което обществото нормативно трябва да изразходва за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) при всички производители. Целевият функционал изразява тези разходи на икономически труд за целия период време от 0 до T . Неговото значение е равно на заштрихованата площ във фиг. 1.

¹ Вж.: **Миркович, К.** Динамични модели на общественонеобходимите разходи на икономически труд при социализма. – *Икономическа мисъл*, кн. 2 от 1979, с. 80-93. В настоящата книга използвам общовъзприетата в икономическата наука употреба на определението динамичен – в смисъл на промяна по отношение на времето на количествените характеристики на даден *икономически предмет*. В действителност обаче моето схващане за динамичност има по-широк контекст, който тук не се коментира. Относно него вж.: **Миркович, К.** Динамика на икономическата система. Издателски комплекс - УНСС, София, 2012, 312 с., както и термините в **Енциклопедията: динамична икономическа система, променлива икономическа система, икономическа динамика, икономическата функционалност, икономическата бихевиористичност, икономическата структурност, икономическата реагируемост, икономическата реактивност, икономическата ситуираност.**



Фиг. 1. Значение $J(m, t)$ на целевата функция (защрихованата площ) на динамичния оптимизационния модел на формирането на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд

В рамките на ограничителните условия функцията $\alpha(mt)X(mt)$ може да приема безброй много конкретни форми и значения, но само при една или при някои от тях величината $J(m, T)$ е минималната. Това са оптималните варианти на подинтегралната функция. Да разгледаме един от тях. При него подинтегралната функция е $\alpha(m, t)X^0(mt)$, където $X^0(mt)$ е оптималното решение на динамичния модел (1) – (4), респ. (5) – (8). Това е \bar{M} -размерният вектор-стълб, съставен от оптималните икономически решения $X_m^0(t)$ ($m \in M$) на тази задача. Всяко едно от тях е оптималната по отношение времето функция екстремала (вж. *икономическа динамика и икономическа екстремала*, същото като *оптимална фазова икономическа траектория*) на обема на разглеждания икономически продукт при съответния индивидуален производител. За всички неоптимални икономически решения $X_m^*(t)$ ($m \in M$), които формират неоптималните варианти на подинтегралната икономическа функция $\alpha(mt)X^*(mt)$, са валидни релациите

$$\int_0^T \alpha(mt) X^*(mt) dt > \int_0^T \alpha(mt) X^0(mt) dt.$$

Следователно общественонеобходимите разходи на икономически труд **като динамична икономическа категория** са онези, които за определен период от време (например за $(0, T)$) са минимално-възможни в рамките на една допустима за този период комбинация на разпределение на обемите на икономическите продукти на производителя. На това отговаря целевата икономическа

функция (1), респ. (5), достигнала своя минимум при екстремалите $X_m^0(t)$ ($m \in M$).

Ограничителното икономическо условие (2), респ. (6) при достатъчност на екзогенните ресурси осигурява към всеки даден момент t във времето съответствие между произвеждания в народностопански мащаб за единица време обем на разглеждания икономически продукт, от една страна, и равнището на обществените платежоспособни икономически потребности от този икономически продукт за единица време към същия момент, от друга страна. При разглежданото съответствие икономическата функция $Y(t)$ е израз на закона за повишаване на икономическите потребности. От общия обем на производството $e(m)X(mt)$ в качеството му на ендогенен ресурс е приспаднало производителното *икономическо потребление*. Това е частта $a(mt)X(mt)$, отиваща в рамките на простото възпроизводство да възстанови изразходваните средства за производство за единица време към момент t , и частта $b(mt)\frac{dX(mt)}{dt}$, отиваща за натрупване в рамките на разширеното възпроизводство. Тъй като производните $\frac{dX(mt)}{dt}$ дефинират скоростите на развитието на икономическото производство (респ. на икономическите екстремали), скаларната вектор-функция $b(mt)\frac{dX(mt)}{dt}$ дефинира равнището на натрупването са сметка на произвеждания продукт. Аналогично на това скаларната вектор-функция $a(mt)X(mt)$ дефинира равнището на възстановяването за сметка на създадения продукт.

Ограничителното условие (3), респ. (7) означава, че обективният оптимизационен икономически процес към всеки даден момент t във времето съблюдава съответствието между необходимите за производството на продукта в народностопански мащаб за единица време екзогенни ресурси $C(hm,t)X(m,t)$ по отделни видове и разполагаемите към същия момент за единица време екзогенни ресурси от тези видове $F_h(t)$.

Наред с посочените ограничителни икономически условия, е необходимо да се дефинират още две групи зависимости. Те се отнасят до състоянието на *икономическата система* в началото и в края на разглеждания период, т.е. до равнищата на производството на икономическия продукт по отделни производители към $t = 0$ и $t = T$:

$$(9) \quad X_m(0) = X_{m0}, \quad m \in M,$$

$$(10) \quad X_m(T) = X_{mT}, \quad m \in M,$$

или във векторна форма –

$$(11) \quad X(m0) = X_0(m),$$

$$(12) \quad X(mT) = X_T(m),$$

където:

X_{m0} е зададеният обем на производството към началния момент при m -тия производител ($m \in M$);

$X_0(m)$ – вектор-стълбът на зададените обеми на производството към началния момент при многообразие на производителите (с размерност \overline{M}), съставен от елементите X_{m0} ($m \in M$);

X_{mT} – зададеният обем на производството към крайния момент при m -тия производител ($m \in M$);

$X_T(m)$ – вектор-стълбът на зададените обеми на производството към крайния момент при многообразие на производителите (с размерност \overline{M}), съставен от елементите X_{mT} ($m \in M$).

Обемите на икономическото производство $X_0(m)$ в началния (респ. в базовия) момент са известни като статистически зададени величини. Те представляват началното, изходното състояние на икономическата система.

Анализът на този оптимизационен модел показва, че **формирането на общественонеобходимите разходи на икономически труд представлява процес в сложна динамична система на обективно-осъществяващо се управление**, т.е. това е една кибернетична икономическа система. Най-съществените параметри за подобен тип динамични системи са параметрите на състоянието и параметрите на управлението на системата. При разкриване характерните особености на процеса на формирането общественонеобходимите разходи на икономически труд, разглеждан като функциониране на кибернетична икономическа система, се установява следното: параметрите на състоянието на системата са обемите на създавания продукт $X_m(t)$ при различните производители, функциите на чиито оптимални значения $X_m^0(t)$ ($m \in M$) са екстремали на икономическата система; параметрите на нейното управление са частите от икономическия продукт, които отиват за производствено потребление, в т.ч. и за разширяване на възпроизводствения процес.

Представеният динамичен модел спада към задачите от *теорията на оптималното управление*, чиито анализ и решаване се извършва с помощта на методите на вариационното смятане. Когато към тях не са зададени ограничения в параметрите на управлението се използват методите на класическото ва-

риационно смятане (вж. *класическа икономическа задача на оптималното управление*). Когато такива ограничения са зададени, както е при формирането на общественонеобходимите разходи на икономически труд, се използват методите на некласическото вариационно смятане (вж. *некласически икономическа задачи на оптималното икономическо управление и икономическа задача с принцип на максимума*). В случая налице е подобна задача с интегрален икономически функционал. Общият вид на този клас задачи (видът на общата задача на оптималното икономическо управление) е следният¹:

¹ Вж.: **Понтрягин, Л. С.** и др. Математическая теория оптимальных процессов. Издательство “Наука”, М., 1966, с. 11-29; **Мусеев, Н. Н.** Элементы теории оптимальных систем. Издательство “Наука”, М., 1975, с. 13-79; Математическая экономика. Издательство “Мир”, М., 1974, с. 7-14; Экономико-математический анализ производства и потребления. Издательство “Экономика”, М., 1969, с. 10-13.

$$(13) \quad \int_0^T U(x(t), u(t), t) dt = \max,$$

$$(14) \quad \frac{dx(t)}{dt} = T(x(t), u(t), t),$$

$$(15) \quad R(x(t), u(t), t) \geq 0,$$

$$(16) \quad x(t) \geq 0.$$

С U е означена подинтегралната функция на целевата функция (13). Тя е формулирана в съответствие с целта на обективно-осъществяващото се оптималното управление на системата – минимизирането на разходите на обществен икономически труд, които се интегрират за определен период от време $(0, T)$. В общия случай подинтегралната икономическа функция U зависи (1) от параметрите $x(t)$ на състоянието на икономическата система, които са функции на времето, (2) от параметрите $u(t)$ на управлението на икономическата система, които също са функции на времето, и (3) от самото време t . Обикновено параметрите на управлението $u(t)$ приемат формата на стъпаловидно-непрекъснати функции на времето, т.е. през определени интервали от време те могат скокообразно да заемат ново равнище (вж. *стъпаловидна икономическа функция*).

В ограничителната система (14) е обхваната връзката между скоростите $\frac{dx(t)}{dt}$, с които се изменят параметрите на състоянието, и останалите компоненти – самите параметри на състоянието, параметрите на управлението и времето. Общата форма на тази връзка е представена чрез функционалната за-

висимост T . Броят на уравненията на (14) не може да превишава броя на неизвестните функции на състоянието на системата. В противен случай се извършва необходимото преобразуване, за да се спази това изискване.

В ограничителната система (15) чрез функционалната зависимост R са дефинирани областите, в рамките на които допустими значения могат да приемат параметрите на състоянието и параметрите на икономическото управление. Специфично продължение на (15) са изискванията (16) за неотрицателност на параметрите на състоянието.

Разкриването на особеностите на обективния процес на формирането на общественонеобходимите разходи на икономически труд изисква неговият динамичен модел да се преведе под формата на общата задача на оптималното икономическо управление. Това налага да се извършат определени преобразувания в него.

Подинтегралната функция на (6) зависи от функциите $X(mt)$ на обемите на производството и от функциите $\alpha(mt)$ на нормативните индивидуални преки разходи на икономически труд. Затова в целевата икономическа функция (6.13) тя може да се представи така:

$$\int_0^T U(\alpha(mt)X(mt))dt = \max,$$

където

$$U(\alpha(mt)X(mt)) = -\alpha(mt)X(mt).$$

Ограничителните условия (14) моделират като твърди равенства зависимостите между скоростите, с които нарастват обемите на икономическия продукт, и ендогенните ресурси, които системата заделя за натрупване в качеството им на управляващи икономически параметри. В динамичната система на оптималното икономическо управление наред с параметрите на състоянието неизвестни са и параметрите на управлението. Ето защо в ограничителните условия (14) размерите на натрупванията се включват като неизвестни функции на управлението. Тези условия приемат формата на \bar{M} диференциални уравнения:

$$\frac{dX(mt)}{dt} = \hat{b}^{-1}(mt, mt)u(mt),$$

където:

$u(mt)$ е вектор-редът или вектор-стълбът (в зависимост от мястото, което заема като вектор-функция) на натрупванията при многообразие на производители (с размерност \overline{M}), състояща се от елементите $u_{m'}(t)$ ($m' \in M$) в ролята им на управляващи икономически параметри;

$u_{m'}(t)$ – функцията по отношение на времето на изразходвания за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) икономически продукт от разглеждания вид при m' -тия производител ($m' \in M$);

$\hat{b}(mt, mt)$ – диагонална $\overline{M} \times \overline{M}$ -размерна на капиталоемкостта, чиито главен диагонал е съставен от коефициентите $b_{m'}(t)$ на нормативната индивидуална пряка капиталоемкост ($m' \in M$).

Всички елементи $u_{m'}(t)$ ($m' \in M$) от вектор-стълба са еднородни. Това е един и същ вид икономически продукт, създаден при различни производители ($m' \in M$), но напълно взаимозаменяем по отношение на неговия потребител $m' \in M$ в инвестиционния процес. Ето защо сумата $\sum_{m' \in M} u_{m'}(t)$ на тези еднородни икономически продукти, отиващи за натрупване при различните потребители в качеството им и на производители, трябва да бъде равна на заделения за тази цел ендогенен ресурс в съответствие с условията на неговото разпределение (6):

$$e(m)X(mt) - a(mt)X(mt) - b(mt)\frac{dX(mt)}{dt} = Y(t).$$

Ако в този израз $\frac{dX(mt)}{dt}$ се замени с неговото равно от изрази

$$\frac{dX(mt)}{dt} = \hat{b}^{-1}(mt, mt)u(mt),$$

се получава едно от ограничителните условия на параметрите на състоянието и управлението на икономическата система:

$$e(m)X(mt) - a(mt)X(mt) - Y(t) - eu(mt) = 0.$$

Останалите ограничения (7) и (8) се отнасят само до параметрите на състоянието на системата.

В резултат на извършените преобразования динамичният оптимизационен модел на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд в еднопродуктова система при достатъчност на екзогенните ресурси и при многообразие на производителите във векторно-матрична форма придобива вида

$$(17) \quad \int_0^T U(\alpha(mt)X(mt))dt = \max,$$

$$(18) \quad \frac{dX(mt)}{dt} = \hat{b}^{-1}(mt, mt)u(mt),$$

$$(19) \quad e(m)X(mt) - a(mt)X(mt) - Y(t) - e(m)u(mt) = 0,$$

$$(20) \quad F(ht) - C(ht, mt)X(mt) \geq 0,$$

$$(21) \quad X(mt) \geq 0,$$

$$(22) \quad X(m0) = X_0(m),$$

$$(23) \quad X(mT) = X_T(m),$$

където ограничителните условия (19) и (20) представляват зависимостите R на общата форма на задачата на оптималното икономическо управление.

Да се реши този оптимизационен модел означава да се дефинират като явни по отношение само на времето $2\bar{M}$ броя икономически функции, в т.ч. \bar{M} икономически функции $X_m^0(t)$ ($m \in M$) на състоянието на системата, които да привеждат към екстремум целевата икономическа функция (17) и за периода $(0, T)$ да удовлетворяват ограничителните условия (18) – (23). **Това може да се извърши на няколко етапа¹ в съответствие с принципа на максимума на Л. С. Понтрягин** (вж. *икономическа задача с принцип на максимума*):

¹ Вж.: **Миркович, К.** Използуване на вариационни задачи при отчитане въздействието на икономически потребностите върху обществено необходимите разходи на икономически труд. – *Статистика*, кн. 4 от 1980, с. 31-47.

Първо. Постомява се т.нар. функция на У. Хамилтон (вж. *икономическа функция на У. Хамилтон*):

$$(24) \quad H(mT) = U[\alpha(mt)X(mt)] + p(mt)\hat{b}^{-1}(mt, mt)u(mt).$$

В нея $p(mt)$ е \bar{M} -размерният вектор-ред на множителите на Ж. Лагранж при многообразие на производителите. Всеки негов елемент $p_{m'}(t)$ е *икономическият множител на Ж. Лагранж*, отнасящ се до скоростта на изменение на обема на икономическото производство при m' -вия индивидуален производител $m' \in M$. Множителят на Ж. Лагранж показва с колко единици за целия период от време $(0, T)$ се променя съвкупният размер на разходите на обществен икономически труд, ако с една единица се променя даденият параметър на състоянието на системата.

Второ. Постоява се т.нар. разширена икономическа функция на У. Хамилтон по Ж. Лагранж (вж. *икономически лагранжиан*):

$$(25) \quad L(mT) = H(mT) + p_u(t|m) \left[e(m)X(mt) - a(mt)X(mt) - Y(t) - eu(mt) \right] + \\ + p_f(ht|m) \left[F(ht) - C(h,mt)X(mt) \right] + p_x(mt)X(mt),$$

където

$p_u(t|m)$ е допълнителният икономически множител на Ж. Лагранж, отнасящ се до ограничението, включващо функцията на икономическото управление;

$p_f(ht|m)$ – е \bar{H} -размерният вектор-ред, съставен от допълнителните икономически множители на Ж. Лагранж $p_{fh}(t)$ ($h \in H$), отнасящи се до условията на ограниченост на екзогенните ресурси;

$p_x(mt)$ – е \bar{M} -размерният вектор-ред, съставен от допълнителните икономически множители на Ж. Лагранж $p_{xm}(t)$ ($m \in M$), отнасящи се до условията за неотрицателност на функциите на състоянието на икономическата система.

Общият брой на допълнителните икономически множители на Ж. Лагранж е $1 + \bar{M} + \bar{H}$ и е равен на броя на ограничителните условия (19) – (21).

Трето. Построява се система от \bar{M} диференциални уравнения с частни производни, които изразяват *необходимите условия за икономическа оптималност* на системата на формирането на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд по отношение на функциите на нейното икономическо управление, т.е. по отношение на функциите на натрупванията:

$$(26) \quad \frac{\partial L(mT)}{\partial u_{m'}(t)} = 0 \quad (m' \in M).$$

Икономическият смисъл на тези уравнения е, че всяко по-нататъшно вариране с обемите на натрупването ще отклони икономическия лагражиан L от точката на неговия икономически екстремум, а това ще доведе и до отклоняване на целевия икономически функционал от минималното равнище на разходите на обществен икономически труд. Решаването на системата (26) води до формулирането на вектор-реда $u^0(mt)$ на оптималните функции на управлението $u_{m'}^0(t)$ ($m' \in M$) като функции по отношение на икономическите множители на Ж. Лагранж $p_{m'}(t)$, на допълнителните икономически множители на Ж. Лагранж $p_u(t|m)$, $p_f(ht)$ и $p_x(mt)$ и на времето t .

Четвърто. Така определените функции на икономическото управление $u_{m'}^0(t)$ ($m' \in M$) се заместват в ограничителните условия (19) – (21) на брой $1 + \overline{M} + \overline{N}$. Тяхното решаване е вариране води до формулирането на $1 + \overline{M} + \overline{N}$ -те допълнителни икономически множители на Ж. Лагранж $p_u(t|m)$, $p_f(ht)$ и $p_x(mt)$ в качеството им на променливи, които вече зависят само от времето t , от параметрите на състоянието на разглежданата икономическа система $X(mt)$ и от икономическите множители на Ж. Лагранж $p(mt)$.

Пето. Изразените по този начин допълнителни $1 + \overline{M} + \overline{N}$ икономически множители на Ж. Лагранж се заместват в значенията $u_{m'}^0(t)$ ($m' \in M$) на управляващите икономически функции на натрупванията. В резултат на това тези \overline{M} на брой управляващи икономически функции се формулират като зависими от времето t , от параметрите на състоянието на разглежданата икономическа система $X(mt)$ и от икономическите множители на Ж. Лагранж $p(mt)$.

Шесто. Построяват се т.вар. канонични форми на достатъчните условия за оптималност на икономическата система. Това са две групи от *диференциални уравнения* с частни производни, общо $2\overline{M}$ на брой:

$$(27) \quad \frac{\partial X_m(t)}{\partial t} = \frac{\partial L(mT)}{\partial p_m(t)} \quad (m \in M),$$

$$(28) \quad \frac{\partial p_m(t)}{\partial t} = - \frac{\partial L(mT)}{\partial X_m(t)} \quad (m \in M).$$

Седмо. Съдържащите се в икономическия лагранжиан L при (27) и (28) функции на икономическото управление $u_{m'}^0(t)$ ($m' \in M$) се заместват с определения на петия етап техни форми, изразени чрез времето t , на параметрите състоянието на икономическата система $X(mt)$ и икономическите множители на Ж. Лагранж $p(mt)$. Същото се извършва и по отношение на съдържащите се в лагранжиана L при (27) и (28) функции на допълнителните множители на Ж. Лагранж $p_u(t|m)$, $p_f(ht)$ и $p_x(mt)$ като се използват определените на четвъртия етап техни форми, изразени чрез времето t , на параметрите на състоянието на системата $X(mt)$ и множителите на Ж. Лагранж $p(mt)$. Двете системи от диференциални уравнения (27) и (28) се решават съвместно. Така се дефинират като функции само на времето \overline{M} -те оптимални функции на състоянието на системата, т.е. екстремалите $X_m^0(t)$ ($m \in M$) и \overline{M} -те оптимални функции на икономическите множители Ж. Лагранж $p_{m'}^0(t)$ ($m' \in M$).

Осмо. Дефинираните $2\overline{M}$ функции $X_m^0(t)$ ($m' \in M$) на състоянието на системата и функции $p_{m'}^0(t)$ ($m' \in M$) на множителите Ж. Лагранж се заместват в

определените на третия етап форми на оптималните функции на икономическото управление $u_{m'}^0(t)$ ($m' \in M$). Последните също се определят като зависими само от времето t . С помощта на методите на вариационното смятане се отчитат и граничните условия (22) и (23).

Важен продукт на разгледания динамичен оптимизационен модел е, че с него могат да се определят оптималните значения на обема на натрупването за единица време към даден момент t ($0 \leq t \leq T$) –

$$\sum_{m' \in M} u_{m'}^0(t),$$

и на обема на натрупването за целия период от време –

$$\sum_{m' \in M} \int_0^T u_{m'}^0(t) dt,$$

а чрез тях – и на оптималната пропорция между натрупването и потреблението в националния доход. В смисъла на обоснованата тук постановка **оптимално е онова съотношение между натрупването и потреблението, което при максимално удовлетворяване на обществените платежоспособни икономически потребности съответства на минимални разходи на обществен икономически труд в народностопански мащаб**. На тази основа могат да бъдат определени оптималните темпове на икономическия растеж.

Върху основата на оптималните решения

$$X_m^0(t) \ (m' \in M) \text{ и } u_{m'}^0(t) \ (m' \in M)$$

и при възприетите предпоставки се формират онези съотношения, на които съответстват общественонеобходимите преки разходи на икономически труд. Това са, първо, минималното значение на съвкупните разходи на обществен икономически труд

$$J^0(mT) = \int_0^T \alpha(mt) X^0(mt) dt,$$

второ, оптималното съотношение между производството, натрупването и потреблението

$$e(m) X^0(mt) - a(mt) X^0(mt) - b(mt) \frac{dX^0(mt)}{dt} = Y(t),$$

където

$$b(mt) \frac{dX^0(mt)}{dt} = e(m)u^0(mt),$$

и, трето, оптималното използване на екзогенните ресурси

$$C(ht, mt)X^0(mt) \leq F(ht).$$

Функцията $\alpha^0(t|m)$ на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд на разглеждания икономически продукт към t ($0 \leq t \leq T$) (изразени в работно време) в еднопродуктова динамична система при достатъчност на екзогенните ресурси и при многообразие на производителите може да се определи чрез равенството

$$(29) \sum_{m \in M} \alpha_m(t) X_m^0(t) = \alpha^0(t|m) \sum_{m \in M} X_m^0(t), \quad 0 \leq t \leq T.$$

В съответствие с него съвкупните общественонеобходими преки разходи на икономически труд (дясната част на равенството) са равни на съвкупните нормативни индивидуални разходи на икономически труд за създаването на оптималните обеми на продукта при различните производители за единица време към всеки момент t . Това е специфична особеност на условието за формиране на общественонеобходимите разходи на икономически труд в динамичната система. При статичната система няма разграничение между времето, за което се отнася целевата функция, т.е. времето, за което се формират минималните общественонеобходими разходи на икономически труд, от една страна, и времето, за което трябва да има равенство между съвкупните нормативни индивидуални разходи на икономически труд и съвкупните общественонеобходими разходи на икономически труд, от друга страна. В условията на статични зависимости въобще не може да се постави въпросът за подобно разграничаване. ***При динамичната система обаче минималните съвкупни разходи на обществен икономически труд, като основа за формирането на общественонеобходими разходи на икономически труд за единица икономически продукт, се формират компактно за целия период от време за целия интервал от 0 до T на действие на системата,*** а равенството между съвкупните нормативни индивидуални разходи на икономически труд и съвкупните общественонеобходими разходи на икономически труд за единица време теоретически трябва да е валидно през целия този интервал към всеки времеви момент t ($0 \leq t \leq T$).

С вектора $X'(mt)$ да представим функциите на фактическите обеми на продукта $X'_m(t)$ ($m' \in M$) по индивидуални производители. През t -тата година неговият народностопански фактически обем е

$$\sum_{m \in M} \int_{t=1}^t X'_m(t) dt,$$

а по оптимално разпределение той е

$$\sum_{m \in M} \int_{t=1}^t X_m^0(t) dt.$$

От своя страна през същата година съвкупните фактически преки разходи на икономически труд в народностопански мащаб представляват величината

$$(30) \quad \sum_{m \in M} \int_{t=1}^t \alpha'_m(t) X'_m(t) dt,$$

а съвкупните фактически преки разходи на икономически труд в същия мащаб – величината

$$(31) \quad \sum_{m \in M} \int_{t=1}^t \alpha^0(t | m) X'_m(t) dt,$$

където $\alpha'_m(t)$ са фактическите индивидуални преки разходи на икономически труд (изразени в работно време), които са направени при изработването на една специфична единица от дадената икономически продукт при m -тия производител ($m \in M$).

Обществото признава като необходими всички фактически преки разходи на икономически труд, извършени в течение на t -тата година, **само ако едновременно са валидни двете равенства**

$$\sum_{m \in M} \int_{t=1}^t \alpha'_m(t) X'_m(t) dt = \sum_{m \in M} \int_{t=1}^t \alpha^0(t | m) X'_m(t) dt,$$

$$e(m) X'(mt) - a(mt) X'(mt) - b(mt) \frac{dX'(mt)}{dt} = Y(t),$$

т.е. когато на равенството между съвкупните фактически индивидуални преки разходи на икономически труд и съвкупните общественонеобходими преки разходи на икономически труд в течение на един определен едногодишен период съответства равенство между обема на производството и равнището на обществените платежоспособни икономически потребности. Тези равенства

показват, че отклоненията между фактическите индивидуални преки разходи на икономически труд при различни производители и при различни моменти от времето в народностопански мащаб взаимно се компенсират за определен период от време. По-горе условно бе прието, че този период е една година. ***Сега възниква въпросът каква е обективната граница на този период, в чиито рамки обществото може да признае взаимното компенсиране на повременните отклонения на фактическите индивидуални разходи на икономически труд от тяхното общественонеобходимо равнище.***

На този въпрос може да се отговори само тогава, когато се изследва съотношението между функцията на обществените платежоспособни икономически потребности и функцията на обществената икономическа полезност на разглежданата икономически продукт. Обективен по своята продължителност ще бъде онзи период на повременно взаимно компенсиране и редуциране на индивидуалните и общественонеобходимите (в случая – преки) разходи на икономически труд, при което то не обуславя (не води до) намаляване на максимума на съвкупната обществена икономическа полезност на продукта, създаден за интервала от 0 до T , е не обуславя (не води до) увеличаване на минимума на целевата икономическа функция за същия този интервал.

При динамичната икономическа система се променя ролята на екзогенните ресурси във формирането на общественонеобходимите разходи на икономически труд. В статичната икономическа система, ако на различни варианти на използване на екзогенните ресурси при отделните производители съответства един и същ минимум на целевата икономическа функция, решението на оптимизационния модел е инвариантно и безразлично към тях. За обществото като цяло се оказва все едно какви комбинации от ресурси ще се изразходват, след като те водят до едни и същи съвкупни минимални разходи на икономически труд в народностопански мащаб. ***За разлика от това в условията на динамичност при еднакъв съвкупен минимум на икономическите трудови разходи към даден момент във времето за обществото не е безразлично каква комбинация на използване на екзогенните ресурси ще се приложи.*** Това е така, защото при една комбинация екзогенните ресурси осигуряват по-малко разходи на икономически труд сега и повече разходи – в бъдеще, а при друга комбинация може да бъде обратното. Обществото трябва да държи сметка за възможността наличните екзогенни ресурси в друго време да бъдат използвани по-ефективно, както и за начина на използването в бъдеще на онази част от тях, която няма да се употреби сега.

Особеност на представения динамичен оптимизационен модел е, че той структурира и разпределя ресурсите не само по производители, но и по моменти във времето така, щото при максимално удовлетворяване на обществените платежоспособни икономически потребности за целия интервал от време $(0, T)$ да се постигне минимален разход на обществен икономически труд за същия интервал. Затова пък, ако при спазването на тези две условия са възможни различни варианти на използването на екзогенните ресурси, задачата е безразлична към тях. И обратно, ако на различните варианти на използването на екзогенните ресурси съответства еднакъв минимум на съвкупните икономически трудови разходи, но при различни степени на удовлетворяване на обществените платежоспособни икономически потребности в рамките на целия интервал, задачата подбира тези измежду тях, при които посоченото удовлетворяване е максималното.

Обективните икономически оценки на отделните видове екзогенни ресурси се променят във времето и към всеки момент от него те се определят с частните производни функции

$$(32) \quad \frac{\partial J^0(mT)}{\partial F_h(t)}, \quad h \in H, \quad 0 \leq t \leq T.$$

Тези оценки са изразени в работно време и всяка една от тях показва с колко единици се изменят съвкупните общественонеобходими преки разходи на икономически труд през целия интервал от време от 0 до T , ако към момент t ($0 \leq t \leq T$) с една специфична единица нарасне екзогенният ресурс от h -тия вид ($h \in H$). Методът на частното диференциране позволява икономически да се оцени ролята на самата функция на екзогенните ресурси $F_h(t)$ ($h \in H$):

$$(33) \quad \frac{\partial J^0(mT)}{\partial \frac{dF_h(t)}{dt}}, \quad h \in H, \quad 0 \leq t \leq T.$$

Всяка една от тях, също изразена във време, показва с колко единици се изменят съвкупните общественонеобходими преки разходи на икономически труд през целия интервал от време от 0 до T , ако за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) екзогенният ресурс от h -тия вид ($h \in H$) нарасне с една специфична единица.

Понятието за недостатъчност на екзогенните ресурси променя в известна степен своя смисъл в условията на динамично функциониране на системата за формиране на общественонеобходимите разходи на икономически труд. При

статичната система ресурсите са недостатъчни, ако няма поне един вариант на тяхното използване, при който може да се произведе продукт, удовлетворяващ общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности. При динамичната система това условие се разпростира и за всички моменти на времеви интервал от 0 до T . Ако има поне един момент, за който при нито един вариант на използване на екзогенните ресурси не е възможно да се удовлетворят обществените платежоспособни икономически потребности, тогава те са недостатъчни.

Възниква качествено ново положение в сравнение със статичната система – възможността да се преразпределят степените на неудовлетвореност на обществените платежоспособни икономически потребности между различните моменти във времето в рамките на разглеждания времеви хоризонт. При отчитане на това обстоятелство в еднопродуктова система и при многообразие на производителите се формира следният динамичен оптимизационен модел на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд:

$$(34) \quad J(mT) = \int_0^T \left[\sum_{m \in M} \alpha_m(t) X_m(t) + \beta_z(t) Z(t|m) \right] dt = \min,$$

$$(35) \quad \sum_{m \in M} X_m(t) - \sum_{m' \in M} a_{m'}(t) X_{m'}(t) - \sum_{m' \in M} b_{m'}(t) \frac{dX_{m'}(t)}{dt} + Z(t|m) = Y(t),$$

$$(36) \quad \sum_{m \in M} c_{hm}(t) X_m(t) \leq F_h(t), \quad h \in H,$$

$$(37) \quad X_m(t), Z(t|m) \geq 0, \quad m \in M,$$

$$(38) \quad X_m(0) = X_{m0}, \quad m \in M; \quad Z(0|m) = Z_0(m),$$

$$(39) \quad X_m(T) = X_{mT}, \quad m \in M; \quad Z(T|m) = Z_T(m),$$

или във векторно-матрична форма –

$$(40) \quad J(mT) = \int_0^T [\alpha(mt)X(mt) + \beta_z(t)Z(t|m)]dt = \min,$$

$$(41) \quad e(m)X(mt) - a(mt)X(mt) - b(mt)\frac{dX(mt)}{dt} + Z(t|m) = Y(t),$$

$$(42) \quad C(ht, mt)X(mt) \leq F(ht),$$

$$(43) \quad X(mt), Z(t|m) \geq 0,$$

$$(44) \quad X(m0) = X_0(m), \quad m \in M; \quad Z(0|m) = Z_0(m),$$

$$(45) \quad X(mT) = X_T(m), \quad m \in M; \quad Z(T|m) = Z_T(m),$$

където:

$Z(t|m)$ е функцията по отношение на времето на равнището на незадоволеност на обществените платежоспособните платежоспособни икономически потребности (в специфично изражение) за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) в еднопродуктов модел при многообразие на производителите;

$\beta_z(t)$ – функцията по отношение на времето на произволната величина към момент t ($0 \leq t \leq T$), отнасяща до степента на незадоволеност на платежоспособни икономически потребности и отговаряща на условието

$$\min_{\{t\}} \beta_z(t) > \max_{\{m,t\}} \alpha_m(t).$$

Посоченото условие за формиране на функцията на произволната величина при едновременното действие на (34) – (35), респ. (40) – (41) осигурява щото появата на ненулеви значения на $Z(t|m)$ да става едва тогава, когато след изпробване на всички варианти на използване на екзогенните ресурси при всички производители и към всички моменти от времето поне един от тях се окаже недостатъчен. От друга страна, при един и същ минимум на целевата функция, т.е. при едни и същи минимални разходи на обществен икономически труд, задачата допуска вариране с използването на екзогенните ресурси при различните степени на незадоволеност на обществените платежоспособни икономически потребности по отношение на времето. Ето защо се налага, аналогично на изграждането на статичните модели, произволната величина да се редуцира с обществената икономическа ползност на икономическия продукт.

При статичните модели необходимост от подобно редуциране възниква едва когато се направи преход от еднопродуктова към многопродуктова система, тъй като многообразието на икономическите продукти създава възможност да се реструктурира помежду им степента на незадоволеност на обществените платежоспособни икономически потребности от тях. При динамичните

модели тази възможност възниква още в еднопродуктовата система, тъй като подобно преструктуриране е възможно по отношение на различните моменти от възприетия времеви интервал. Това дава основание динамичният елемент да се интерпретира като многообразие във времето, т.е. като времево многообразие, издигащо на ново равнище на сложност формирането на общественонеобходимите разходи на икономически труд.

В съответствие с казаното функцията $\beta_z(t)$ на произволната величина отговаря на условието

$$(46) \quad \beta_z(t) = aU(t), \quad 0 \leq t \leq T,$$

при положение че

$$a > \max_{\{m,t\}} \alpha_m(t), \quad \min_{\{t\}} U(t), \quad 0 \leq t \leq T,$$

и където $U(t)$ е функцията по отношение на времето на обществената полезност на една специфична единица от разглеждания икономически продукт към момент t ($0 \leq t \leq T$). При това условие с решаването на оптимизационния модел се формира такава функция $Z^0(t|m)$ на равнището на незадоволеност на обществените платежоспособни икономически потребности, чието абсолютно значение е най-голямо към моменти, при които обществената полезност на икономическия продукт има най-ниско равнище, и е най-малко към моменти, при които обществена полезност най-голяма. По такъв начин за целия период от време $(0, T)$ оптималният вариант на използване на екзогенните ресурси осигурява минимални съвкупни преки разходи на обществен икономически труд при минимална, изразена в единици обществена полезност, степен на незадоволеност на обществените платежоспособни икономически потребности за този период.

За разлика от решението на (1) – (4), оптималното решение на (34) – (39), респ. (40) – (45) съдържа един елемент повече и е

$$\{X_m^0(t) \ (m \in M),\}$$

Това са екстремалите на системата, чиято форма във вид на общата задача ва оптималното управление е

$$(47) \quad \int_0^T U(\alpha(mt)X(mt) + \beta_z(t)Z(t|m))dt = \max,$$

$$(48) \quad \frac{dX(mt)}{dt} = \hat{b}^{-1}(mt, mt)u(mt),$$

$$(49) \quad e(m)X(mt) - a(mt)X(mt) + Z(t|m) - Y(t) - e(m)u(mt) = 0,$$

$$(50) \quad F(ht) - C(ht, mt)X(mt) \geq 0,$$

$$(51) \quad X(mt), Z(t|m) \geq 0,$$

при крайни (гранични) условия (44) и (45). В съответствие с нейните екстремали за целия период от време $(0, T)$ в народностопански мащаб съвкупните общественонеобходимите преки разходи на икономически труд са равни на

$$\int_0^T \left[\alpha(mt)X^0(mt) + \max_{\{m\}} \alpha_m(t)Z^0(t|m) \right] dt,$$

а съвкупният оптимален размер на натрупването –

$$\sum_{m \in M} \int_0^T u_m^0(t) dt.$$

При същите характеристики оптималното съотношение между производството, натрупването и потреблението съответства на равенството

$$e(m)X^0(mt) - a(mt)X^0(mt) - b(mt)\frac{dX^0(mt)}{dt} + Z^0(t|m) = Y(t),$$

а оптималното използване на екзогенните ресурси – на системата от неравенства

$$C(ht, mt)X^0(mt) \leq F(ht).$$

Минималната, изразена в единици обществена полезност степен на незадоволеност на обществените платежоспособни икономически потребности за целия период е равна на израза

$$\int_0^T u(t)Z^0(t|m) dt,$$

а в специфично изражение – на израза

$$(6.52) \int_0^T Z^0(t|m) dt,$$

Функцията $\alpha^0(t|m)$ на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд на разглежданата икономически продукт към момент t ($0 \leq t \leq T$) (изразени в работно време) в еднопродуктова динамична система при недостатъчност на екзогенните ресурси и при многообразие на производителите може да се определи чрез равенството

$$\begin{aligned} & \alpha(mt) X^0(mt) + \max_{\{m\}} \alpha_m(t) Z^0(t|m) = \\ & = \alpha^0(t|m) \left[e(m) X^0(mt) + \max_{\{m\}} \alpha_m(t) Z^0(t|m) \right], \quad 0 \leq t \leq T. \end{aligned}$$

От това следва, че съвкупните общественонеобходими преки разходи на икономически труд за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) **включват две съставни части**: първо, всички нормативни индивидуални разходи на икономически труд за производството на продукта за единица време към момент t в обем, определен от неговото оптимално разпределение $X^0(mt)$ и който е максимално възможен при наличните екзогенни ресурси, и, второ, разходите на икономически труд, които нормативно биха били изразходвани при най-неблагоприятните индивидуални условия за производството на оптималния за единица време към същия момент t размер $Z^0(t|m)$ на недостигащия продукт, т.е. при минимална недостатъчност. Тъй като този извод е валиден за всеки момент от периода $(0,T)$, той е валиден и за периода като цяло. Ето защо отклонението на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд $\alpha^0(t|m)$ над средно претеглените нормативни (респ. фактически) индивидуални преки разходи на икономически труд за единица време към момент във времето t ($0 \leq t \leq T$) или за целия период от време $(0,T)$ ще бъде толкова по-голямо, колкото е по-голям относителният дял на недостигащия продукт по отношение на обществените платежоспособни икономически потребности.

В динамичен модел, при който е налице недостатъчност на екзогенните ресурси, се формират специфични отношения между функциите на икономическото управление $u_m^0(t)$ ($m' \in M$) или $u^0(mt)$, т.е. функциите на натрупването, от една страна, и екстремалата на тази недостатъчност $Z^0(t|m)$. Колкото по-високо равнище на натрупване се заложи в началните моменти на разглеждания период, толкова по-голяма ще бъде степента $Z^0(t|m)$ на незадоволяването на обществените платежоспособни икономически потребности към тези

моменти и по-малка през следващите моменти от периода. Обратно, колкото по-ниско равнище на натрупване се заложи в началните моменти на разглеждания период, толкова по-малка ще бъде степента $Z^0(t|m)$ на незадоволяването на обществените платежоспособни икономически потребности към тези моменти и по-голяма през следващите моменти от периода.

В съответствие с отразените в структурата на динамичния модел (34) – (39), респ. (40) – (45) принципи, неговото решаване води до формирането на такива оптимални управляващи икономически функции на натрупването $u_{m'}^0(t)$ ($m' \in M$) или $u^0(mt)$ и на такива икономически екстремали $Z^0(t|m)$, при които удовлетворяването на обществените платежоспособни икономически потребности за целия период от време $(0, T)$ е максималното, т.е. възможната степен на тяхното неудовлетворяване е минималната. ***По такъв начин построенният динамичен модел дава най-доброто решение за натрупването през онези интервали от време, при което функционирането на икономическата система се доближава възможно най-близко да изискването за максимално възможно удовлетворяване на обществените платежоспособни икономически потребности.***

При недостатъчност на екзогенните ресурси може да се появи обратно въздействие на условията на производството (като решаващ фактор) върху формирането на самите обществени платежоспособни икономически потребности (като определящ фактор) и на степента на тяхното удовлетворяване. Нека функциите на екзогенните ресурси $F_h(t)$ ($h \in T$) са такива, щото през определени интервали от време са недостатъчни да осигурят създаването на продукт, удовлетворяващ платежоспособните икономически потребности, а през други, следващи след тях интервали, да са свръхдостатъчни в това отношение. Тогава е обективно възможно в определени граници обществото да преструктурира във времето задоволяването на платежоспособни икономически потребности, като отложи в бъдеще първоначално възникналите. Обществото ще се съгласи на това, ако удовлетворяването на отложените платежоспособни икономически потребности в бъдеще е равно на тяхното неудовлетворяване по-рано поради недостатъчност на екзогенните ресурси. Посоченото равенство е обективната граница на въздействието, което в еднопродуктовия модел условията на производството могат да окажат върху платежоспособните икономически потребности. Това означава, че към определен момент производството елиминира платежоспособни икономически потребности от даден вид като ги възбужда впоследствие.

С отчитането на разглежданото явление се прави важна крачка към частично самозатваряне на системата на формиране на общественонеобходимите разходи на икономически труд. За целта трябва да се въведат две предварително дефинирани гранични функции на общественото потребление (чието равнище представлява определено равнище на удовлетворяване на обществените платежоспособни икономически потребности): едната гранична функция е $Y_{\min}(t)$, която към момент t ($0 \leq t \leq T$) изразява минимално възможното равнище (в специфично изражение) на удовлетворяването на платежоспособни икономически потребности за единица време, а другата гранична функция е $Y_{\max}(t)$, която към същия момент изразява максимално възможното равнище (в специфично изражение) на удовлетворяването на обществените платежоспособни икономически потребности за единица време към същия момент. Ако към момент t наличните екзогенни ресурси не са в състояние да обезпечат производството на икономически продукт, съответстващ дори на минималните обществени платежоспособни икономически потребности $Y_{\min}(t)$, едва тогава се индуцира положително значение на екстремалата на недостига $Z^0(t|m) > 0$. Ако към същия момент обаче екзогенните ресурси надвишават с производствените си възможности максималните обществени платежоспособни икономически потребности $Y_{\max}(t)$, част остават неизползвани.

При посочените условия икономическата функция $Y(t)$ играе ролята на възникващи обществени платежоспособни икономически потребности. ***Наред с нея се конституира нова икономическа функция на времето $\tilde{Y}(t|m)$, която за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) показва отклонението на индуцираните обществени платежоспособни икономически потребности от възникващите обществени платежоспособни икономически потребности.*** Функцията на самите индуцирани обществени платежоспособни икономически потребности е $Y(t) + \tilde{Y}(t|m)$. Тя се разполага между $Y_{\min}(t)$ и $Y_{\max}(t)$, като конкретните ѝ значения се определят от оптималното решение на задачата чрез измененията в $\tilde{Y}(t|m)$. Но дори и в рамките на между минималната и максималната граници, тези значения не се определят произволно. Те трябва да отговарят на условието съвкупната величина на индуцирани обществени платежоспособни икономически потребности за целия период от време $(0, T)$, редуцирана с обществената икономическа полезност на удовлетворящата ги икономически продукт, да бъде равна на редуцираната по същия начин величина на възникващите платежоспособни икономически потребности, т.е.

$$(53) \int_0^T [Y(t) + \tilde{Y}(t|m)] dt = \int_0^T Y(t) dt.$$

Това показва, че за целия период от време за функцията на отклонението $\tilde{Y}(t|m)$ е валидно

$$\int_0^T \tilde{Y}(t|m) dt = 0,$$

тъй като **тя само преразпределя във времето** части от възникващите обществени платежоспособни икономически потребности, без да създава (без да индуцира) нови такива.

В резултат на обратното действие на производството върху платежоспособните икономически потребности в динамичния оптимизационен модел се появява нова икономическа екстремала $\tilde{Y}^0(t|m)$, изразяваща оптималното изменение на функцията на възникващите платежоспособни икономически потребности $Y(t)$. Ограничителното условие (35), респ. (6.41) се преобразува в

$$(54) \sum_{m \in M} X_m(t) - \sum_{m' \in M} a_{m'}(t) X_{m'}(t) - \sum_{m' \in M} b_{m'}(t) \frac{dX_{m'}(t)}{dt} + Z(t|m) = Y(t) + \tilde{Y}^0(t|m).$$

Наред с това се появяват две нови ограничителни условия:

$$(55) Y_{\min}(t) \leq Y(t) + \tilde{Y}(t|m) \leq Y_{\max}(t),$$

$$(56) \int_0^T U(t) \tilde{Y}(t|m) dt = 0.$$

Функцията $\tilde{Y}^0(t|m)$ се включва и в целевата икономическа функция. Зато

$$(57) J(mT) = \int_0^T \left[\sum_{m \in M} \alpha_m(t) X_m(t) - \beta_y(\eta + \tilde{Y}(t|m)) + \beta_z(t) Z(t|m) \right] dt = \min,$$

където β_y и η са произволни икономически величини, съответстващи на отклонението на индуцираните обществени платежоспособни икономически потребности от възникващите обществени платежоспособни икономически потребности. Те отговарят на условията

$$(58) \min_{\{t\}} \beta_z(t) > \beta_y > \max_{\{m,t\}} \alpha_m(t),$$

$$(59) \eta > \max_{\{t\}} Y(t).$$

По силата на (56) $\tilde{Y}(t|m)$ може да приема положителни и отрицателни значения. При (55) и (59) тези значения са такива, щото винаги $\eta + \tilde{Y}(t|m) > 0$. Когато екзогенните ресурси са дефицитни, т.е. са налице обективни икономически възможности да се появят ненулеви $Z(t|m) > 0$, решението на задачата води до появата на отрицателни значения $\tilde{Y}(t|m) < 0$, но винаги в рамките на (6.55). При такива значения втората част от подинтегралната функция на (6.57) започва абсолютно да намалява, а минимумът $J^0(m, T)$ – да расте. Този растеж обаче се компенсира от по-бързото намаляване на третата част на подинтегралната функция при $\beta_y < \min_{\{t\}} \beta_z(t)$, предизвикано от намаляването на $Z^0(t|m)$ съгласно с (6.54). Следователно оптимизационният икономически процес отлага удовлетворяването на обществените платежоспособни икономически потребности, ако с това се елиминира недостигът $Z^0(t|m) > 0$. Наред с това, намаляването на $\tilde{Y}(t|m)$ не може да се компенсира с намаляване на съвкупния обем на производството, тъй като $\max_{\{m,t\}} \alpha_m(t) < \beta_y$. Ето защо процесът на намаляване на $\tilde{Y}(t|m)$ спира с елиминирането на $Z^0(t|m)$ и не може да продължи при намаляване на $X_m(t)$ ($m \in M$).

При постоянни други условия задачата би довела до едновременен растеж на $\tilde{Y}(t|m)$ и $X_m(t)$ ($m \in M$) при $Z^0(t|m) = 0$. Но в съответствие с (56) този растеж следва да се компенсира с намаляване на $\tilde{Y}(t|m)$ в друг момент при съответно намаляване на $Z^0(t|m)$. Следователно съвкупно през целия период $(0, T)$ $\tilde{Y}(t|m)$ и $X_m(t)$ ($m \in M$) не могат да нарастват повече от мащаба на обратния икономически процес, разгледан по-горе след редукция с коефициентите на обществената икономическа ползност $U(t)$. Затова пък в моментите, при които функциите $U(t)$ имат по-големи значения, задачата в съответната степен ще се въздържа да отлага удовлетворяването на обществените платежоспособни икономически потребности, и обратно, при по-малки значения – ще се стреми да ги отлага, ако възможностите на екзогенните ресурси са под възникващите обществени платежоспособни икономически потребности $Y(t)$.

Общото решение на разглеждания модел е

$$\left\{ X_m^0(t) \ (m \in M), \ Z^0(t|m), \ \tilde{Y}^0(t|m) \right\}.$$

Тук могат да се реализират три варианта. Първият вариант е, когато

$$e(m)X^0(mt) - a(mt)X^0(mt) - b(mt)\frac{dX^0(mt)}{dt} < Y(t)$$

и тогава

$$Z^0(t|m) > 0 \text{ и } Y(t) + \tilde{Y}^0(t|m) = Y_{\min}(t).$$

Вторият вариант е, когато

$$e(m)X^0(mt) - a(mt)X^0(mt) - b(mt)\frac{dX^0(mt)}{dt} = 0$$

и тогава

$$Z^0(t|m) = 0 \text{ и } Y(t) + \tilde{Y}^0(t|m) = Y_{\min}(t).$$

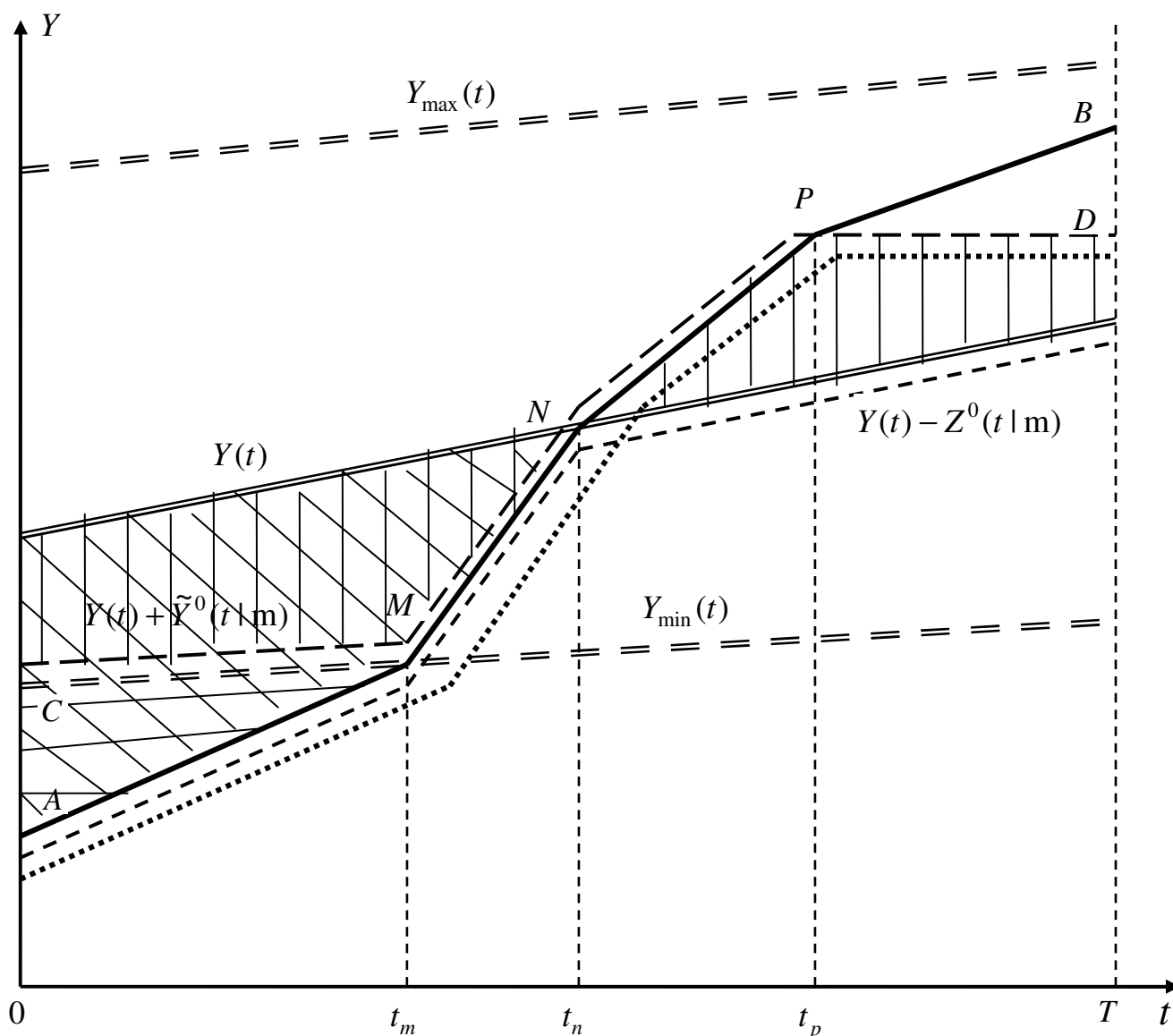
Третият вариант е, когато

$$e(m)X^0(mt) - a(mt)X^0(mt) - b(mt)\frac{dX^0(mt)}{dt} > Y(t)$$

и тогава

$$Z^0(t|m) = 0 \text{ и } Y(t) + \tilde{Y}^0(t|m) > Y_{\min}(t).$$

При третия вариант са възможни три случая: Първо, $\tilde{Y}^0(t|m) < 0$, т.е. няма пълно удовлетворяване на възникващите към момент t обществени платежоспособни икономически потребности $Y(t)$ и удовлетворяването на част от тях в размер на $\tilde{Y}^0(t|m)$ се отлага в бъдеще; второ, $\tilde{Y}^0(t|m) = 0$, т.е. е налице пълно удовлетворяване на възникващите към момент t обществени платежоспособни икономически потребности $Y(t)$; трето, $\tilde{Y}^0(t|m) > 0$, т.е. е налице не само пълно удовлетворяване на възникващите към момент t обществени платежоспособни икономически потребности $Y(t)$, но има и удовлетворяване на отложени отпреди обществени платежоспособни икономически потребности в размер на $\tilde{Y}^0(t|m)$. Нагледно тези зависимости са представени в графиката на фиг. 2.



Фиг. 2. Преструктуриране на възникващите и формиране на индуцираните обществени платежоспособни икономически потребности

В графиката функцията $Y(t)$ на възникващите обществени платежоспособни икономически потребности е означена с непрекъсната двойна линия, а тази на граничните обществени платежоспособни икономически потребности $Y_{\min}(t)$ и $Y_{\max}(t)$ – с пунктирана двойна линия. С непрекъсната линия е означен обемът на продукта, който може да се създаде с наличните екзогенни ресурси (сред приспадане на разходите възстановяване и натрупване). От точката A до точката M (във времеви интервал от 0 до t_m) възможностите на екзогенните ресурси са под минималните обществени платежоспособни икономически потребности $Y_{\min}(t)$, от точката M до точката N (във времеви интервал от t_m до

t_n) те са над минималните, но под възникващите обществени платежоспособни икономически потребности $Y(t)$, и от точката N до точката C (във времеви интервал от t_n до T) – над възникващите обществени платежоспособни икономически потребности.

В случай че не отчита влиянието на условията на производството върху възникващите обществени платежоспособни икономически потребности $Y(t)$, тогава функцията на тяхното удовлетворяване $Y(t) - Z^0(t | m)$ се описва от пунктираната линия с къси тирета. От точката A до точката N тя съвпада с възможностите на екзогенните ресурси, а след нея се движи по $Y(t)$, като е под тези възможности. Общият недостиг, представен от

$$\int_0^T Z^0(t | m) dt,$$

е равен на заштрихованата с наклонени линии площ, намираща се вляво от точката N .

В случай че се отчита влиянието на условията на производството върху възникващите обществени платежоспособни икономически потребности $Y(t)$ с помощта на (6.54), (6.55) и (6.56), функцията на индуцираните обществени платежоспособни икономически потребности е $Y(t) + \tilde{Y}^0(t | m)$ и тя е описана от пунктираната линия с дълги тирета. От точката C до точката M тя е равна на минималните обществени платежоспособни икономически потребности $Y_{\min}(t)$ и е под възникващите икономически потребности $Y(t)$, между точките M и N тя следва възможностите на екзогенните ресурси, но все още е под възникващите икономически потребности. След точката N въпросната функция надхвърля $Y(t)$ за сметка на възможностите на екзогенните ресурси, а след точката P до точката D вече е под тези възможности. Сега общият недостиг

$$\int_0^T Z^0(t | m) dt,$$

е по-малък от този, описан в предходния случай, и е равен само на площта вляво от точката M и заштрихована с водоравни линии. Вижда се, че представеният динамичен модел води до по-пълно използване на екзогенните ресурси и до увеличаване степента на удовлетворяване на обществени платежоспособни икономически потребности. Количествено този резултат е представен от заштрихованата с вертикални линии площ, намираща се вляво от линията MN . По силата на (56) двете площи, заштриховани с вертикални линии и намиращи се

от двете страни на точката N , биха били равни помежду си, ако равнището на нереализираната обществена икономическа ползност в резултат на удовлетворяването на отложени икономически потребности е равно на равнището на реализираната обществена икономическа ползност от удовлетворяването на след това на отложените икономически потребности. В противен случай тези площи не са равни и разликата между тях е в съответствие с разликата между посочените равнища. Точковият пунктир $AMNPD$ следва действителното използване на екзогенните ресурси в икономическото производство.

Съществено в обосноваваната тук конструкция е и положението, че не само към даден момент могат (в определените граници) да се удовлетворяват отложени отпреди икономически потребности, но могат да се удовлетворяват и икономически потребности, които ще възникнат след това, в случай че тогава се очаква намаляване на екзогенните ресурси.

Оптимизационният динамичен модел, включващ (55) и (56), формира оптималната икономическа функция $Y(t) + \tilde{Y}^0(t | m)$ на индуцираните обществени платежоспособни икономически потребности. Тя е оптимална в смисъл, че при наличните граници $Y_{\min}(t)$ и $Y_{\max}(t)$ на обществените икономически потребности и при дадените екзогенни ресурси на производството е отложила икономически потребностите (в качеството им параметър при определянето на общественонеобходимите разходи на икономически труд), когато това се налага и без с това да се нарушават другите изисквания на икономическата система. Решението на този динамичен модел съдържа и максималното задоволяване на индуцираните икономически потребности, т.е. води до минимална величина

$$\int_0^T Z^0(t | m) dt,$$

на съвкупния недостиг. При спазването на тези условия оптималното разпределение на продукта $X^0(mt)$ по производители обезпечава минимални разходи на обществен икономически труд. На новите значения на

$$\{X^0(mt), Z^0(t | m), \tilde{Y}^0(t | m)\}$$

съответстват и нови значения на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд $\alpha^0(t | m)$, отразяващи влиянието на условията на производството върху обществените платежоспособни икономически потребности.

2. Някои лагови явления при формирането на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд

При динамичните икономически системи могат да се създадат условия за възникване на т.нар. *лагови икономически явления*, които в определени граници променят тяхното решение с всички произтичащи от това промени във формирането общественонеобходимите разходи на икономически труд. Под лагово явление в динамиката на дадена икономическа система се разбира несъвпадение във времето на осъществяването два или повече *икономически процеси*. Типичен пример на лагово явление е изразходването на един производствен ресурс във време по-късно от времето на неговото създаване или придобиване. Лагът е разликата между тези две времена и изразява т.нар. закъсняваща реакция в поведението на икономическата система или на нейните подсистеми. ***В областта на процесите, които тук се представят, могат да се различат два основни типа обективни лагови явления.***

При първия тип закъсняващата реакция е обусловена от минимално необходимото работно време, което разделя използването на икономическите ресурси от тяхното създаване (например необходимо за тяхното обръщение или размяна). При втория тип лагово явление закъсняващата реакция обективно се налага от обстоятелството, че по-ранното създаване на ресурса или пък неговото по-късно производително използване икономически оказва по-изгодно (например, ако това обуславя по-пълно удовлетворяване на обществените платежоспособни икономически потребности или пък намаляване на разходите на обществен икономически труд). И двата типа лагови явления имат отношение към формирането на обективната величина на общественонеобходимите разходи на икономически труд. Обхващането на тяхното въздействие се оказва важно за по-нататъшното изясняване сложната качествена и количествена природа на разглежданата категория.

Тук се разглежда вторият тип лагово явление, отнасящо се придобиването и изграждането на екзогенните ресурси и да създаването и изразходването на ендегенните ресурси на икономическото производство. Има се пред вид динамичният еднопродуктов оптимизационен модел при недостатъчност на екзогенни ресурси, който е по-общ и при $Z^0(t|m) = 0$ се редуцира в модела при достатъчност на тези ресурси. Всяко отлагане в използването на ресурсите е допустимо само ако за целия период $(0, T)$ се постига намаляване степента на незадоволяване на обществените икономически потребности, изразявано чрез

икономическата екстремала $Z^0(t | m)$, или, след това, ако се постига намаляване на съвкупните разходи на обществен икономически труд.

Лаговото явление от втория тип при екзогенните ресурси се свежда до отлагане на тяхното изразходване и до натрупването на съответни икономически резерви. За да може икономическата система да подбере оптималния динамичен вариант, следва да ѝ се предостави възможността към всеки момент от времето да използва натрупаните дотогава икономически резерви. В модела се включва нова група от неизвестни икономически функции $\tilde{F}_h(t | m)$ ($h \in H''$), на брой H'' , всяка от които показва величината на изменението (на прираста) на наличния за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) разполагам екзогенен ресурс от h -тия вид. Той е резултат на натрупването към този момент на разликата между придобивания и изразходвания ресурс. Видовете ресурси, за които могат да се формират такива съотношения, са включени в множеството $H'' \subset H$. Останалите видове само се използват, без да се изразходват (напр. земята). На тази основа част от ограничителните условия (36), респ. (42) приема следния вид:

$$(60) \quad \sum_{m \in M} c_{hm}(t) X_m(t) + \tilde{F}_h(t | m), \quad h \in H''.$$

В целевата икономическа функция неизвестните променливи от този тип са включени с нулеви коефициенти. Техните икономически екстремали са $\tilde{F}_h^0(t | m)$ ($h \in H''$). Функциите от икономически резервите на екзогенните ресурси са интегралите от функциите на прирастите им

$$\int_0^t \tilde{F}_h(t | m) dt, \quad h \in H''$$

и са винаги положителни величини. Затова към всеки даден момент

$$(61) \quad \sum_{m \in M} c_{hm}(t) X_m(t) - F_h(t) \leq \int_0^t \tilde{F}_h(t | m) dt, \quad h \in H'', \quad 0 \leq t \leq T.$$

Решението на динамичния модел формира такива функции на оптималните икономически резерви от екзогенни ресурси, щото тя да има високи значения към интервали от времето, когато са налице условия да се образува недостиг $Z(t | m) > 0$ и тяхното използване да бъде средство за неговото елиминиране. Затова в предхождащите моменти се извършва натрупване на резерви от екзогенни ресурси, т.е. функциите $\tilde{F}_h(t | m)$ са положителни величини. Придобиваните екзогенни ресурси $F_h(t)$ са по-големи от изразходваните за произ-

водството на продукта $X^0(mt)$. Обратно, през посочените по-горе времеви интервали се черпи от специфично изразените резерви от екзогенни ресурси, т.е. функциите $\tilde{F}_h(t|m)$ са отрицателни величини. Тогава придобиваните екзогенни ресурси са по-малки от изразходваните за производството на продукта.

За общественонеобходими ще бъдат признати само онези разходи на икономически труд, които са съобразени с формирането на оптимални икономически резерви от екзогенни ресурси. Всяко увеличаване на разходите на икономически труд, произтичащо от неспособността на субективния фактор да формира такива резерви при посочените ограничения, обективно не води до увеличаване на общественонеобходимите разходи на икономически труд.

В динамичния модел се включват и крайните условия

$$(62) \quad \tilde{F}_h(0|m) = \tilde{F}_{h0}(m),$$

$$(63) \quad \tilde{F}_h(T|m) = \tilde{F}_{hT}(m),$$

където $\tilde{F}_h(0|m)$ е прирастът на резерва от h -тия вид екзогенен ресурс ($h \in H''$), с който икономическата система разполага в началния момент 0 на периода $(0, T)$, а $\tilde{F}_h(T|m)$ е прирастът на резерва от h -тия вид екзогенен ресурс ($h \in H''$), с който икономическата система разполага в крайния момент T на този период. Във векторно-матрична форма крайните условия се означават с

$$(62') \quad \tilde{F}(h0|m) = \tilde{F}_0(h|m),$$

$$(63') \quad \tilde{F}(hT|m) = \tilde{F}_T(h|m),$$

където $\tilde{F}(h0|m)$ е вектор-стълбът, съставен от елементите $\tilde{F}_h(0|m)$ ($h \in H''$) на прирастите на екзогенните ресурси в началния момент 0 на периода $(0, T)$, а $\tilde{F}(hT|m)$ е вектор-стълбът, съставен от елементите $\tilde{F}_h(T|m)$ ($h \in H''$) на прирастите на екзогенните ресурси в крайния момент T на този период.

Лаговото икономическо явление от разглеждания тип при ендогенните ресурси се извършва по аналогичен начин и по принцип може да обхване всички ресурси. За разлика от случая при екзогенните ресурси тук се модифицира структурата на целевата функция. За да може икономическата система да подбере оптималния вариант на своето динамично поведение, трябва да ѝ се предостави възможността към всеки момент да използва натрупаните дотогава резерви. В модела се включва нова допълнителна променлива $\tilde{X}(t|m)$, която показва прираста за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) на резерва на ендогенния ресурс от разглеждания вид икономически продукт (в специфично

изражение) при пълна мобилност на разпореждането с него между всички производители.

Целевата функция (34) и ограничителното условие (35) на съответствието между икономическото производство и икономическите потребности сега приемат формите

$$(64) \quad J(mT) = \int_0^T \left[\sum_{m \in M} \alpha_m(t) X_m(t) - \beta_x(t) \tilde{X}(t | m) + \beta_z(t) Z(t | m) \right] dt = \min,$$

$$(65) \quad \sum_{m \in M} X_m(t) - \sum_{m' \in M} a_{m'}(t) X_{m'}(t) - \sum_{m' \in M} b_{m'}(t) \frac{dX_{m'}(t)}{dt} - \tilde{X}(t | m) + Z(t | m) = Y(t).$$

Към динамичния модел се включват и крайните условия

$$(66) \quad \tilde{X}(0 | m) = \tilde{X}_0(m),$$

$$(67) \quad \tilde{X}(T | m) = \tilde{X}_T(m),$$

където:

$\beta_x(t)$ е функцията по отношение на времето на произволната величина, съответстваща на степента на използването (изразходването или натрупването) на икономическия резерв от ендеогенния ресурс;

$\tilde{X}_0(m)$ – прирастът на икономическия резерв от ендеогенния ресурс (в специфично изражение), с който икономическата система разполага в началото на периода $(0, T)$;

$\tilde{X}_T(m)$ – прирастът на икономическия резерв от ендеогенния ресурс (в специфично изражение), с който икономическата система трябва да разполага в края на периода $(0, T)$.

От своя страна произволната величина β_x отговаря на условие, аналогично на (58):

$$(68) \quad \min_{\{t\}} \beta_z(t) > \beta_x > \max_{\{m, t\}} \alpha_m(t).$$

С решението на задачата се достига до екстремалната икономическа функция $\tilde{X}^0(t | m)$ на прираста на резерва на ендеогенния ресурс. Оптималния характер на самия икономически резерв се свежда до положението, според което той има по-високи значения към времеви интервали, когато са налице условия да се формира недостиг $Z(t | m) > 0$ и използването му е условие за елиминирание на недостига. Преди това се извършва натрупване на ендеогенния ресурс и

функцията $\tilde{X}^0(t|m)$ е положителна величина. При условия за образуване на недостиг започва използване на ресурса и функцията на прираста е отрицателна величина.

Моделът е структуриран така, че той се стреми да формира положителни значения на $\tilde{X}^0(t|m)$. Това произтича от условието $\beta_x > \max_{\{m,t\}} \alpha_m(t)$. Ето защо нарастването на $\tilde{X}^0(t|m)$ не може да се обуславя от нарастването на недостига $Z(t|m)$, тъй като $\min_{\{t\}} \beta_z(t) > \beta_x$. Задачата ще индуцира намаляване натрупания ендегенен икономически резерв, т.е. ще доведе до $\tilde{X}^0(t|m)$ само когато в противен случай се появява

$$(69) \quad Z^0(t|m) > 0.$$

Оптималната икономическа функция $\tilde{X}^0(t|m)$ очевидно е ограничена от възможностите на екзогенните ресурси (36), тъй като растежът ѝ е обусловен от растежа на $X(mt)$. Но за целия период $(0,T)$ тя може да се ограничи и под тези възможности, ако удовлетворяването на обществените платежоспособни икономически потребности и минимизирането разходите на обществен икономически труд не изисква пълното им използване. Този момент се обезпечават с крайните условия (66) и (67). След тяхното отчитане в рамките на периода $(0,T)$ производството на $X(mt)$ трябва да погълне целия натрупан резерв. Следователно разглежданото лагово явление не е неограничено, а обективно е необходимо само доколкото да сведе до минимум съвкупния недостиг

$$\int_0^T Z^0(t|m) dt.$$

Затова пък, ако условията на икономическото производство през целия период са благоприятни за пълно удовлетворяване на обществените платежоспособни икономически потребности от дадения вид, лаговото явление се оказва нецелесъобразно и то не може да внесе изменение в обективната величина на общественонеобходимите разходи на икономически труд.

Върху основата на съображенията, изказани дотук, т.е. като се имат предвид (34) – (69), може да се конструира по-пълнен динамичен еднопродуктов модел на общественонеобходимите разходи на икономически труд, който да включва възможностите да се появи недостиг в екзогенните ресурси, да се формира обратна модифицираща връзка в посока от икономическото произ-

водство към икономическите потребности и да се индуцират лагови явления в използването на екзогенните и ендогенните ресурси. Този модел е:

$$(70) \quad J(mT) = \int_0^T \left[\sum_{m \in M} \alpha_m(t) X_m(t) - \beta_x(t) \tilde{X}(t|m) - \right. \\ \left. - \beta_y(\eta + \tilde{Y}(t|m)) + \beta_z(t) Z(t|m) \right] dt = \min,$$

$$(71) \quad \sum_{m \in M} X_m(t) - \sum_{m' \in M} a_{m'}(t) X_{m'}(t) - \sum_{m' \in M} b_{m'}(t) \frac{dX_{m'}(t)}{dt} - \\ - \tilde{X}(t|m) + Z(t|m) = Y(t) + \tilde{Y}(t|m),$$

$$(72) \quad Y_{\min}(t) \leq Y(t) + \tilde{Y}(t|m) \leq Y_{\max}(t),$$

$$(73) \quad \int_0^T U(t) \tilde{Y}(t|m) dt = 0,$$

$$(74) \quad \sum_{m \in M} c_{hm}(t) X_m(t) + \tilde{F}_h(t|m) = F_h(t), \quad h \in H,$$

$$(75) \quad X_m(t), Z(t|m) \geq 0, \quad m \in M,$$

$$(76) \quad X_m(0) = X_{m0}, \quad Z(0|m) = Z_0(m), \quad \tilde{F}_h(0|m) = \tilde{F}_{h0}(m), \\ \tilde{X}(0|m) = \tilde{X}_0(m), \quad m \in M, \quad h \in H,$$

$$(77) \quad X_m(T) = X_{mT}, \quad Z(T|m) = Z_T(m), \quad \tilde{F}_h(T|m) = \tilde{F}_{hT}(m), \\ \tilde{X}(T|m) = \tilde{X}_T(m), \quad m \in M, \quad h \in H,$$

където

$$(78) \quad \min_{\{t\}} \beta_z(t) > \beta_y > \beta_x > \max_{\{m,t\}} \alpha_m(t).$$

Със съотношението $\beta_z(t) > \beta_y$ се създават условия при алтернативен избор и при постоянни други обстоятелства допълнителното производство на икономическия продукт $X_m(t)$ за удовлетворяването на индуциращи се нови обществени платежоспособни икономически потребности, а не за натрупване на резерви от ендогенния ресурс. Общата структура на динамичния модел обаче е такава, че допуска в даден момент натрупването на икономическия резерв да е за сметка на намаляване удовлетворяването на икономически потребности от по-ниско равнище, ако впоследствие с това при постоянни други условия се създават предпоставки за увеличаване удовлетворяването на икономически потребности от по-високо равнище.

Решението на (70) – (77) са икономическите екстремали

$$\{X_m^0(t) (m \in M), Z^0(t|m), \tilde{Y}^0(t|m), \tilde{X}^0(t|m), \tilde{F}_h^0(t|m) (h \in H)\}.$$

Функциите на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд $\alpha^0(t|m)$ на една специфична единица от разглеждания вид продукт, в които е отразено влиянието на разглежданите обективни икономически процеси, се определят чрез формулата (52)

$$\begin{aligned} & \alpha(mt) X^0(mt) + \max_{\{m\}} \alpha_m(t) Z^0(t|m) = \\ & = \alpha^0(t|m) \left[e(m) X^0(mt) + (t) Z^0(t|m) \right], \quad 0 \leq t \leq T, \end{aligned}$$

където $X_m^0(t)$ и $Z^0(t|m)$ са елементи на горното решение.

3. Обобщени динамични модели на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд в еднопродуктова система

В обобщените динамични модели формирането на общественонеобходимите разходи на икономически труд е подложено на регулиращото въздействие на общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности. В тези модели регулиращото действие на фактическите обществени платежоспособни икономически потребности е само частен случай. Обобщеният динамичен модел общественонеобходимите преки разходи на икономически труд в еднопродуктова система при многообразие на производителите е следният:

$$(79) \quad J(mT) = \int_0^T \left[\sum_{m \in M} \alpha_m(t) X_m(t) - \beta_m(t) M(t|m) + \beta_z(t) Z(t|m) \right] dt = \min,$$

$$(80) \quad \sum_{m \in M} X_m(t) - \sum_{m' \in M} a_{m'}(t) X_{m'}(t) - \sum_{m' \in M} b_{m'}(t) \frac{dX_{m'}(t)}{dt} + Z(t|m) = Y(t) + M(t|m),$$

$$(81) \quad \bar{Y}(t) \leq Y(t) + M(t|m) \leq \bar{\bar{Y}}(t),$$

$$(82) \quad \sum_{m \in M} c_{hm}(t) X_m(t) \leq F_h(t), \quad h \in H,$$

$$(83) \quad X_m(t), Z(t|m) \geq 0, \quad m \in M,$$

$$(84) \quad X_m(0) = X_{m0}, \quad Z(0|m) = Z_0(m), \quad M(0|m) = M_0(m), \quad m \in M,$$

$$(85) \quad X_m(T) = X_{mT}, \quad Z(T|m) = Z_T(m), \quad M(T|m) = M_T(m), \quad m \in M,$$

където:

$M(t|m)$ е функцията по отношение на времето на абсолютното равнище (в специфично изражение) за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) на отклонението на фактическите от общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности при многообразие на производителите;

$\beta_m(t)$ – функцията по отношение на времето на произволната икономическа величина, отнасяща се до отклонението на фактическите от общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности;

$\bar{Y}(t)$ – функцията по отношение на времето на абсолютното равнище (в специфично изражение) на минималните (нормалните) обществени платежоспособни икономически потребности от разглеждания вид икономически продукт в еднопродуктовия модел;

$\bar{\bar{Y}}(t)$ – функцията по отношение на времето на абсолютното равнище (в специфично изражение) на максималните (разумните) обществени платежоспособни икономически потребности от разглеждания вид икономически продукт в еднопродуктовия модел.

Функцията $\beta_m(t)$ на произволната икономическа величина е построена така, щото да отговаря на условията

$$(86) \min_{\{t\}} \beta_m(t) > \max_{\{m,t\}} \alpha_m(t),$$

$$(87) \min_{\{t\}} \beta_z(t) > \max_{\{t\}} \beta_m(t),$$

където

$$(88) \beta_m(t) = cU(t), \quad 0 \leq t \leq T,$$

при положение, че

$$c > \max_{\{m,t\}} \alpha_m(t).$$

Функцията $\alpha^0(t|m)$ на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд е в зависимост от функцията на общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности $Y(t) + M(t|m)$, разглеждана като сума от функцията на фактическите обществени платежоспособни икономически потребности и функцията на отклонението. По силата на (81) към всеки момент във времето t ($0 \leq t \leq T$) общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности нито могат да надхвърлят функцията $\bar{\bar{Y}}(t)$ на максималните (разумните) обществени икономически потребности, нито могат да спаднат под функцията $\bar{Y}(t)$ на минималните (нормалните) обществени икономически потребности.

Решението на динамичния модел (79) – (88) са екстремалите

$$\{X_m^0(t), (m \in M), Z^0(t|m), M^0(t|m)\}.$$

В това решение към всеки момент във времето t функциите $Z^0(t|m)$ и $M^0(t|m)$ не могат едновременно да бъдат положителни, което се гарантира с условията (86) – (88). За целия интервал от време $0 \leq t \leq T$ посочените икономически екстремали осигуряват минимални съвкупни преки разходи на обществен икономически труд –

$$\int_0^T \sum_{m \in M} \alpha_m(t) X_m^0(t) dt = \min,$$

максимални общественонеобходими платежоспособни икономически потребности –

$$\int_0^T u(t) [Y(t) + M^0(t|m)] = \min,$$

и минимален недостиг, т.е. максимално удовлетворяване на общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности –

$$\int_0^T U(t) Z^0(t|m) dt.$$

По такъв начин с включването на допълнителната променлива по същество се доуточняват и комплектват принципите на формирането на общественонеобходимите разходи на икономически труд. Общественонеобходими са онези икономически трудови разходи, които са минимално възможни при максимално удовлетворяване на максималните обективни общественонеобходими платежоспособни икономически потребности в рамките между нормалните и разумните обществени платежоспособни икономически потребности.

Във всеки момент от времето решението на обобщения динамичен оптимизационен модел на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд може да реализира един от следните четири варианта.

При първия вариант $Z^0(t|m) = 0$ и $M^0(t|m) = 0$. При този вариант екзогенните ресурси $F_h(t)$ ($h \in H$) са достатъчни, за да се създаде продукт, удовлетворяващ фактическите обществени платежоспособни икономически потребности $Y(t)$ към момент t , $0 \leq t \leq T$ и наред с това не създават възможности за индуциране на нови икономически потребности. Тук фактическите обществени

вени платежоспособни икономически потребности $Y(t)$ запазват регулиращото си въздействие върху формирането на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд. Ето защо

$$J^0(mT) = \int_0^T \left[\sum_{m \in M} \alpha_m(t) X_m^0(t) \right] dt = \min,$$

$$\sum_{m \in M} X_m(t) - \sum_{m' \in M} a_{m'}(t) X_{m'}(t) - \sum_{m' \in M} b_{m'}(t) \frac{dX_{m'}(t)}{dt} = Y(t).$$

При останалите три варианта регулираща роля играят несъвпадащите с фактическите общественонеобходими платежоспособни икономически потребности.

При втория вариант $Z^0(t|m) = 0$ и $M^0(t|m) < 0$. При този вариант към момент t , $0 \leq t \leq T$ екзогенните ресурси $F_h(t)$ ($h \in H$) са недостатъчни, за да се създаде продукт, удовлетворяващ фактическите обществени платежоспособни икономически потребности $Y(t)$, но наред с това са достатъчни да се удовлетворят минималните (нормалните) обществени икономически потребности $\bar{Y}(t)$. Тук

$$J^0(mT) = \int_0^T \left[\sum_{m \in M} \alpha_m(t) X_m^0(t) - \beta_m(t) M^0(t|m) \right] dt = \min,$$

$$\sum_{m \in M} X_m(t) - \sum_{m' \in M} a_{m'}(t) X_{m'}(t) - \sum_{m' \in M} b_{m'}(t) \frac{dX_{m'}(t)}{dt} = Y(t) + M^0(t|m),$$

$$\bar{Y}(t) \leq Y(t) + M^0(t|m) \leq \bar{\bar{Y}}(t).$$

При третия вариант $Z^0(t|m) > 0$ и $M^0(t|m) < 0$. При този вариант към момент t , $0 \leq t \leq T$ екзогенните ресурси $F_h(t)$ ($h \in H$) са недостатъчни, за да се създаде продукт, удовлетворяващ не само фактическите обществени платежоспособни икономически потребности $Y(t)$, но дори и минималните (нормалните) обществени икономически потребности $\bar{Y}(t)$. Едва тогава “принудително” се появява недостиг $Z^0(t|m) > 0$:

$$J^0(mT) = \int_0^T \left[\sum_{m \in M} \alpha_m(t) X_m^0(t) - \beta_m(t) M^0(t|m) + \beta_z(t) Z(t|m) \right] dt = \min,$$

$$\sum_{m \in M} X_m(t) - \sum_{m' \in M} a_{m'}(t) X_{m'}(t) - \sum_{m' \in M} b_{m'}(t) \frac{dX_{m'}(t)}{dt} = Y(t) + M^0(t|m),$$

$$\bar{Y}(t) = Y(t) + M^0(t|m) \leq \bar{\bar{Y}}(t).$$

При четвъртия вариант $Z^0(t|m) = 0$ и $M^0(t|m) > 0$. При този вариант към момент t , $0 \leq t \leq T$ екзогенните ресурси $F_h(t)$ ($h \in H$) създават възможности да се произведе продукт, надвишаващ равнището на фактическите обществени платежоспособни икономически потребности $Y(t)$. Това води до съответно нарастване на общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности $Y(t) + M^0(t|m)$. Затова:

$$J^0(mT) = \int_0^T \left[\sum_{m \in M} \alpha_m(t) X_m^0(t) - \beta_m(t) M^0(t|m) + \beta_z(t) Z(t|m) \right] dt = \min,$$

$$\sum_{m \in M} X_m(t) - \sum_{m' \in M} a_{m'}(t) X_{m'}(t) - \sum_{m' \in M} b_{m'}(t) \frac{dX_{m'}(t)}{dt} = Y(t) + M^0(t|m),$$

$$\bar{Y}(t) \leq Y(t) + M^0(t|m) \leq \bar{\bar{Y}}(t).$$

Представеният математически модел ще изрази по-пълно зависимостите на формирането на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд в динамичната система, ако се обхванат и специфичните за нея лагови явления: отлагане удовлетворяването на обществените платежоспособни икономически потребности, образуването и използването на резерви от екзогенни ресурси и образуването и използването на резерви от ендеогенни ресурси. Образува се следният обобщен еднопродуктов динамичен оптимизационен модел, в който широко се използва методът на допълнителните променливи:

$$(89) \quad J(mT) = \int_0^T \left[\sum_{m \in M} \alpha_m(t) X_m(t) - \beta_x \tilde{X}(t|m) - \right. \\ \left. - \beta_y (\eta + \tilde{Y}(t|m)) - \beta_m(t) M(t|m) + \beta_z(t) Z(t|m) \right] dt = \min,$$

$$(90) \quad \sum_{m \in M} X_m(t) - \sum_{m' \in M} a_{m'}(t) X_{m'}(t) - \sum_{m' \in M} b_{m'}(t) \frac{dX_{m'}(t)}{dt} - \\ - \tilde{X}(t|m) + Z(t|m) = Y(t) + M(t|m) + \tilde{Y}(t|m),$$

$$(91) \quad \bar{Y}(t) \leq Y(t) + M(t|m) \leq \bar{\bar{Y}}(t),$$

$$(92) \quad Y_{\min}(t) \leq Y(t) + M(t|m) + \tilde{Y}(t|m) \leq Y_{\max}(t),$$

$$(93) \quad \int_0^T U(t) \tilde{Y}(t|m) dt = 0,$$

$$(94) \quad \sum_{m \in M} c_{hm}(t) X_m(t) + \tilde{F}_h(t|m) = F_h(t), \quad h \in H,$$

$$(95) \quad X_m(t), Z(t|m) \geq 0, \quad m \in M,$$

$$(96) \quad X_m(0) = X_{m0}, \quad \tilde{X}(0|m) = \tilde{X}_0(m), \quad M(0|m) = M_0(m), \quad \tilde{Y}(0|m) = \tilde{Y}_0(m),$$

$$Z(0|m) = Z_0(m), \quad \tilde{F}_h(0|m) = \tilde{F}_{h0}(m), \quad m \in M, \quad h \in H,$$

$$(97) \quad X_m(T) = X_{mT}, \quad \tilde{X}(T|m) = \tilde{X}_T(m), \quad M(T|m) = M_T(m), \quad \tilde{Y}(T|m) = \tilde{Y}_T(m),$$

$$Z(T|m) = Z_T(m), \quad \tilde{F}_h(T|m) = \tilde{F}_{hT}(m), \quad m \in M, \quad h \in H,$$

където производните величини към допълнителните променливи отговарят на условията

$$(98) \quad \min_{\{t\}} \beta_m(t) > \beta_y > \beta_x > \max_{\{m,t\}} \alpha_m(t),$$

$$(99) \quad \min_{\{t\}} \beta_z(t) > \max_{\{t\}} \beta_m(t).$$

Динамичният модел (98) – (99) представлява усложнен тип на вариационната задача за *оптималното икономическо управление*. С оглед да се приспособи към възприетите в литературата процедури на неговото решаване и да се изясни икономическото съдържание на отделните му елементи той също се привежда под формата на общата задача на оптималното икономическо управление. За тази цел ограничителното условие (90) се представя под формата на \overline{M} диференциални уравнения, които да изразяват връзката между скоростите на нарастването на производството при различните производители с обемите на натрупването в качеството им на управляващи икономически функции. От същото ограничително условие се извежда и равенството между зависещите от функциите на икономическото управление обеми на натрупванията и наличия за тази цел ресурс. Този ресурс се получава, като от обема на производството се приспадат необходимите за възстановяване разходи на ендегенни ресурси, натрупването на резерви от такива ресурси и извънпроизводственото потребление и се прибави балансиращата величина на недостига в удовлетворяването на минималните обществени платежоспособни икономически потребности. Това равенство изпълнява ролята на ограничение в параметрите на управлението и в параметрите на състоянието на икономическата система. В стандартна форма се привеждат и останалите ограничения от посочения вид.

Вследствие на извършените преобразования обобщеният динамичен модел на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд в еднопродуктова система при многообразие на производителите и при наличието на лагови явления придобива вида (във векторно-матрична форма):

$$(100) \quad \int_0^T \left[-\beta_y(\eta + \tilde{Y}(t|m)) - \beta_m(t)M(t|m) + \beta_z(t)Z(t|m) \right] dt = \max,$$

$$(101) \quad \frac{dX(mt)}{dt} = \hat{b}^{-1}(mt, mt)u(mt),$$

$$(102) \quad e(m)X(mt) - a(mt)X(mt) - \tilde{X}(t|m) + Z(t|m) - Y(t) - \\ - M(t|m) - \tilde{Y}(t|m) - e(m)u(mt) = 0,$$

$$(103) \quad Y(t) + M(t|m) - \bar{Y}(t) \geq 0,$$

$$(104) \quad \bar{\bar{Y}}(t) - Y(t) - M(t|m) \geq 0,$$

$$(105) \quad Y(t) + M(t|m) + \tilde{Y}(t|m) - Y_{\min}(t) \geq 0,$$

$$(106) \quad Y_{\max}(t) - Y(t) - M(t|m) - \tilde{Y}(t|m) \geq 0,$$

$$(107) \quad \int_0^T U(t)\tilde{Y}(t|m)dt = 0,$$

$$(108) \quad C(ht, mt)X(mt) + \tilde{F}(ht|m) - F(ht) = 0,$$

$$(109) \quad X(mt), Z(t|m) \geq 0,$$

$$(110) \quad X(m0) = X_0(m), \quad \tilde{X}(0|m) = \tilde{X}_0(m), \quad M(0|m) = M_0(m), \\ \tilde{Y}(0|m) = \tilde{Y}_0(m), \quad Z(0|m) = Z_0(m), \quad \tilde{F}(h0|m) = \tilde{F}_0(h|m),$$

$$(111) \quad X(mT) = X_T(m), \quad \tilde{X}(T|m) = \tilde{X}_T(m), \quad M(T|m) = M_T(m), \\ \tilde{Y}(T|m) = \tilde{Y}_T(m), \quad Z(T|m) = Z_T(m), \quad \tilde{F}(hT|m) = \tilde{F}_T(h|m),$$

където:

$\tilde{F}(ht|m)$ е вектор-стълбът на функциите на времето на измененията в резервите от екзогенни ресурси при многообразие на производителите (с размерност \bar{H}), съставен от елементите $\tilde{F}_h(t|m)$;

$\tilde{F}(h0|m)$ – вектор-стълбът на функциите на измененията в резервите от екзогенни ресурси при многообразие на производителите (с размерност \bar{H}) в началото на периода $(0, T)$, съставен от елементите $\tilde{F}_h(0|m)$;

$\tilde{F}(hT|m)$ – вектор-стълбът на функциите на измененията в резервите от екзогенни ресурси при многообразие на производителите (с размерност \bar{H}) в края на периода $(0, T)$, съставен от елементите $\tilde{F}_h(T|m)$;

$\tilde{F}_0(h|m)$ – вектор-стълбът на конкретните значения на измененията в резервите от екзогенни ресурси при многообразие на производителите (с размерност \bar{H}) в началото на периода $(0, T)$, съставен от елементите $\tilde{F}_{h0}(m)$;

$\tilde{F}_T(h|m)$ – вектор-стълбът на конкретните значения на измененията в резервите от екзогенни ресурси при многообразие на производителите (с размерност \bar{H}) в края на периода $(0, T)$, съставен от елементите $\tilde{F}_{hT}(m)$.

Да се реши този оптимизационен модел означава да се дефинират като явни по отношение само на времето $2\bar{M} + \bar{H} + 4$ оптимални икономически функции, в т.ч. (1) $\bar{M} + \bar{H} + 4$ оптимални функции на състоянието на системата и (2) \bar{M} оптимални функции на управлението на системата. (1) В оптималните функции на състоянието на системата се включват: (а) \bar{M} оптимални функции на $X_m^0(m \in M)$ на обемите на производството при различните производители, (б) оптималната функция $\tilde{X}^0(t|m)$ на изменението в резервите от ендогенни ресурси, (в) оптималната функция $M^0(t|m)$ на отклонението на фактическите от общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности, (г) оптималната функция $\tilde{Y}^0(t|m)$ на отклонението в удовлетворяването на възникващите обществени платежоспособни икономически потребности и (д) оптималната функция $Z^0(t|m)$ на недостига в удовлетворяването на обществени платежоспособни икономически потребности. (2) В решението се включват и \bar{M} оптимални функции на управлението $u_{m'}^0(m' \in M)$. Тези функции привеждат към екстремум целевата икономическа функция (100) и за периода от 0 до T удовлетворяват ограничителните условия (101) – (111). Решаването на модела преминава през следните етапи.

Първо. Построява се икономическата функция на У. Хамилтон

$$(112) \quad H(mT) = U \left[\begin{aligned} &\alpha(mt)X(mt) - \beta_x \tilde{X}(t|m) - \\ & - \beta_y(\eta + \tilde{Y}(t|m)) - \beta_m(t)M(t|m) + \beta_z(t)Z(t|m) \end{aligned} \right] + \\ + p(mt)\hat{b}^{-1}(mt, mt)u(mt),$$

където U е подинтегралната функция на (6.100). Тук всеки елемент $p_{m'}(t)$ на вектор-реда $p(mt)$ е икономическият множител на Ж. Лагранж, отнасящ се до m' -тия индивидуален производител при регулиращо действие на общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности и при отчитане на лаговите явления в поведението на разглежданата икономическа система.

Второ. Построява се разширената икономическа функция на У. Хамилтон по Ж. Лагранж:

$$\begin{aligned}
(113) \quad L(mT) = & H(mT) + \\
& + p_u(t|m) \left[e(m)X(mt) - a(mt)X(mt) - \tilde{X}(t|m) + Z(t|m) - \right. \\
& \quad \left. - Y(t) - M(t|m) - \tilde{Y}(t|m) - e(m)u(mt) \right] + \\
& + p_{\bar{Y}}(t|m) [Y(t) + M(t|m) - \bar{Y}(t)] + \\
& + p_{\bar{\bar{Y}}}(t|m) [\bar{\bar{Y}}(t) - Y(t) - M(t|m)] + \\
& + p_{Y(\min)}(t|m) [Y(t) + M(t|m) + \tilde{Y}(t|m) - Y_{\min}(t)] + \\
& + p_{Y(\max)}(t|m) [Y_{\max}(t) - Y(t) - M(t|m) - \tilde{Y}(t|m)] + \\
& + p_{\tilde{Y}}(t|m) \int_0^T U(t) \tilde{Y}(t|m) dt + \\
& + p_f(ht|m) [C(ht, mt)X(mt) + \tilde{F}(ht|m) - F(ht)] + \\
& + p_x(mt) [X(mt)] + \\
& + p_z(t|m) [Z(t|m)],
\end{aligned}$$

където:

$p_u(t|m)$ е допълнителният икономически множител на Ж. Лагранж, отнасящ се до ограничението, включващо функцията на управлението;

$p_{\bar{Y}}(t|m)$ – допълнителният икономически множител на Ж. Лагранж, отнасящ се до минималното ограничение в равнището на общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности;

$p_{\bar{\bar{Y}}}(t|m)$ – допълнителният икономически множител на Ж. Лагранж, отнасящ се до максималното ограничение в равнището на общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности;

$p_{Y(\min)}(t|m)$ – допълнителният икономически множител на Ж. Лагранж, отнасящ се до минималното удовлетворяване на обществените платежоспособни икономически потребности;

$p_{Y(\max)}(t|m)$ – допълнителният икономически множител на Ж. Лагранж, отнасящ се до максималното удовлетворяване на обществените платежоспособни икономически потребности;

$p_{\tilde{Y}}(t|m)$ – допълнителният икономически множител на Ж. Лагранж, отнасящ се до взаимното компенсиране на отклоненията между равнищата на

общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности и степените на тяхното удовлетворяване;

$p_f(ht | m)$ – допълнителните икономически множители на Ж. Лагранж, отнасящи се до ограниченията в използването на екзогенните ресурси;

$p_x(mt)$ – допълнителните икономически множители на Ж. Лагранж, отнасящи се до изискването за неотрицателност на обемите на производството;

$p_z(t | m)$ – допълнителният икономически множител на Ж. Лагранж, отнасящ се до изискването за неотрицателност на недостига в удовлетворяването на фактическите обществени платежоспособни икономически потребности.

Трето. Построява се система от \overline{M} диференциални уравнения с частни производни по отношение на функциите $u(mt)$ на икономическото управление на системата (по отношение на функциите на натрупванията):

$$\frac{\partial L(mT)}{\partial u_{m'}(t)} = 0, \quad m' \in M.$$

Решаването на тази система води до формулирането на вектор-реда $u^0(mt)$ на оптималните функции на икономическото управление $u_{m'}^0(t)$ ($m' \in M$) като функции по отношение на икономическите множители на Ж. Лагранж $p_{m'}(t)$, на допълнителните икономически множители на Ж. Лагранж $p_u(t|m)$, $p_{\overline{Y}}(t|m)$, $p_{\overline{Y}}(t|m)$, $p_{Y(\min)}(t|m)$, $p_{Y(\max)}(t|m)$, $p_{\tilde{Y}}(t|m)$, $p_f(ht|m)$, $p_x(mt)$ и $p_z(t|m)$ и на времето t .

Четвърто. Така определените функции на икономическото управление $u_{m'}^0(t)$ ($m' \in M$) се заместват в ограничителните условия (6.102) – (6.109) на брой $1 + \overline{M} + \overline{N}$. Тяхното решаване е вариране води до формулирането на допълнителните икономически множители на Ж. Лагранж $p_u(t|m)$, $p_{\overline{Y}}(t|m)$, $p_{\overline{Y}}(t|m)$, $p_{Y(\min)}(t|m)$, $p_{Y(\max)}(t|m)$, $p_{\tilde{Y}}(t|m)$, $p_f(ht|m)$, $p_x(mt)$ и $p_z(t|m)$ в качеството им на променливи, които вече зависят само от времето t , от параметрите на състоянието на разглежданата система $X(mt)$ и от множителите на Ж. Лагранж $p(mt)$.

Пето. Изразените по този начин допълнителни икономически множители на Ж. Лагранж $p_u(t|m)$, $p_{\overline{Y}}(t|m)$, $p_{\overline{Y}}(t|m)$, $p_{Y(\min)}(t|m)$, $p_{Y(\max)}(t|m)$, $p_{\tilde{Y}}(t|m)$, $p_f(ht|m)$, $p_x(mt)$ и $p_z(t|m)$ се заместват в значенията $u_{m'}^0(t)$ ($m' \in M$) на управляващите функции на натрупванията. В резултат на това тези \overline{M} на брой управляващи функции се формулират като зависими от времето

t , от параметрите на състоянието на разглежданата система $X(mt)$ и от множителите на Ж. Лагранж $p(mt)$.

Шесто. Построяват се т.вар. канонични форми на достатъчните условия за оптималност на икономическата система. Това са две групи от диференциални уравнения с частни производни, общо $2\bar{M}$ на брой:

$$\begin{aligned}\frac{\partial X_m(t)}{\partial t} &= \frac{\partial L(mT)}{\partial p_m(t)}, \quad m \in M, \\ \frac{\partial p_m(t)}{\partial t} &= -\frac{\partial L(mT)}{\partial X_m(t)}, \quad m \in M.\end{aligned}$$

Седмо. Съдържащите се в икономическия лагранжиан L при функции на управлението $u_{m'}(t)$ ($m' \in M$) се заместват с определения на петия етап техни форми, изразени чрез времето t , на параметрите състоянието на системата $X(mt)$ и икономическите множители на Ж. Лагранж $p(mt)$. Същото се извършва и по отношение на съдържащите се в лагранжиана L функции на допълнителните икономически множители на Ж. Лагранж $p_u(t|m)$, $p_{\bar{y}}(t|m)$, $p_{\bar{y}}(t|m)$, $p_{Y(\min)}(t|m)$, $p_{Y(\max)}(t|m)$, $p_{\bar{y}}(t|m)$, $p_f(ht|m)$, $p_x(mt)$ и $p_z(t|m)$ като се използват определения на четвъртия етап техни форми, изразени чрез времето t , на параметрите на състоянието на икономическата система $X(mt)$ и икономическите множители на Ж. Лагранж $p(mt)$. Двете системи от диференциални уравнения се решават съвместно. Така се дефинират като функции само на времето \bar{M} -те оптимални функции на състоянието на системата, т.е. екстремалите $X_m^0(t)$ ($m \in M$) и \bar{M} -те оптимални функции на икономическите множители Ж. Лагранж $p_{m'}^0(t)$ ($m' \in M$).

Осмо. Дефинираните $2\bar{M}$ функции $X_m^0(t)$ ($m' \in M$) на състоянието на системата и функции $p_{m'}^0(t)$ ($m' \in M$) на икономическите множители Ж. Лагранж се заместват в определения на третия етап форми на оптималните функции на икономическото управление $u_{m'}^0(t)$ ($m' \in M$). Последните също се определят като зависими само от времето t . С помощта на методите на вариационното смятане се отчитат и граничните икономически условия.

4. Обобщен динамичен модел на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд в многопродуктова система

При производство на множество икономически продукти построяването на динамичните оптимизационни модели на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд трябва да се съобрази с възможността да се

преразпределят разходите на икономически труд и степените на удовлетворяване на обществените платежоспособни икономически потребности по различните видове продукти, включени в това множество. Сега оптимизационният модел на формирането общественонеобходимите разходи на икономически труд се разполага в рамките на три типа многообразия – многообразието на индивидуалните производители, многообразието на икономическите продукти и времевото многообразие.

При тези условия и при наличието на междупродуктови връзки обобщеният динамичен модел на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд в многопродуктова система с лагови явления приема следната форма:

$$(114) \quad J(imT) = \int_0^T \sum_{i \in I} \left[\sum_{m \in M} \alpha_{im}(t) X_{im}(t) - \beta_{ix} \tilde{X}_i(t|m) - \beta_{iy}(\eta + \tilde{Y}_i(t|m)) - \beta_{im}(t) M_i(t|m) + \beta_{iz}(t) Z_i(t|m) \right] dt = \min,$$

$$(115) \quad \sum_{m \in M} X_{im}(t) - \sum_{j \in I} \sum_{m' \in M} \left[a_{ijm'}(t) X_{jm'}(t) + \sum_{m' \in M} b_{ijm'}(t) \frac{dX_{jm'}(t)}{dt} \right] - \tilde{X}_i(t|m) + Z_i(t|m) = Y_i(t) + M_i(t|m) + \tilde{Y}_i(t|m), \quad i \in I,$$

$$(116) \quad \bar{Y}_i(t) \leq Y_i(t) + M_i(t|m) \leq \bar{\bar{Y}}_i(t), \quad i \in I,$$

$$(117) \quad Y_{\min,i}(t) \leq Y_i(t) + M_i(t|m) + \tilde{Y}_i(t|m) \leq Y_{\max,i}(t), \quad i \in I,$$

$$(118) \quad \int_0^T U_i(t) \tilde{Y}_i(t|m) dt = 0, \quad i \in I,$$

$$(119) \quad \sum_{i \in I} \sum_{m \in M} c_{him}(t) X_{im}(t) + \tilde{F}_h(t|m) = F_h(t), \quad h \in H,$$

$$(120) \quad X_{im}(t), Z_i(t|m) \geq 0, \quad i \in I, \quad m \in M,$$

$$(121) \quad X_{im}(0) = X_{im0}, \quad \tilde{X}_i(0|m) = \tilde{X}_{i0}(m), \quad M_i(0|m) = M_{i0}(m), \\ \tilde{Y}_i(0|m) = \tilde{Y}_{i0}(m), \quad Z_i(0|m) = Z_{i0}(m), \quad \tilde{F}_h(0|m) = \tilde{F}_{h0}(m), \\ i \in I, \quad m \in M, \quad h \in H,$$

$$(122) \quad X_{im}(T) = X_{imT}, \quad \tilde{X}_i(T|m) = \tilde{X}_{iT}(m), \quad M_i(T|m) = M_{iT}(m), \\ \tilde{Y}_i(T|m) = \tilde{Y}_{iT}(m), \quad Z_i(T|m) = Z_{iT}(m), \quad \tilde{F}_h(T|m) = \tilde{F}_{hT}(m), \\ i \in I, \quad m \in M, \quad h \in H,$$

където:

$J(imT)$ е значението на целевата функция на динамичния оптимизационен модел на формирането на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд в многопродуктова система при многообразие на производителите и икономическите продукти;

$\alpha_{im}(t)$ – функцията по отношение на времето на нормативните индивидуални преки разходи на икономически труд (изразени в работно време), необходими за производството на една специфична единица от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$) при m -тия производител ($m \in M$) към момент t ($0 \leq t \leq T$);

$X_{im}(t)$ – функцията по отношение на времето на обема производството (в специфично изразение) на i -тия вид икономически продукт ($i \in I$), произвеждан за единица време при m -тия производител ($m \in M$) към момент t ($0 \leq t \leq T$);

β_{ix} – произволната икономическа величина, съответстваща на степента на използването (натрупването или изразходването) на резерва от ендегенния ресурс от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$);

$\tilde{X}_i(t | m)$ – функцията по отношение на времето на прираста (в специфично изразение) на наличния за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) на ендегенен резерв от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$) в условията на многообразие на производителите и икономическите продукти;

β_{iy}, η – произволните икономически величини, съответстващи на отклонението на индуцираните от възникващите обществени платежоспособни икономически потребности от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$);

$\tilde{Y}_i(t | m)$ – функцията по отношение на времето на отклонението (в специфично изразение) за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) на индуцираните от възникващите обществени платежоспособни икономически потребности от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$) в условията на многообразие на производителите и икономическите продукти;

$M_i(t | m)$ – функцията по отношение на времето на абсолютното равнище (в специфично изразение) на отклонението за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) на фактическите от обективните общественонеобходими платежоспособни икономически потребности от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$) в условията на многообразие на производителите и икономическите продукти;

$\beta_{im}(t)$ – функцията по отношение на времето на произволната икономически величина, отнасяща до отклонението на фактическите от обективните общественонеобходими платежоспособни икономически потребности от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$);

$Z_i(t|m)$ – функцията по отношение на времето на равнището на незадоволеност (в специфично изражение) на обществените платежоспособни икономически потребности от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$) за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) в условията на многообразие на производителите и икономическите продукти;

$\beta_{iz}(t)$ – функцията по отношение на времето на произволната икономически величина, отнасяща до степента на незадоволеност на обществените платежоспособни икономически потребности от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$);

$a_{ijm'}(t)$ – функцията по отношение на времето на техническия коефициент (в специфично изражение) на нормативните индивидуални преки разходи на i -тия вид икономически продукт, необходими за производството на една специфична единица икономически продукт от j -тия вид ($i, j \in I$) при m' -тия производител ($m' \in M$) към момент t ($0 \leq t \leq T$);

$b_{ijm'}(t)$ – функцията по отношение на времето на техническия коефициент (в специфично изражение) на нормативните индивидуални преки разходи на i -тия вид икономически продукт ($i \in I$), необходими за създаването на една специфична единица производителен капитал от j -тия вид икономически продукт ($i, j \in I$) при m' -тия производител ($m' \in M$) към момент t ($0 \leq t \leq T$);

$\frac{dX_{jm'}(t)}{dt}$ – функцията на скоростта на нарастването на производството на j -тия вид икономически продукт ($j \in I$) при m' -тия производител ($m' \in M$) за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$);

$Y_i(t)$ – функцията по отношение на времето на зададените фактически извънпроизводствени обществени платежоспособни икономически потребности (в специфично изражение) от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$) за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$);

$\bar{Y}_i(t)$, $\bar{\bar{Y}}_i(t)$ – функцията по отношение на времето на абсолютното равнище (в специфично изражение) на минималните (нормалните), респ. максималните (разумните) обществени платежоспособни икономически потребности от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$) за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$);

$Y_{i,\min}(t)$, $Y_{i,\max}(t)$ – функцията по отношение на времето на минимално (респ. максимално) възможното равнище на удовлетворяването на обществените икономически потребности от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$) за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$);

$U_i(t)$ – функцията по отношение на времето на обществената полезност на една специфична единица икономически продукт от i -тия вид ($i \in I$) към момент t ($0 \leq t \leq T$);

$c_{him}(t)$ – функцията по отношение на времето на коефициента на нормативните индивидуални преки разходи на екзогенния ресурс (в специфично изразение) от h -тия вид ($h \in H$), необходими за производството на една специфична единица от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$) към момент t ($0 \leq t \leq T$) при m -тия производител ($m \in M$);

$F_h(t)$ – функцията по отношение на времето на разполагаемия екзогенен ресурс от h -тия вид ($h \in H$), зададен в специфично изразение за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$).

С ограничителните условия (6.121) – (6.122) са зададени значенията на променливите в началото и в края на разглеждания период $(0, T)$, т.е. при $t = 0$ и $t = T$. Тук произволните икономически величини към допълнителните променливи отговарят на следните условия:

$$(123) \quad \min_{\{i\}} \beta_{ix} > \max_{\{i,m,t\}} \alpha_{im}(t),$$

$$(124) \quad \min_{\{i\}} \beta_{iy} > \max_{\{i\}} \beta_{ix},$$

$$(125) \quad \min_{\{i,t\}} \beta_{im}(t) > \max_{\{i\}} \beta_{iy},$$

$$(126) \quad \min_{\{i,t\}} \beta_{iz}(t) > \max_{\{i,t\}} \beta_{im}(t).$$

Същите са редуцирани по отношение на $U_i(t)$ на обществените икономически полезности на съответните икономически продукти.

Както при случая с еднопродуктовия модел, така и многопродуктовият оптимизационен динамичен модел се привежда под формата на общата задача на оптималното икономическо управление. За тази цел се извършват следите преобразования.

Първо. Подинтегралната функция на целевата функция (114) се представя с отрицателно значение, а целевият функционал се привежда към максимум.

$$\int_0^T - \left[\alpha(imt) X(imt) - \beta_x(i) \tilde{X}(it|m) - \right. \\ \left. - \beta_y(i)(\eta + \tilde{Y}(it|m)) - \beta_m(it)M(it|m) + \beta_z(it)Z(it|m) \right] dt = \max ,$$

където:

$\alpha(imt)$ е вектор-ред, съставен от елементите $\alpha_{im}(t)$ ($i \in I, m \in M, 0 \leq t \leq T$);

$X(imt)$ – вектор-стълбът, съставен от елементите $X_{im}(t)$ ($i \in I, m \in M, 0 \leq t \leq T$);

$\beta_x(i)$ – вектор-редът, съставен от елементите β_{ix} ($i \in I$);

$\tilde{X}(it|m)$ – вектор-стълбът, съставен от елементите $\tilde{X}_i(t|m)$ ($i \in I, 0 \leq t \leq T$);

$\beta_y(i)$ – вектор-редът, съставен от елементите β_{iy} ($i \in I$);

$\tilde{Y}(it|m)$ – вектор-стълбът, съставен от елементите $\tilde{Y}_i(t|m)$ ($i \in I, 0 \leq t \leq T$);

$\beta_m(it)$ – вектор-редът, съставен от елементите $\beta_{im}(t)$ ($i \in I, 0 \leq t \leq T$);

$M(it|m)$ – вектор-стълбът, съставен от елементите $M_i(t|m)$ ($i \in I, 0 \leq t \leq T$);

$\beta_z(it)$ – вектор-редът, съставен от елементите $\beta_{iz}(t)$ ($i \in I, 0 \leq t \leq T$);

$Z(it|m)$ – вектор-стълбът, съставен от елементите $Z_i(t|m)$ ($i \in I, 0 \leq t \leq T$);

Второ. Въвежда се множество от управляващи икономически функции на натрупването $u_{ijm'}(t)$, общо на брой $\bar{I}^2 \bar{M}$, всяко от които показва в специфично изражение обема на продукта от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$), изразходват да единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) за натрупване, осигуряващо разширяване на производството на j -тия вид икономически продукт ($j \in I$) за единица време при m -тия индивидуален производител ($m \in M$).

Ето защо като ограничителни условия към динамичния оптимизационен модел се включва и система от $\bar{I}^2 \bar{M}$ диференциални уравнения, отнасящи се до управляващите икономически функции на натрупването:

$$(127) \quad \frac{dX(jmt)}{dt} = \hat{b}_i^{-1}(jmt, jmt) u_i(jmt), \quad i \in I,$$

където:

$X(jmt)$ – вектор-стълбът (като вектор-функция) на обемите на производството при многообразие на икономическите продукти и на производителите (с размерност $\bar{I} \bar{M}$), съставен от елементите $X_{jm}(t)$ ($j \in I, m \in M, 0 \leq t \leq T$);

$u_i(jmt)$ – вектор-стълбът (като вектор-функция) на обемите на натрупването с изразходване на i -тия вид икономически продукти ($i \in I$) при многообразие на икономическите продукти и на производителите (с размерност $\bar{I} \cdot \bar{M}$), съставен от елементите $u_{ijm}(t)$ ($j \in I, m \in M, 0 \leq t \leq T$);

$\hat{b}_i(jmt)$ – диагоналната матрица на функциите на капиталоемкостта с изразходване на i -тия вид икономически продукти ($i \in I$) при многообразие на икономическите продукти и на производителите (с размерност $\bar{I} \cdot \bar{M} \times \bar{I} \cdot \bar{M}$), чиито елементи са функциите $b_{ijm}(t)$ на коефициентите на нормативната индивидуална пряка капиталоемкост ($j \in I, m \in M, 0 \leq t \leq T$).

Всяка сума от елементите на вестора $u_i(jmt)$

$$\sum_{j \in I} \sum_{m' \in M} u_{ijm'}(t), \quad i \in I,$$

е общият размер (в специфично изражение) на ендегенния ресурс от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$), който за единица време към момент t ($0 \leq t \leq T$) се изразходва за натрупване при условията на посочените многообразия на икономическите продукти и производителите.

Трето. В ограничителните условия (115), представени във векторно-матрична форма, изразите $\frac{dX(jmt)}{dt}$ се заместват с техните равни значения.

След съответно преработване се получава следната система от \bar{I} ограничителни условия на равновесието между производство и икономически потребности, по едно за всеки вид икономически продукт:

$$(128) \quad [E(i, im) - A(it, imt)]X(imt) - \tilde{X}(it | m) + Z(it | m) - Y(it) - \\ - M(it | m) - \tilde{Y}(it | m) - e(m)u(imt) = 0,$$

където $u(imt)$ е вектор-стълбът с размерност \bar{I} , съставен от елементите $u_i(jmt)$, т.е. от изразите

$$\sum_{j \in I} \sum_{m' \in M} u_{ijm'}(t), \quad i \in I.$$

В резултат на тези преобразования оптимизационният динамичен модел на формирането на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд в многопродуктова система с лагови явления може да се представи в следната форма на общата задача на оптималното икономическо управление:

$$\begin{aligned}
& \int_0^T \left[-\beta_y(i)(\eta + \tilde{Y}(it|m)) - \beta_m(it)M(it|m) + \beta_z(it)Z(it|m) \right] dt = \max, \\
& \frac{dX(jmt)}{dt} = \hat{b}_i^{-1}(jmt, jmt)u_i(jmt), \quad i \in I, \\
& [E(i, im) - A(it, imt)]X(imt) - \tilde{X}(it|m) + Z(it|m) - Y(it) - \\
& - M(it|m) - \tilde{Y}(it|m) - e(m)u(imt) = 0, \\
& Y(it) + M(it|m) - \bar{Y}(it) \geq 0, \\
& \bar{\bar{Y}}(it) - Y(it) - M(it|m) \geq 0, \\
& Y(it) + M(it|m) + \tilde{Y}(it|m) - Y_{\min}(it) \geq 0, \\
& Y_{\max}(it) - Y(it) - M(it|m) - \tilde{Y}(it|m) \geq 0, \\
& \int_0^T U(it)\tilde{Y}(it|m)dt = 0, \\
& C(ht, imt)X(imt) + \tilde{F}(ht|m) - F(ht) = 0, \\
& X(imt), Z(it|m) \geq 0, \\
& X(im0) = X_0(im), \quad \tilde{X}(i0|m) = \tilde{X}_0(im), \quad M(i0|m) = M_0(i|m), \\
& \tilde{Y}(i0|m) = \tilde{Y}_0(i|m), \quad Z(i0|m) = Z_0(i|m), \quad \tilde{F}(h0|m) = \tilde{F}_0(h|m), \\
& X(imT) = X_T(im), \quad \tilde{X}(iT|m) = \tilde{X}_T(im), \quad M(iT|m) = M_T(i|m), \\
& \tilde{Y}(iT|m) = \tilde{Y}_T(i|m), \quad Z(iT|m) = Z_T(i|m), \quad \tilde{F}(hT|m) = \tilde{F}_T(h|m).
\end{aligned}$$

Този модел е построена по аналогия с (100) – (111), но с тази разлика, че при него е отчетено и многообразието на икономическите продукти.

Решаването на този модел в качеството му на вариационна задача преминава през няколко вече установени етапи.

Първо. Построява се икономическата функция на У. Хамилтон

$$\begin{aligned}
H(imT) = U & \left[\alpha(imt)X(imt) - \beta_x(t)\tilde{X}(it|m) - \right. \\
& \left. - \beta_y(i)(\eta + \tilde{Y}(it|m)) - \beta_m(it)M(it|m) + \beta_z(it)Z(it|m) \right] + \\
& + p(imt)\hat{b}^{-1}(imt, imt)u(imt),
\end{aligned}$$

където U е съответната подинтегрална икономическа функция. Тук всеки елемент $p_{im'}(t)$ на вектор-реда $p(imt)$ е икономическият множител на Ж. Лагранж, отнасящ се до i -тия вид икономически продукт и до m' -тия индивидуален производител при регулиращо действие на общественото необходимите

платежоспособни икономически потребности и при отчитане на лаговите явления в поведението на разглежданата икономическа система.

Второ. Построява се разширената икономическа функция на У. Хамилтон по Ж. Лагранж:

$$\begin{aligned}
 (L(imT) = H(imT) + \\
 + p_u(it|m) \left[e(im)X(imt) - a(imt)X(imt) - \tilde{X}(it|m) + Z(it|m) - \right. \\
 \left. - Y(it) - M(it|m) - \tilde{Y}(it|m) - e(im)iu(mt) \right] + \\
 + p_{\bar{Y}}(it|m) [Y(it) + M(it|m) - \bar{Y}(it)] + \\
 + p_{\bar{\bar{Y}}}(it|m) [\bar{\bar{Y}}(it) - Y(it) - M(it|m)] + \\
 + p_{Y(\min)}(it|m) [Y(it) + M(it|m) + \tilde{Y}(it|m) - Y_{\min}(it)] + \\
 + p_{Y(\max)}(it|m) [Y_{\max}(it) - Y(it) - M(it|m) - \tilde{Y}(it|m)] + \\
 + p_{\tilde{Y}}(it|m) \int_0^T U(it)\tilde{Y}(it|m)dt + \\
 + p_f(ht|im) [C(ht,mt)X(imt) + \tilde{F}(ht|im) - F(ht)] + \\
 + p_x(imt) [X(imt)] + \\
 + p_z(it|m) [Z(it|m)],
 \end{aligned}$$

където:

$p_u(it|m)$ е векторът на допълнителните множители на Ж. Лагранж, отнасящи се до ограничението, включващо функцията на управлението;

$p_{\bar{Y}}(it|m)$ – векторът на допълнителните множители на Ж. Лагранж, отнасящи се до минималното ограничение в равнището на общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности;

$p_{\bar{\bar{Y}}}(it|m)$ – векторът на допълнителните множители на Ж. Лагранж, отнасящи се до максималното ограничение в равнището на общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности;

$p_{Y(\min)}(it|m)$ – векторът на допълнителните множители на Ж. Лагранж, отнасящи се до минималното удовлетворяване на обществените платежоспособни икономически потребности;

$p_{Y(\max)}(it|m)$ – векторът на допълнителните множители на Ж. Лагранж, отнасящи се до минималното удовлетворяване на обществените платежоспособни икономически потребности;

$p_{Y(\max)}(it \mid m)$ – векторът на допълнителните множители на Ж. Лагранж, отнасящи се до максималното удовлетворяване на обществените платежоспособни икономически потребности;

$p_{\bar{y}}(it \mid m)$ – векторът на допълнителните множители на Ж. Лагранж, отнасящи се до взаимното компенсиране на отклоненията между равнищата на общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности и степените на тяхното удовлетворяване;

$p_f(ht \mid im)$ – векторът на допълнителните множители на Ж. Лагранж, отнасящи се до ограниченията в използването на екзогенните ресурси;

$p_x(imt)$ – векторът на допълнителните множители на Ж. Лагранж, отнасящи се до изискването за неотрицателност на обемите на производството;

$p_z(it \mid m)$ – векторът на допълнителните множители на Ж. Лагранж, отнасящи се до изискването за неотрицателност на недостига в удовлетворяването на фактическите обществени платежоспособни икономически потребности.

Трето. Построява се системата от диференциални уравнения с частни производни по отношение на функциите $u(imt)$ на икономическото управление на системата (по отношение на функциите на натрупванията):

$$\frac{\partial L(imT)}{\partial u_{im'}(t)} = 0, \quad i \in I, \quad m' \in M.$$

Решаването на тази система води до формулирането на вектор-реда $u^0(mt)$ на оптималните функции на управлението $u_{im'}^0(t)$ ($i \in I, m' \in M$) като функции по отношение на множителите на Ж. Лагранж $p_{im'}(t)$, на допълнителните множители на Ж. Лагранж $p_u(it \mid m)$, $p_{\bar{y}}(it \mid m)$, $p_{\bar{y}}(it \mid m)$, $p_{Y(\min)}(it \mid m)$, $p_{Y(\max)}(it \mid m)$, $p_{\bar{y}}(it \mid m)$, $p_f(ht \mid im)$, $p_x(imt)$ и $p_z(it \mid m)$ и на времето t .

Четвърто. Така определените функции на управлението $u_{im'}^0(t)$ ($i \in I, m' \in M$) се заместват в съответните ограничителни условия. Тяхното решаване е вариране води до формулирането на допълнителните множители на Ж. Лагранж $p_u(it \mid m)$, $p_{\bar{y}}(it \mid m)$, $p_{\bar{y}}(it \mid m)$, $p_{Y(\min)}(it \mid m)$, $p_{Y(\max)}(it \mid m)$, $p_{\bar{y}}(it \mid m)$, $p_f(ht \mid im)$, $p_x(imt)$ и $p_z(it \mid m)$ в качеството им на променливи, които вече зависят само от времето t , от параметрите на състоянието на разглежданата система $X(imt)$ и от множителите на Ж. Лагранж $p(imt)$.

Пето. Изразените по този начин допълнителни множители на Ж. Лагранж $p_u(it \mid m)$, $p_{\bar{y}}(it \mid m)$, $p_{\bar{y}}(it \mid m)$, $p_{Y(\min)}(it \mid m)$, $p_{Y(\max)}(it \mid m)$, $p_{\bar{y}}(it \mid m)$, $p_f(ht \mid im)$, $p_x(imt)$ и $p_z(it \mid m)$ се заместват в значенията $u_{im'}^0(t)$ ($i \in I, m' \in M$)

на управляващите функции на натрупванията. В резултат на това тези \bar{M} на брой управляващи функции се формулират като зависими от времето t , от параметрите на състоянието на разглежданата система $X(imt)$ и от множителите на Ж. Лагранж $p(imt)$.

Шесто. Построяват се каноничније форми на достатъчните условия за оптималност на системата. Това са две групи от диференциални уравнения с частни производни:

$$\begin{aligned}\frac{\partial X_{im}(t)}{\partial t} &= \frac{\partial L(imT)}{\partial p_{im}(t)}, \quad i \in I, m \in M, \\ \frac{\partial p_{im}(t)}{\partial t} &= -\frac{\partial L(imT)}{\partial X_{im}(t)}, \quad i \in I, m \in M.\end{aligned}$$

Седмо. Съдържащите се в лагранжиана L при функции на управлението $u_{im'}(t)$ ($i \in I, m' \in M$) се заместват с определения на петия етап техни форми, изразени чрез времето t , на параметрите състоянието на системата $X(imt)$ и множителите на Ж. Лагранж $p(imt)$. Същото се извършва и по отношение на съдържащите се в лагранжиана L функции на допълнителните множители на Ж. Лагранж $p_u(it|m)$, $p_{\bar{y}}(it|m)$, $p_{\bar{y}}(it|m)$, $p_{Y(\min)}(it|m)$, $p_{Y(\max)}(it|m)$, $p_{\bar{y}}(it|m)$, $p_f(ht|im)$, $p_x(imt)$ и $p_z(it|m)$ като се използват определения на четвъртия етап техни форми, изразени чрез времето t , на параметрите на състоянието на системата $X(imt)$ и множителите на Ж. Лагранж $p(imt)$. Двете системи от диференциални уравнения се решават съвместно. Така се дефинират като функции само на времето оптималније функции на състоянието на системата, т.е. екстремалите $X_{im}^0(t)$ ($i \in I, m \in M$) и оптималније функции на множителите Ж. Лагранж $p_{im'}^0(t)$ ($i \in I, m' \in M$).

Осмо. Дефинираните $2\bar{M}$ функции $X_{im}^0(t)$ ($i \in I, m' \in M$) на състоянието на системата и функции $p_{im'}^0(t)$ ($i \in I, m' \in M$) на множителите Ж. Лагранж се заместват в определения на третия етап форми на оптималните функции на управлението $u_{im'}^0(t)$ ($i \in I, m' \in M$). Последните също се определят като зависими само от времето t . С помощта на методите на вариационното смятане се отчитат и граничните условия.

В разглеждания модел функциите $\alpha_i^0(t|m)$ ($i \in I, 0 \leq t \leq T$) на единичните общественонеобходими преки разходи на икономически труд (в работно време) при многообразие на икономическите продукти и производителите се определят с равенствата

$$(129) \quad \sum_{m \in M} \alpha_{im}(t) X_{im}^0(t) + \max_{\{m\}} \alpha_{im}(t) Z_i^0(t|m) = \\ = \alpha_i^0(t|m) \left[\sum_{m \in M} X_{im}^0(t) + Z_i^0(t|m) \right], \quad i \in I, \quad 0 \leq t \leq T,$$

където $X_{im}^0(t)$ и $Z_i^0(t|m)$ са оптималните решения на динамичния многопродуктов модел (114) – (126). Съвкупните единичните общественонеобходими преки разходи на икономически труд (в работно време) в народностопански мащаб през t -тата година се определят с израза

$$\sum_{i \in I} \int_{t-1}^t \alpha_i^0(t|m) \left[\sum_{m \in M} X_{im}^0(t) + Z_i^0(t|m) \right] dt, \quad 0 \leq t \leq T,$$

и за целия период от 0 до T – с израза

$$\sum_{i \in I} \int_0^T \alpha_i^0(t|m) \left[\sum_{m \in M} X_{im}^0(t) + Z_i^0(t|m) \right] dt.$$

Обоснованите досега динамични оптимизационни модели на общественонеобходимите преки разходи на икономически труд от своя страна са изходна база за построяването на динамични оптимизационни модели на общественонеобходимите пълни разходи на икономически труд.

5. Общественонеобходими пълни разходи на икономически труд в динамична система

В настоящия раздел формирането на общественонеобходимите пълни разходи на икономически труд в динамична система се изследва директно върху многопродуктова структура при регулиращо действие на обективните общественонеобходими платежоспособни икономически потребности. *При тези условия общественонеобходими са онези пълни разходи на икономически труд, които при максимално удовлетворяване на обществените икономически потребности за целия период от време от 0 до T са максимално възможни в народното стопанство в рамките на всички комбинации между жив и овеществен икономически труд за всички видове икономически продукти през целия този период при наличните екзогенни ресурси.* Тогава динамичният оптимизационен модел, когато отсъстват лагови икономически явления, приема следния вид:

$$(130) \quad \Theta(imT) = \int_0^T \sum_{i \in I} \left[\sum_{m \in M} \tau_{im}(t) X_{\tau im}(t) - \beta_{im}(t) M_{\tau i}(t | m) + \beta_{iz}(t) Z_{\tau i}(t | m) \right] dt = \min,$$

$$(131) \quad \sum_{m \in M} X_{\tau im}(t) - \sum_{j \in I} \sum_{m' \in M} \left[a_{ijm'}(t) X_{\tau jm'}(t) - \sum_{m' \in M} b_{ijm'}(t) \frac{dX_{\tau jm'}(t)}{dt} \right] + Z_{\tau i}(t | m) = Y_i(t) + M_{\tau i}(t | m), \quad i \in I,$$

$$(132) \quad \bar{Y}_i(t) \leq Y_i(t) + M_{\tau i}(t | m) \leq \bar{\bar{Y}}_i(t), \quad i \in I,$$

$$(133) \quad \sum_{i \in I} \sum_{m \in M} c_{him}(t) X_{\tau im}(t) = F_h(t), \quad h \in H,$$

$$(134) \quad X_{\tau im}(t), Z_{\tau i}(t | m) \geq 0, \quad i \in I, \quad m \in M,$$

$$(135) \quad X_{\tau im}(0) = X_{\tau im0}, \quad M_{\tau i}(0 | m) = M_{\tau i0}(m), \quad Z_{\tau i}(0 | m) = Z_{\tau i0}(m), \\ i \in I, \quad m \in M,$$

$$(136) \quad X_{\tau im}(T) = X_{\tau imT}, \quad M_{\tau i}(T | m) = M_{\tau iT}(m), \quad Z_{\tau i}(T | m) = Z_{\tau iT}(m), \\ i \in I, \quad m \in M,$$

или във векторно-матрична форма –

$$(137) \quad \Theta(imT) = \int_0^T \left[\tau(imt) X_{\tau}(imt) - \beta_m(it) M_{\tau}(it | m) + \beta_z(it) Z_{\tau}(it | m) \right] dt = \min,$$

$$(138) \quad [E(i, im) - A(it, imt)] X_{\tau}(imt) - B(it, imt) \frac{dX_{\tau}(imt)}{dt} + Z_{\tau}(it | m) = \\ = Y(it) + M_{\tau}(it | m),$$

$$(139) \quad \bar{Y}(it) \leq Y(it) + M_{\tau}(it | m) \leq \bar{\bar{Y}}(it),$$

$$(140) \quad C(ht, imt) X_{\tau}(imt) \leq F(ht),$$

$$(141) \quad X_{\tau}(imt), Z_{\tau}(it | m) \geq 0,$$

$$(142) \quad X_{\tau}(im0) = X_{\tau0}(im), \quad M_{\tau}(i0 | m) = M_{\tau0}(i | m), \\ Z_{\tau}(i0 | m) = Z_{\tau0}(i | m),$$

$$(143) \quad X_{\tau}(imT) = X_{\tau T}(im), \quad M_{\tau}(iT | m) = M_{\tau T}(i | m), \\ Z_{\tau}(iT | m) = Z_{\tau T}(i | m),$$

където:

$\Theta(imT)$ е значението на целевата икономическа функция на динамичния оптимизационен модел на формирането общественонеобходимите пълни раз-

ходи на икономически труд в многопродуктова система при многообразие на производителите и на икономическите продукти;

$\tau_{im}(t)$ – функцията по отношение на времето на нормативните индивидуални пълни разходи на икономически труд (изразени в работно време) при оптимална междупродуктова структура на производството за създаването на една специфична единица от i -тия вид икономически продукт ($i \in I$) при m -тия производител ($m \in M$);

$\tau(imt)$ – вектор-редът на функциите (вектор-функцията) на нормативните индивидуални пълни разходи на икономически труд (изразени в работно време) при оптимална междупродуктова структура на производството (с размерност $\bar{I} \cdot \bar{M}$) при многообразие на производителите и на икономическите продукти, съставен от елементите $\tau_{im}(t)$ ($i \in I, m \in M$).

Функциите на нормативните индивидуални пълни разходи на икономически труд при оптимална междупродуктова структура на производството $\tau_{jm}(t)$ ($j \in I, m \in M$) в тези условия от своя страна влизат в състава на системата от уравнения

$$(144) \quad \tau_{jm}(t) = \sum_{i \in I} a_{ijm}(t) \tau_i^0(t|m) + \alpha_{jm}(t), \quad (j \in I, m \in M),$$

където разглежданите общественонеобходими пълни разходи на икономически труд $\tau_i^0(t|m)$ ($i \in I$) на този етап се определят с равенствата

$$(145) \quad \sum_{m' \in M} \tau_{im'}(t) X_{\tau_{im'}}^0(t) = \tau_i^0(t|m) \sum_{m' \in M} X_{\tau_{im'}}^0(t), \quad i \in I,$$

или с формулите

$$(146) \quad \tau_i^0(t|m) = \frac{\sum_{m' \in M} \tau_{im'}(t) X_{\tau_{im'}}^0(t)}{\sum_{m' \in M} X_{\tau_{im'}}^0(t)}, \quad i \in I,$$

и където $\tau_{im'}(t)$ и $X_{\tau_{im'}}^0(t)$ се отнасят до производството на i -тия икономически продукт ($i \in I$) и при m' -тия индивидуален производител ($m' \in M$).

От (6.144) и (6.146) следва, че

$$(147) \quad \tau_{jm}(t) = \sum_{i \in I} \sum_{m' \in M} a_{ijm'}(t) \frac{X_{\tau_{im'}}^0(t)}{\sum_{m' \in M} X_{\tau_{im'}}^0(t)} \tau_{im'}(t) + \alpha_{jm}(t), \quad j \in I, m \in M.$$

Това е система от $\bar{I} \cdot \bar{M}$ уравнения с $\bar{I} \cdot \bar{M}$ линейно обвързани помежду си неизвестни функции $\tau_{jm}(t)$, в която $a_{ijm}(t)$ и $\alpha_{jm}(t)$ са зададени, а $X_{\tau im'}^0(t)$ се определят с решението на самия оптимизационен модел. Елементите

$$\frac{X_{\tau im'}^0(t)}{\sum_{m' \in M} X_{\tau im'}^0(t)}, \quad i \in I, \quad m' \in M,$$

са относителните дялове на функциите $X_{\tau im'}^0(t)$ на оптималните обеми на продукта от i -тия вид ($i \in I$), създадени при съответните индивидуални производители $m' \in M$, във функцията на обема на произведения в цялото народно стопанство и оптимален по обем продукт $\sum_{m' \in M} X_{\tau im'}^0(t)$ от същия i -ти вид. Въвеждам субституцията

$$(148) \quad W_{ijmm'}(t) = a_{ijm}(t) \frac{X_{\tau im'}^0(t)}{\sum_{m' \in M} X_{\tau im'}^0(t)}, \quad i, j \in I, \quad m, m' \in M.$$

Функциите $W_{ijmm'}(t)$ образуват $\bar{I} \cdot \bar{M} \times \bar{I} \cdot \bar{M}$ -размерна квадратна матрица, която означавам с $W(imt, imt)$. Ето защо (147) се трансформира в

$$(149) \quad \tau(imt) = \tau(imt)W(imt, imt) + \alpha(imt).$$

Следователно

$$(150) \quad \tau(imt) = \alpha(imt)[E(im, im) - W(imt, imt)]^{-1}.$$

Този израз се включва в състава на целевата функция (137) на мястото на $\tau(imt)$ и тя приема следната форма:

$$(151) \quad \Theta(imT) = \int_0^T \left\{ \alpha(imt)[E(im, im) - W(imt, imt)]^{-1} X_{\tau}(imt) - \beta_m(it)M_{\tau}(it | m) + \beta_z(it)Z_{\tau}(it | m) \right\} dt = \min.$$

По такъв начин обобщеният динамичен оптимизационен модел на общественонеобходимите пълни разходи на икономически труд в многопродуктова система при многообразие на производителите и на икономическите продукти **без лагови явления** се изгражда от целевата икономическа функция (151) и от ограничителните условия (138) – (143). Така че неговият вид е

$$\Theta(imT) = \int_0^T \left\{ \alpha(imt)[E(im, im) - W(imt, imt)]^{-1} X_\tau(imt) - \right. \\ \left. - \beta_m(it)M_\tau(it | m) + \beta_z(it)Z_\tau(it | m) \right\} dt = \min, \\ [E(i, im) - A(it, imt)]X_\tau(imt) - A(it, imt)\frac{dX_\tau(imt)}{dt} + Z_\tau(it | m) = Y(it) + M_\tau(it | m), \\ \bar{Y}(it) \leq Y(it) + M_\tau(it | m) \leq \bar{\bar{Y}}(it), \\ C(ht, imt)X_\tau(imt) \leq F(ht), \\ X_\tau(imt), Z_\tau(it | m) \geq 0, \\ X_\tau(im0) = X_{\tau0}(im), \quad M_\tau(i0 | m) = M_{\tau0}(i | m), \quad Z_\tau(i0 | m) = Z_{\tau0}(i | m), \\ X_\tau(imT) = X_{\tau T}(im), \quad M_\tau(iT | m) = M_{\tau T}(i | m), \quad Z_\tau(iT | m) = Z_{\tau T}(i | m),$$

като при това се спазват следните условия:

$$\min_{\{i,t\}} \beta_{im}(t) > \max_{\{i,m,t\}} \tau_{im}(t), \\ \min_{\{i,t\}} \beta_{iz}(t) > \max_{\{i,t\}} \beta_{im}(t).$$

В случай че се отчита наличието на лагови явления, тогава обсъжданата целева функция е

$$(152) \quad \Theta(imT) = \int_0^T \left\{ \alpha(imt)[E(im, im) - W(imt, imt)]^{-1} X_\tau(imt) - \right. \\ \left. - \beta_y(i)(\eta + \tilde{Y}_\tau(it | m)) - \beta_m(it)M_\tau(it | m) + \right. \\ \left. + \beta_z(it)Z_\tau(it | m) \right\} dt = \min,$$

а в неговата цялост обобщеният динамичен оптимизационен модел на общественонеобходимите пълни разходи на икономически труд в многопродуктова система при многообразие на производителите и на икономическите продукти със лагови явления е

$$\Theta(imT) = \int_0^T \left\{ \begin{aligned} & \alpha(imt)[E(im, im) - W(imt, imt)]^{-1} X_\tau(imt) - \\ & - \beta_y(i)(\eta + \tilde{Y}_\tau(it|m)) - \beta_m(it)M_\tau(it|m) + \\ & + \beta_z(it)Z_\tau(it|m) \end{aligned} \right\} dt = \min,$$

$$\begin{aligned} [E(i, im) - A(it, imt)]X_\tau(imt) - B(it, imt)\frac{dX_\tau(imt)}{dt} - \tilde{X}_\tau(it|m) + Z_\tau(it|m) = \\ = Y(it) + M_\tau(it|m) + \tilde{Y}_\tau(it|m), \\ \bar{Y}(it) \leq Y(it) + M_\tau(it|m) \leq \bar{\bar{Y}}(it), \\ Y_{\min}(it) \leq Y(it) + M_\tau(it|m) + \tilde{Y}_\tau(it|m) \leq Y_{\max}(it), \\ \int_0^T U(it)\tilde{Y}_\tau(it|m)dt = 0, \\ C(ht, imt)X_\tau(imt) + \tilde{F}_{\tau_h}(t|m) \leq F(ht), \\ X_\tau(imt), Z_\tau(it|m) \geq 0, \\ X_\tau(im0) = X_{\tau0}(im), \quad \tilde{X}_\tau(i0|m) = \tilde{X}_{\tau0}(i|m), \quad M_\tau(i0|m) = M_{\tau0}(i|m), \\ \tilde{Y}_\tau(i0|m) = \tilde{Y}_{\tau0}(i|m), \quad Z_\tau(i0|m) = Z_{\tau0}(i|m), \quad \tilde{F}_\tau(h0|m) = \tilde{F}_{\tau0}(h|m), \\ X_\tau(imT) = X_{\tau T}(im), \quad \tilde{X}_\tau(iT|m) = \tilde{X}_{\tau T}(i|m), \quad M_\tau(iT|m) = M_{\tau T}(i|m), \\ \tilde{Y}_\tau(iT|m) = \tilde{Y}_{\tau T}(i|m), \quad Z_\tau(iT|m) = Z_{\tau T}(i|m), \quad \tilde{F}_\tau(hT|m) = \tilde{F}_{\tau T}(h|m), \end{aligned}$$

като при това се спазват следните условия:

$$\begin{aligned} \min_{\{i\}} \beta_{ix} &> \max_{\{i,m,t\}} \tau_{im}(t), \\ \min_{\{i\}} \beta_{iy} &> \max_{\{i\}} \beta_{ix}, \\ \min_{\{i,t\}} \beta_{im}(t) &> \max_{\{i\}} \beta_{iy}, \\ \min_{\{i,t\}} \beta_{iz}(t) &> \max_{\{i,t\}} \beta_{im}(t). \end{aligned}$$

С решаването на динамичния оптимизационен модел се получават оптималните икономически функции $X_{\tau im}^0(t)$ на разпределението на производството по видове икономически продукти и по производители. Върху тази основа могат да се определят следните икономически величини и отношения (но без лаговите явления):

1. Функциите на единичните общественонеобходими пълни разходи на икономически труд $\tau_i^0(t|m)$ ($i \in I$) чрез решаването на уравненията:

$$(153) \sum_{m \in M} \tau_{im}(t) X_{\tau im}^0(t) + \max_{\{m\}} \tau_{im}(t) Z_{\tau i}^0(t | m) = \\ = \tau_i^0(t | m) \left[\sum_{m' \in M} X_{\tau im'}^0(t) + Z_{\tau i}^0(t | m) \right], \quad i \in I;$$

2. Функцията на общите общественонеобходими пълни разходи на икономически труд в народностопански мащаб:

$$(154) \sum_{m \in M} \tau_{im}(t) X_{\tau im}^0(t) + \max_{\{m\}} \tau_{im}(t) Z_{\tau i}^0(t | m), \quad i \in I;$$

3. Функцията на съвкупните общественонеобходими пълни разходи на икономически труд в народностопански мащаб:

$$(155) \sum_{i \in I} \left[\sum_{m \in M} \tau_{im}(t) X_{\tau im}^0(t) + \max_{\{m\}} \tau_{im}(t) Z_{\tau i}^0(t | m) \right];$$

4. Функцията на съвкупните общественонеобходими пълни разходи на икономически труд на оптималните обеми на продуктите в народностопански мащаб:

$$(156) \sum_{i \in I} \left[\tau_i^0(t | m) \sum_{m \in M} X_{\tau im}^0(t) \right];$$

5. Минималното (оптималното) значение на целевата икономическа функция на оптимизационния динамичен многопродуктов модел на формирането на общественонеобходимите пълни разходи на икономически труд:

$$(157) \Theta^0(imT) = \int_0^T \left\{ \sum_{i \in I} \left[\sum_{m \in M} \tau_{im}(t) X_{\tau im}^0(t) - \right. \right. \\ \left. \left. - \beta_m(it) M_{\tau}(it | m) + \beta_z(it) Z_{\tau}(it | m) \right] \right\} dt = \min ;$$

6. Функциите на оптималните размери на натрупването за сметка на отделните видове продукти:

$$(158) \sum_{j \in I} \sum_{m' \in M} b_{ijm'}(t) \frac{dX_{\tau im'}^0(t)}{dt}, \quad i \in I;$$

7. Функциите на оптималните пропорции между икономическото производство и общественонеобходимите платежоспособни икономически потребности:

$$(159) \sum_{m \in M} X_{\tau m}^0(t) - \sum_{j \in I} \sum_{m' \in M} \left[a_{ijm'}(t) X_{\tau im'}^0(t) + b_{ijm'}(t) \frac{dX_{\tau im'}^0(t)}{dt} \right] + \\ + Z_{\tau i}^0(t | m) = Y_i(t) + M_{\tau i}^0(t | m), \quad i \in I;$$

8. Функциите на оптималното използване на екзогенните ресурси:

$$(160) \sum_{i \in I} \sum_{m \in M} c_{him}(t) X_{\tau im}^0(t) \leq F_h(t), \quad h \in H.$$

Границите, в които се формират общественонеобходимите разходи на икономически труд, се определят от съотношенията между обществените икономически потребности и възможностите на производството да ги удовлетвори. По-нататъшното развитие и конкретизация на идеята, че това е обективно-осъществяващ се динамичен оптимизационен икономически процес, преминава през анализа на въздействието, което оказват върху него отделните фази на *икономическото възпроизводство* (вж. *икономическо производство, икономическа размяна, икономическо разпределение, икономическо потребление*). Тези фази се разполагат вътре между посочените граници и в голяма степен започват да ги обуславят. Изгражда се **сложна динамична икономическа система** от взаимнообратни връзки, осигуряваща в процеса на икономическото развитие динамична устойчивост на общественото възпроизводство.

Вж.: *въздействие на външнотърговския обмен върху общественонеобходимите разходи на икономически труд, въздействие на потреблението върху общественонеобходимите разходи на икономически труд, въздействие на производството върху общественонеобходимите разходи на икономически труд, въздействие на размяната върху общественонеобходимите разходи на икономически труд, въздействие на разпределението върху общественонеобходимите разходи на икономически труд, комплексен метод за определяне на индивидуалните пълни разходи на икономически труд, косвени разходи на икономически труд, необходима икономика, общественонеобходим труд (в маркс.), общественонеобходими преки разходи на икономически труд, общественонеобходими пълни разходи на икономически труд, общественонеобходими разходи на икономически труд, общественонеобходими разходи на труд (в маркс.), оптималност на общественонеобходимите разходи на труд (в маркс.), опростен модел за определяне на общественонеобходимите разходи на икономически труд, преки разходи на икономически труд, пълни разходи на икономически труд.*

ДИНАМИЧНИ РАЗХОДИ НА ИКОНОМИЧЕСКИ ТРУД (dynamic cost of economic labour) (**ки**) – във:

динамични общественонеобходими разходи на икономически труд.

ДИНАМИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic automatic economic regulation), **динамично икономическо саморегулиране**, (*) – *динамично икономическо регулиране*, при което автоматично се поддържа постоянно значение на *изхода на системата на икономическо регулиране* чрез настройка на *икономическия регулатор*; *автоматично икономическо регулиране*, при което всички *икономически въздействия* в *икономическата система* или част от тях (в т.ч. и *входните икономически въздействия*, *изходните икономически въздействия* и *вътрешните икономически въздействия*, както и *принадлежащите към тях регулируеми икономически въздействия* и *регулirащи икономически въздействия*) са *динамични икономически величини*; *икономическо регулиране*, което се извършва от *динамичен автоматичен икономически регулатор* (от динамична регулираща икономическа подсистема), която притежава *астатичен икономически оператор* (*икономически оператор*, който не е оператор за постоянно-пропорционално преобразуване), т.е. от астатично-ситуиран автоматичен икономически регулатор (от *астатично-ситуирана регулираща икономическа подсистема*). Протича в *системата на динамично автоматично икономическо регулиране*. В зависимост от характера на независимата реална променлива, по отношение на която се реализира (се отчита) икономическият процес в динамичната регулираща икономическа подсистема, динамичното автоматично икономическо регулиране може да бъде **времево-динамично автоматично икономическо регулиране*** (temporally-dynamic automatic economic regulation), **невремево-динамично автоматично икономическо регулиране*** (non-temporally-dynamic automatic economic regulation) и **съвместно-динамично автоматично икономическо регулиране*** (jointly-dynamic automatic economic regulation) (последното е едновременно времево-динамично и невремево-динамично). Когато не е посочено друго, под динамично автоматично икономическо регулиране се подразбира времево-динамичното автоматично икономическо регулиране.

Според *икономическата ситуираност* на обекта на автоматичното регулиране се разграничават **динамично автоматично регулиране на статична икономическа система*** (dynamic automatic regulation of a static economic system) и **динамично автоматично регулиране на динамична икономическа система*** (dynamic automatic regulation of a dynamic economic system). Според

начина, по който динамичното автоматично икономическо регулиране третира *нарушаващите икономически въздействия* и *задаващите икономически въздействия*, оказвани върху *регулиращата икономическа подсистема* (т.е. според *икономическата реактивност* на автоматичния регулатор) се разграничават две негови разновидности – статично-реагиращо динамично и астатично-реагиращо динамично автоматично динамично икономическо регулиране.

(1) При *статично-реагиращото динамично автоматично икономическо регулиране* за *регулиращата икономическа подсистема* (т.е. за автоматичния икономически регулатор) е характерно това, че ако оказваното върху подсистемата (върху регулатора) *входно икономическо въздействие* с течение на времето се стреми към постоянно значение, тогава *отклонението на изходната икономическа величина* (на *изходното икономическо въздействие*) на подсистемата (на регулатора) от *фиксираното значение на изходната икономическа величина* на подсистемата (на регулатора), също се стреми към постоянно значение, зависещо от входното икономическо въздействие (на регулатора). Статично-реагиращото динамично автоматично икономическо регулиране е динамично автоматично икономическо регулиране, при което *установеното значение на регулируемата икономическа величина* (*установеното регулируемо икономическо въздействие*) зависи от *натоварването на икономическата система*. Протича в *системата на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране* (която е една от разновидностите на *системата на динамичното автоматично икономическо регулиране*) и се осъществява от *статично-реагиращия динамичен автоматичен икономически регулатор* [от *статично-реагиращата динамична регулираща икономическа подсистема*, който (която) е една от разновидностите на *динамичния автоматичен икономически регулатор* (на *динамичната регулираща икономическа подсистема*)]. При *експлицитно-обусловено икономическо регулиране* статично-реагиращото динамично автоматично икономическо регулиране се проявява като *статично-реагиращо автоматично икономическо управление* (което от своя страна се извършва в *автоматично-регулаторната система на статично-реагиращо икономическо управление*, т.е. в *системата на статично-реагиращо автоматично икономическо управление*).

(2) При *астатично-реагиращото динамично автоматично икономическо регулиране* (същото като *астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране*) за *регулиращата икономическа подсистема* (т.е. за икономическия регулатор)) е характерно това, че ако оказваното върху подсистемата (върху регулатора) *входно икономическо въздействие* с течение на времето се стреми

към постоянно значение, тогава отклонението на изходната икономическа величина (на изходното икономическо въздействие) на подсистемата (на регулатора) от фиксираното значение на изходната икономическа величина на подсистемата (на регулатора) се стреми към нула, независимо от величината на икономическото въздействие. Астатично-реагиращото динамично автоматично икономическо регулиране е динамично автоматично икономическо регулиране, при което установеното значение на регулируемата икономическа величина (установеното регулируемо икономическо въздействие) не зависи от натоварването на икономическата система. Протича в *системата на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране* (същото като *система на астатично-реагиращо автоматично икономическо регулиране*) и се осъществява от *астатично-реагиращия динамичен автоматичен икономически регулатор* (същото като *астатично-реагиращ автоматичен икономически регулатор*) [от астатично-реагиращата динамична регулираща икономическа подсистема, който (която) е една от разновидностите на *динамичния автоматичен икономически регулатор* (на динамичната регулираща икономическа подсистема)]. При *експлицитно-обусловено икономическо регулиране* астатично-реагиращото динамично автоматично икономическо регулиране се проявява като *астатично-реагиращо автоматично икономическо управление* (което от своя страна се извършва в *автоматично-регулаторната система на астатично-реагиращо икономическо управление*, т.е. в *системата на астатично-реагиращо автоматично икономическо управление*).

ДИНАМИЧНО АВТОМАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic automatic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща система на динамично автоматично икономическо регулиране (същото като *астатично реагираща динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране*);

астатично-реагираща система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране (същото като *астатично-реагираща ди-*

намична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамично автоматично икономическо регулиране;

система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

система на динамично автоматично икономическо регулиране;

система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране (същото като статично-реагираща статична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

статична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

статична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране (същото като статично-реагираща статична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща система на динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща статична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща статична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране.

ДИНАМИЧНО ВЕКТОРНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОЛЕ* (dynamic vectorial economic field) – *динамична векторна икономическа функция* на точка от област на някакво пространство (в т.ч. и на *икономическо пространство*, респ. на някакво подмножество от *икономическо множество*), т.е. *динамична икономическа функция*, значенията на която са вектори, свързани в определен смисъл с това пространство. В общия случай то е динамична векторна икономическа функция на няколко аргумента. *Динамичното скалярно икономическо поле* е частен случай на динамичното векторно икономическо поле (когато вектор-функцията на последното се свежда до *динамична скалярна икономическа функция*).

ДИНАМИЧНО ДИСКРЕТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОЛЕ* (dynamic discrete economic field) – *динамична дискретна икономическа функция* на няколко аргумента, т.е. някаква динамична *дискретна икономическа функция* на точка от област на определено пространство (в т.ч. и на определено *икономическо пространство*). Частен случай на *динамично икономическо поле* и на *дискретно икономическо поле*. Негови разновидности са: динамичното дискретно скалярно икономическо поле, динамичното дискретно векторно икономическо поле, динамичното дискретно матрично икономическо поле и динамичното дискретно тензорно икономическо поле; динамичното дискретно детерминирано икономическо поле и динамичното дискретно случайно икономическо поле и други.

ДИНАМИЧНО ЕФЕКТИВНО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ* (dynamic effective macroeconomic product-market equilibrium) – вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*.

ДИНАМИЧНО ЕФЕКТИВНО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ (dynamic effective macroeconomic product-market equilibrium) (**ки**) – **вж.**

възходящо динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

застойно динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

крива на динамичното ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

низходящо динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*).

ДИНАМИЧНО ЕФЕКТИВНО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ (dynamic effective product-market equilibrium) (**ки**) – във:

възходящо динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

застойно динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

крива на динамичното ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

низходящо динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*).

ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО ЗВЕНО (dynamic economic link) – един от начините за изразяване на *лаговите икономически явления* в *инерционните динамични икономически модели*. При него динамичният икономически преобразувател се представя чрез суперпозиция от изхода на *кинематичния динамичен икономически модел* и от съставен елемент, индуциран от *закъснението* (от *икономическия лаг*). Моделът на динамичното икономическо звено от първи ред (т.е. когато $k = 1$) е

$$\frac{dy(t)}{dt} = -\frac{1}{a} [y(t) - y^0(t)]$$

където $y^0(t)$ е функцията на идеалния, т.е. на *потенциалния изход* на *динамичната икономическа система*, а $y(t)$ – функцията на *закъсняващото* (фактическото) значение на този изход. С a е означена *постоянната величина* на *закъснението* (във *времеви единици*). Тя определя *коефициента* на *пропорционалност* $1/a$ между *скоростта* на *изменението* на *закъсняващия динамичен изход* на *икономическата система* $dy(t)/dt$ и неговия *дефицит* $y(t) - y^0(t)$ (*разликата*

между фактическото и потенциалното значение на изхода на *динамичната икономическа система*). Величината $1/a = \mu$ е *скоростта на реакцията на динамичната икономическа система*. Това е скоростта, с която системата може да преодолее натрупаното закъснение в своето поведение, ако не се появят допълнителни фактори, формиращи ново закъснение. Постоянната величина на закъснението a се определя чрез решаване на уравнението

$$e^{-\left(\frac{\theta}{\alpha}\right)} = \tau,$$

където τ е коефициентът (респ. процентът) на практически допустимото отклонение между $y(t)$ и $y^o(t)$, а θ е практически допустимата величина на закъснението (във времеви единици).

ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО МЕТАУПРАВЛЕНИЕ (dynamic economic metamanagement /metacontrol/) – усъвършенствуване на *системите за икономическо управление*. Вж. *икономическо метауправление*.

ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО ОПТИМИЗИРАНЕ (dynamic economic optimization) – *икономическо оптимизиране*, при което всички *инструментални икономически променливи* или част от тях са динамични *икономически величини* (те са зависими от времето икономически променливи и в тях може да е включено и времето). В елементите на *ограничителните икономически условия* са включени времето или функции на времето. В нея оптималният икономически процес е зависим от времето. Моделира се с помощта на **икономическата задача на оптималното управление** (economic problem of the optimal control, която е същото като *динамична оптимизационна икономическа задача* (вж. *обща икономическа задача на оптималното управление*). Осъществява се в *динамичната оптимална икономическа система*. Вж. *оптимална икономическа система*.

ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО ОПТИМИЗИРАНЕ (dynamic economic optimization) (**ки**) – във:

динамично икономическо оптимизиране;

обективно-осъществяващо се динамично икономическо оптимизиране (вж. *оптимална икономическа система*);

система на обективно-осъществяващо се динамично икономическо оптимизиране (вж. *оптимална икономическа система*);

система на субективно-организирано динамично икономическо оптимизиране (вж. *оптимална икономическа система*);

субективно-организирано динамично икономическо оптимизиране (вж. *оптимална икономическа система*).

ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ (dynamic economic behaviour) – същото като *динамично поведение на икономическата система*.

ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОЛЕ* (dynamic economic field) – частен случай на *икономическо поле*. То е някаква *динамична икономическа функция* на няколко аргумента (при частен случай – на един), т.е. е някаква динамична икономическа функция на точка от област на определено пространство (в т.ч. и на определено *икономическо пространство*). Негови разновидности са: *динамичното скаларно икономическо поле*, *динамичното векторно икономическо поле*, *динамичното матрично икономическо поле* и *динамичното тензорно икономическо поле*; дискретното динамично икономическо поле и непрекъснатото динамично икономическо поле; детерминираното динамично икономическо поле и случайното динамично икономическо поле и други.

ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОЛЕ (dynamic economic field) (**ки**) – във:

динамично векторно икономическо поле;
динамично дискретно икономическо поле;
динамично икономическо поле;
динамично матрично икономическо поле;
динамично непрекъснато икономическо поле;
динамично скаларно икономическо поле;
динамично тензорно икономическо поле.

ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРОГРАМИРАНЕ (dynamic economic programming) – *динамично програмиране в динамична оптимална икономическа система*, *динамично програмиране в икономиката*. При него функциите на поведението и функциите на управлението от динамичното програмиране (изобщо) са съответно *функции на икономическото поведение* и *функции на икономическото управление*, а *икономическият оптимум*, който е оптималното значение на *целева икономическа функция* (респ. на *целевия икономически функционал*) от някакви *икономически ингредиенти*, е определен чрез метода на динамичното програмиране. Динамично икономическо програмиране се

прилага в такива случаи, когато е целесъобразно дадено *оптимално икономическо решение* да се търси не отведнъж, а постепенно и последователно, стъпка по стъпка. Търсенето на икономическото решение не е еднократен акт, а ***управленски икономически процес*** (control economic process), който се състои от няколко етапа. Математическият апарат за описването на този многостъпков процес е апаратът на динамичното програмиране, открит през 50-те години на XX-ия век от американският математик Р. Белман и неговите ученици. В *икономическите задачи на оптималното управление*, които се решават с метода на динамичното програмиране (наречени заради това *икономически задачи на динамичното програмиране*): (1) на всяка стъпка от решаването им *икономическата система* се характеризира с определени *икономически параметри* на нейното състояние (вж. *икономическо състояние*); (2) на всяка стъпка се взема едно от допустимо множество от оптимизиращи *икономически решения*, резултатът от което е целенасоченото преобразуване на параметрите на предходното състояние; (3) предисторията на икономическата система няма значение при определянето на бъдещите действия по оптимизирането на нейното икономическо поведение. В динамичното икономическо програмиране всяко правило за търсене на икономическо решение, което дава (което резултира) в ***допустима последователност от икономически решения**** (feasible sequence of economic solutions), се нарича *икономическа политика*. Целта на разглеждания многостъпков процес е да се оптимизира значението на *целевата икономическа функция* (респ. значението на *критерия за икономическа оптималност*), която (целева функция) е функционал от някакви икономически ingredienti или от функции от икономически ingredienti. Икономическата политика, която оптимизира целевата икономическа функция (т.е. която постига икономически оптимум под формата на *икономически максимум* или на *икономически минимум* на някакъв икономически ingredient), е *оптимална икономическа политика*.

В основата на динамичното икономическо програмиране стои *принципът на икономическата оптималност* по Р. Белман, чието прилагане довежда до определянето на уравнения, чрез решаването на които се извежда оптималното икономическо поведение и се намира икономическият оптимум. Приемаме, че съществува детерминиран дискретен процес на търсене на *оптимално икономическо решение*, който се характеризира с вектор на икономическо състояние p , определено с краен брой стъпки N и принадлежащо на *икономическото множество* D . С $T = \{T_q\}$, където q е елемент на някакво икономическо множество $S(p)$, означаваме множеството от *икономически преобразования*, при-

тежаващи свойството: ако $p \in D$, то $T_q(p) \in D$ за всички $q \in S(p)$. За крайния процес на търсене на икономическо решение всяка икономическа политика се състои в търсенето на такива N преобразувания $T_{q_1}, T_{q_2}, \dots, T_{q_N}$, които образуват последователността от икономически състояния (вж. *икономическа последователност*)

$$p_1 = T_{q_1}(p), p_2 = T_{q_2}(p), \dots, p_N = T_{q_N}(p).$$

Тези преобразувания се избират такива, че да максимизират *икономическата функция*

$$\sum_{j=0}^{N-1} g_j(p_j, g_{j+1}), \quad p_0 = p.$$

Приемаме, че $f_i(p)$ е максималното значение на целевата икономическа функция, ако началното състояние на *икономическият процес* (на търсене на икономическо решение) се описва от вектора p и до края на процеса остават i стъпки, т.е.

$$f_i(p) = \max_{q_{N-i+1}, \dots, q_N} \sum_{j=N-i}^{N-1} g_j(p_j, g_{j+1}), \quad p_{N-i} = p.$$

За да се получи *рекурентното икономическо съотношение*, което свързва членовете на последователността $\{f_i(p)\}$, се използва принципът на икономическата оптималност по Р. Белман. Приемаме, че на $(N-t+1)$ -тата стъпка в качеството му на икономическо решение се избира такова преобразувание T_q , в резултат на което се получава нов вектор на икономическото състояние $T_q(p)$. Значението на целевата икономическа функция, което се формира след $(N-t+1)$ -тата стъпка на процеса на търсене на решение, е равно на $g_{N-1}(p, q)$. Максималното значение на тази функция, което се получава след осъществяването на $i-1$ стъпки от разглеждания процес, по определение е равно на $f_{i-1}(T_q(p))$. Ето защо за максимизирането на значението на целевата икономическа функция (т.е. за получаването на икономическия максимум) след извършването на всичките i стъпки на процеса е необходимо q да бъде подбрано така, че да максимизира сумата $g_{N-1}(p, q) + f_{i-1}(T_q(p))$. По такъв начин се получават следните рекурентни икономически съотношения:

$$(1) \quad f_i(p) = \max_{q \in S(p)} \left\{ g_{N-i}(p, q) + f_{i-1}(T_q(p)) \right\}, \quad i = 2, 3, \dots, N,$$

$$(2) \quad f_1(p) = \max_{q \in S(p)} g_{N-1}(p, q).$$

Един от методите за определяне на оптималната икономическа политика и на икономическият оптимум на разглежданата икономическа система се осъществява с помощта на съотношенията (1) и (2) при зададени конкретни значения на N и p . Това се извършва по следния начин. От съотношението (2) се определят икономическата политика $q_N(p)$, при която се достига максимумът на неговата дясна част, и съответстващото значение $f_1(p)$. Като се знае $f_1(p)$, от съотношението

$$f_2(p) = \max_{q \in S(p)} \left\{ g_{N-2}(p, q) + f_1(T_q(p)) \right\}$$

се намират $q_{N-1}(p)$ и $f_2(p)$ и т.н. Накрая, като се знае $f_{N-1}(p)$, от съотношението

$$f_N(p) = \max_{q \in S(p)} \left\{ g_0(p, q) + f_{N-1}(T_q(p)) \right\}$$

се намират $q_1(p)$ и оптималното значение на целевата икономическа функция $f_N(p)$. По такъв начин *оптималното икономическо управление* (оптималната икономическа политика) при първата стъпка на N -стъпковия процес е $q_1^* = q_1(p)$, а оптималното състояние на икономическата система е $p_1^* = T_{q_1^*}(p)$.

При втората стъпка оптималната икономическа политика и оптималното състояние съответно са

$$q_2^* = q_2(p_1^*), \text{ и } p_2^* = T_{q_2^*}(p_1^*)$$

и т.н. При N -тата стъпка те са съответно

$$q_N^* = q_N(p_{N-1}^*), \text{ и } p_N^* = T_{q_N^*}(p_{N-1}^*).$$

В случай на неограничено продължаващ процес на търсене на оптимално икономическо решение (т.е. когато $N \rightarrow \infty$), който е еднороден ($g_i = g$), тогава съотношенията (1) и (2) се заместват с функционалното уравнение

$$f(p) = \max_{q \in S(p)} \{ g(p, q) + f(T_q(p)) \}.$$

За неговото решаване в пространството на значенията на целевата икономическа функция се прилага *методът на последователните приближения*, който

се състои в избор на начална икономическа функция $f_0(p) = 0$ и в последващо определяне на последователността от икономически функции

$$f_i(p) = \max_{q \in S(p)} \left\{ g(p, q) + f_{i-1}(T_q(p)) \right\}.$$

Друг метод е методът на приближението в пространството на икономическата политика* (approximation method of the economic policy space). При него в качеството му на начално приближение се избира някакво икономическо преобразование $q_0 = q_0(p) \in S(p)$ и от функционалното уравнение

$$f_0(p) = g(p, q_0) + f_0(T_{q_0}(p))$$

се избира значение на целевата икономическа функция, съответстващо на тази икономическа политика. След това, както е при обичайния метод на последователните приближения, се полага

$$f_i(p) = \max_{q \in S(p)} \left\{ g(p, q) + f_{i-1}(T_q(p)) \right\}.$$

Тук икономическата последователност $f_i(p)$ е ненамаляваща.

ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РАВНОВЕСИЕ (dynamic economic equilibrium) – формирано в дълъг срок (разглеждан като последователност от кратки срокове) множество от *точки на икономически покой*, съответстващи на различните кратки срокове и фиксирани към моменти от времето, разположени в съответните отрязъци на времето, на някаква *икономическа система* (в частност на някаква *динамична икономическа система*); една от разновидностите на *икономическото равновесие*. При нестрого определение динамичното икономическо равновесие се разглежда още като такава последователна във времето смяна на състояния, при която под въздействието на определени смущения фактическата траектория на дадена икономическа система (в т.ч. и на *пазарната икономическа система*) (вж. *фазова траектория на икономическата система*) средно не се отклонява от предварително набелязаната със степен, по-голяма от някаква вече договорена величина. Негови основни разновидности са *стационарното икономическо равновесие* и *нестационарното икономическо равновесие*. При частния случай на *моментно икономическо равновесие* дългосрочното динамично икономическо равновесие се осъщест-

вява като **перманентно икономическо равновесие*** (permanent economic equilibrium). Същото като *динамично равновесие на икономическата система*.

ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РАВНОВЕСИЕ (dynamic economic equilibrium) (**ки**) – във:

възходящо динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

възходящо динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

динамично икономическо равновесие;

динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

застойно динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

застойно динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

крива на динамичното ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

крива на динамичното макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

низходящо динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

низходящо динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*).

ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (dynamic economic regulation) (*) – *икономическо регулиране*, което се извършва от *динамичен икономически регулатор* (от динамична регулираща икономическа подсистема), който (която) притежава *астатичен икономически оператор* (*икономически оператор*, който не е оператор за постоянно-пропорционално преобразуване), т.е. от *астатично-ситуиран икономически регулатор* (от *астатично-ситуирана регулираща икономическа подсистема*). Същото като *динамично регулиране на икономическата система*. При него всички икономически въздействия в икономическата система или част от тях (в т.ч. и входните икономически въздействия, изходните икономически въздействия и вътрешните

икономически въздействия, както и принадлежащите към тях *регулируеми икономически въздействия* и *регулирущи икономически въздействия*) са *динамични икономически величини*. Протича в *системата на динамично икономическо регулиране* (в *динамично-регулаторната икономическа система*). В зависимост от характера на независимата реална променлива, по отношение на която се реализира (се отчита) икономическият процес в динамичната регулираща икономическа подсистема, динамичното икономическо регулиране може да бъде **времево-динамично икономическо регулиране*** (temporally-dynamic economic regulation), **невремево-динамично икономическо регулиране*** (non-temporally-dynamic economic regulation) и **съвместно-динамично икономическо регулиране*** (jointly-dynamic economic regulation) (последното е едновременно времево-динамично и невремево-динамично). Когато не е посочено друго, под динамично икономическо регулиране се подразбира времево-динамичното икономическо регулиране.

Според начина, по който динамичното икономическо регулиране третира *нарушаващите икономически въздействия* и *задаващите икономически въздействия*, оказвани върху *регулиращата икономическа подсистема* (т.е. според *икономическата реактивност* на регулатора) се разграничават две негови разновидности – статично-реагиращо динамично и астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране.

(1) При *статично-реагиращото динамично икономическо регулиране* за *регулиращата икономическа подсистема* (т.е. за *икономическия регулатор*) е характерно това, че ако оказваното върху подсистемата (върху регулатора) *входно икономическо въздействие* с течение на времето се стреми към постоянно значение, тогава *отклонението на изходната икономическа величина* (на *изходното икономическо въздействие*) на подсистемата (на регулатора) от *фиксираното значение на изходната икономическа величина* на подсистемата (на регулатора), също се стреми към постоянно значение, зависещо от входното икономическо въздействие (на регулатора). Статично-реагиращото динамично икономическо регулиране е динамично икономическо регулиране, при което *установеното значение на регулируемата икономическа величина* (*установеното регулируемо икономическо въздействие*) зависи от *натоварването на икономическата система*. Протича в *системата на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране* (която е една от разновидностите на *системата на динамичното икономическо регулиране*) и се осъществява от *статично-реагиращия динамичен икономически регулатор* [от статично-реагиращата динамична регулираща икономическа подсистема, който (коя-

то) е една от разновидностите на *динамичния икономически регулатор* (на динамичната регулираща икономическа подсистема)]. При *експлицитно-обусловено икономическо регулиране* статично-реагиращото динамично икономическо регулиране се проявява като *статично-реагиращо регулаторно икономическо управление* (което от своя страна се извършва в *регулаторната система на статично-реагиращо икономическо управление*, т.е. в *системата на статично-реагиращо регулаторно икономическо управление*).

(2) При *астатично-реагиращото динамично икономическо регулиране* (същото като *астатично-реагиращото икономическо регулиране*) за регулиращата икономическа подсистема (т.е. за икономическия регулатор)) е характерно това, че ако оказваното върху подсистемата (върху регулатора) входно икономическо въздействие с течение на времето се стреми към постоянно значение, тогава отклонението на изходната икономическа величина (на изходното икономическо въздействие) на подсистемата (на регулатора) от фиксираното значение на изходната икономическа величина на подсистемата (на регулатора), се стреми към нула, независимо то величината на икономическото въздействие. Астатично-реагиращото динамично икономическо регулиране е динамично икономическо регулиране, при което установеното значение на регулируемата икономическа величина (установеното регулируемо икономическо въздействие) не зависи от натоварването на икономическата система. Протича в *системата на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране* (същото като *система на астатично-реагиращо икономическо регулиране*) и се осъществява от *астатично-реагиращия динамичен икономически регулатор* (същото като *астатично-реагиращ икономически регулатор*) [от астатично-реагиращата динамична регулираща икономическа подсистема, който (която) е една от разновидностите на *динамичния икономически регулатор* (на динамичната регулираща икономическа подсистема)]. При *експлицитно-обусловено икономическо регулиране* астатично-реагиращото динамично икономическо регулиране се проявява като *астатично-реагиращо регулаторно икономическо управление* (което от своя страна се извършва в *регулаторната система на астатично-реагиращо икономическо управление*, т.е. в *системата на астатично-реагиращо регулаторно икономическо управление*).

Според методите и задачите за осъществяване на динамичното икономическо регулиране то се подразделя на: (а) *динамично автоматично икономическо регулиране*, наричано още *динамично икономическо саморегулиране*, което протича в *системата на динамично автоматично икономическо регулиране* (т.е. в *динамично-автоматично-регулаторната икономическа система*); (б)

динамично програмно икономическо регулиране (dynamic programme economic regulation), което протича в **системата на динамично програмно икономическо регулиране** (sistem of a dynamic programme economic regulation), наричана още **динамично-програмно-регулаторна икономическа система** (dynamically-programme-regulatory economic system); (в) **динамично следящо икономическо регулиране** (dynamic following economic regulation), което протича в **системата на динамично следящо икономическо регулиране** (sistem of a dynamic following economic regulation), наричана още **динамично-следящо-регулаторна икономическа система** (dynamically-following-regulatory economic system). Според *икономическата ситуираност* на обекта на регулирането се разграничават *динамично регулиране на статична икономическа система* и *динамично регулиране на динамична икономическа система*.

ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (dynamic economic regulation) (**ки**) – във:

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на динамично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

астатично-реагираща система на динамично автоматично икономическо регулиране (същото като астатично реагираща динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране);

астатично-реагираща система на динамично икономическо регулиране (същото като астатично-реагираща динамична система на динамично икономическо регулиране);

астатично-реагираща система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране (същото като астатично-реагираща ди-

намична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

астатично-реагираща система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране (същото като астатично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране);

астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

входно стабилизиращо динамично икономическо регулиране (вж. принцип на входното стабилизиращо динамично икономическо регулиране);

изходно стабилизиращо динамично икономическо регулиране (вж. принцип на изходното стабилизиращо икономическо регулиране);

външно динамично икономическо регулиране (същото като външно динамично регулиране на икономическата система);

вътрешно динамично икономическо регулиране (същото като вътрешно динамично регулиране на икономическата система);

дестабилизиращо динамично икономическо регулиране (същото като разходящо динамично регулиране на икономическата система);

дивергентно динамично икономическо регулиране (същото като разходящо динамично регулиране на икономическата система);

динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на динамично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

динамично автоматично икономическо регулиране;

динамично икономическо регулиране;

измерителен блок на динамичното икономическо регулиране (вж. принцип на изходното стабилизиращо икономическо регулиране);

изпълнителен блок на динамичното икономическо регулиране (вж. принцип на изходното стабилизиращо икономическо регулиране);

изходно стабилизиращо динамично икономическо регулиране (вж. *принцип на изходното стабилизиращо икономическо регулиране*);

конвергентно динамично икономическо регулиране (същото като *сходящо динамично регулиране на икономическата система*);

принцип на входното стабилизиращо динамично икономическо регулиране;

принцип на изходното стабилизиращо динамично икономическо регулиране;

принципи на стабилизиращото динамично икономическо регулиране;

разходящо /дивергентно/ динамично икономическо регулиране (същото като *разходящо динамично регулиране на икономическата система*);

система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

система на външно динамично икономическо регулиране;

система на вътрешно динамично икономическо регулиране;

система на дестабилизиращо динамично икономическо регулиране (същото като *система на разходящо динамично икономическо регулиране*);

система на дивергентно динамично икономическо регулиране (същото като *система на разходящо динамично икономическо регулиране*);

система на динамично автоматично икономическо регулиране;

система на динамично икономическо регулиране;

система на конвергентно динамично икономическо регулиране (същото като *система на сходящо динамично икономическо регулиране*);

система на разходящо динамично икономическо регулиране;

система на стабилизиращо динамично икономическо регулиране (същото като *система на сходящо динамично икономическо регулиране*);

система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

система на сходящо динамично икономическо регулиране;

стабилизиращо динамично икономическо регулиране (същото като *сходящо динамично регулиране на икономическата система*);

статична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране (същото като *статично-реагираща статична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране*);

статична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране (същото като статично-реагираща статична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране);

статична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

статична система на динамично икономическо регулиране;

статична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране (същото като статично-реагираща статична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

статична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране (същото като статично-реагираща статична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране);

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща система на динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща система на динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща статична система на астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща статична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща статична система на динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща статична система на динамично икономическо регулиране;

статично-реагираща статична система на статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагираща статична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране;

статично-реагиращо динамично икономическо регулиране;

сходящо /конвергентно/ динамично икономическо регулиране (същото като сходящо динамично регулиране на икономическата система).

ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО САМОРЕГУЛИРАНЕ (dynamic economic self-regulation) – същото като *динамично автоматично икономическо регулиране*.

ДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО САМОРЕГУЛИРАНЕ (dynamic economic self-regulation) – във:

астатично-реагиращо динамично икономическо саморегулиране (същото като астатично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране);

динамично икономическо саморегулиране (същото като динамично автоматично икономическо регулиране);

статично-реагиращо динамично икономическо саморегулиране (същото като статично-реагиращо динамично автоматично икономическо регулиране).

ДИНАМИЧНО ИМИТАЦИОННО МОДЕЛИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ СИСТЕМИ (dynamic imitation modelling on the economic systems) –

сздаване, експериментиране и използване за целите на изследването и управлението на *динамични имитационни модели на икономическите системи*.

ДИНАМИЧНО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ (dynamic macroeconomic product-market equilibrium) – вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*.

ДИНАМИЧНО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ (dynamic macroeconomic product-market equilibrium) (**ки**) – във:

възходящо динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

възходящо динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

застойно динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

застойно динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

крива на динамичното ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

крива на динамичното макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

низходящо динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

низходящо динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*).

ДИНАМИЧНО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО РАВНОВЕСИЕ (dynamic macroeconomic equilibrium) (**ки**) – във:

възходящо динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

възходящо динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

застойно динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

застойно динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

крива на динамичното ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

крива на динамичното макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

низходящо динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

низходящо динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*).

ДИНАМИЧНО МАТРИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОЛЕ* (dynamic matrix economic field) – *динамична матрична икономическа функция* на точка от област на някакво пространство (в т.ч. и на *икономическо пространство*, респ. на някакво подмножество от *икономическо множество*), т.е. *икономическа функция*, значенията на която са матрици, свързани в определен смисъл с това пространство. В общия случай то е *динамична матрична икономическа функция* на няколко аргумента. *Динамичното векторно икономическо поле* е частен случай на динамично матрично икономическо поле (когато матрица-функцията на последното се свежда до *динамична векторна икономическа функция*). *Динамичното скаларно икономическо поле* също е частен случай на динамичното матричното икономическо поле.

ДИНАМИЧНО МОДЕЛИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ СИСТЕМИ (dynamic modelling on the economic systems) (**ки**) – във:

динамично имитационно моделиране на икономическите системи.

ДИНАМИЧНО НЕПРЕКЪСНАТО ИКОНОМИЧЕСКО ПОЛЕ* (dynamic continuous economic field) – *динамична непрекъсната икономическа функция* на няколко аргумента, т.е. някаква динамична *непрекъсната икономическа функция* на точка от област на определено пространство (в т.ч. и на *определено икономическо пространство*). Частен случай на *динамично икономическо поле* и на *непрекъснато икономическо поле*. Негови разновидности са: *динамичното непрекъснато скаларно икономическо поле*, *динамичното непрекъснато век-*

торно икономическо поле, динамичното непрекъснато матрично икономическо поле и динамичното непрекъснато тензорно икономическо поле; динамичното непрекъснато детерминирано икономическо поле и динамичното непрекъснато случайно икономическо поле и други.

ДИНАМИЧНО ОПТИМИЗИРАНЕ (dynamic optimization) (**ки**) – във:

динамично икономическо оптимизиране;

обективно-осъществяващо се динамично икономическо оптимизиране (вж. *оптимална икономическа система*);

система на обективно-осъществяващо се динамично икономическо оптимизиране (вж. *оптимална икономическа система*);

система на субективно-организирано динамично икономическо оптимизиране (вж. *оптимална икономическа система*);

субективно-организирано динамично икономическо оптимизиране (вж. *оптимална икономическа система*).

ДИНАМИЧНО ПОВЕДЕНИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamic behaviour of the economic system), **динамично икономическо поведение**, – *поведение на икономическа система*, която се намира в *динамичен икономически режим*.

ДИНАМИЧНО ПРОГРАМИРАНЕ (dynamic programming) в икономиката – използване на *принципа на оптималността на Р. Белман* при решаването на неklasическата *обща икономическа задача на оптималното управление* (позната под наименованието *неklasическа икономическа задача на оптималното управление*) (както и на нейни разновидности) в *динамичната оптимална икономическа система*; вид *динамично икономическо оптимизиране*. Такава икономическа задача на оптималното управление се определя като *икономическата задача на динамичното програмиране*. Същото като *динамично икономическо програмиране*. Вж. и Р. Белман.¹

¹ Относно динамичното програмиране (в общия случай) вж.: **Bellman, R.** Dynamic Programming. Princeton University Press, Princeton, N.J., 1957 [в превод на руски: **Белман, Р.** Динамическое программирование, М., 1960]; **Bellman, R.** Adaptive Control Process: A Guided Tour. Princeton University Press, Princeton, N.J., 1961; **Bellman, R., Dreyfus, S.** Applied Dynamic Programming. Princeton University Press, Princeton, N.J., 1962 [в превод на руски: **Белман, Р., Дрейфус, С.** Прикладные задачи динамического программирования. [Превод от английски.] Издательство “Наука”, М., 1965]; **Ховард, Р. А.** Динамическое программирование и марковские процессы. [Превод от английски.] Издательство “Советское радио”, М., 1964; **Feldbaum, A. A.** Optimal Control Systems. Academic Press Inc., New York, 1965; **Nemhauser, G.** An Introduction to

Dynamic Programming. John Wiley and Sons, Inc., New York, 1966; *Kaufmann, A., Groun, R.* Dynamic Programming. Academic Press, Inc., New York, 1967; *Хедли, Дж.* Нелинейное и динамическое программирование. [Перевод от английски.] М., 1967; *White, D. J.* Dynamic Programming. Holden-Day, San Francisco, Calif., 1969; *Егоров, А. И.* Основы теории управления. Издательство “Физматлит”, М., 2004.

ДИНАМИЧНО ПРОГРАМИРАНЕ (dynamic programming) (**ки**) – във:

задача за оптимално стабилизиране на линейна икономическа система при динамичното програмиране (вж. *задача на стабилизиращото оптимално икономическо управление при динамичното програмиране*);

задача за оптимално стабилизиране на линейна стационарна икономическа система при динамичното програмиране (вж. *задача на стабилизиращото оптимално икономическо управление при динамичното програмиране*);

задача за оптимално стабилизиране на нелинейна икономическа система при динамично програмиране (вж. *задача на стабилизиращото оптимално икономическо управление при динамичното програмиране*);

задача на оптимално икономическо стабилизиране при динамичното програмиране (същото като *задача на стабилизиращото оптимално икономическо управление при динамичното програмиране*);

задача на оптимално икономическо стабилизиране при динамичното програмиране (същото като *задача на стабилизиращото оптимално икономическо управление при динамичното програмиране*);

задача на оптимално икономическо стабилизиране с ограничено управление при динамичното програмиране (вж. *задача на стабилизиращото оптимално икономическо управление при динамичното програмиране*);

задача на оптималното икономическо управление при динамично програмиране в система с фиксирани краища на траекторията и със свободно време;

задача на оптималното икономическо управление при динамично програмиране в система с фиксирано време;

задача на стабилизиращо оптимално икономическо управление при динамичното програмиране;

динамично икономическо програмиране;

динамично програмиране;

икономическа задача на динамичното програмиране;

икономическа задача на оптималното бързодействие в динамичното програмиране (вж. *задача на оптималното икономическо управление при ди-*

намично програмиране в система с фиксирани краища на траекторията и със свободно време);

оптимално икономическо управление при динамично програмиране в система с постоянно действащи нарушения (вж. *задача за аналитично конструиране на икономически регулатори*).

ДИНАМИЧНО ПРОГРАМИРАНЕ В СИСТЕМА С ПОСТОЯННО ДЕЙСТВУВАЩИ НАРУШЕНИЯ (system with permanent disturbances in dynamic programming) (**ки**) – във:

оптимално икономическо управление при динамично програмиране в система с постоянно действащи нарушения (вж. *задача за аналитично конструиране на икономически регулатори*).

ДИНАМИЧНО ПРОГРАМИРАНЕ В СИСТЕМА С ФИКСИРАНИ КРАИЩА НА ТРАЕКТОРИЯТА И СЪС СВОБОДНО ВРЕМЕ (system with fixed trajectory boundaries /edges/ and free time and in dynamic programming) (**ки**) – във:

задача на оптималното икономическо управление при динамично програмиране в система с фиксирани краища на траекторията и със свободно време.

ДИНАМИЧНО ПРОГРАМИРАНЕ В СИСТЕМА С ФИКСИРАНО ВРЕМЕ (system with fixed time in dynamic programming) (**ки**) – във:

задача на оптималното икономическо управление при динамично програмиране в система с фиксирано време.

ДИНАМИЧНО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ (dynamic product-market equilibrium) (**ки**) – във:

възходящо динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

възходящо динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

застойно динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

застойно динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

крива на динамичното ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

крива на динамичното макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

низходящо динамично ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

низходящо динамично макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*).

ДИНАМИЧНО РАВНОВЕСИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА*

(dynamic equilibrium /balance/ of the economic system), **динамично икономическо равновесие**, – такова състояние на *икономическата система*, при което едновременно въздействащите върху нея фактори предизвикват средно равни помежду си, но противоположни едно на друго следствия, като мигновено състояние на системата се отличава от средното ту в едната, ту в другата посока, така че относителното време на действието на отрицателното отклонение е равно на относителното време на действието на положителното отклонение. Ако противоположно действащите фактори са *случайни икономически функции* на времето, тогава динамичното икономическо равновесие се описва чрез **стационарна случайна икономическа функция*** (stationary stochastic economic function) на времето (скаларна, векторна, матрична). **Устойчивите регулаторни икономически системи*** (stable regulation economic system) [респ. **устойчивите управленски икономически системи*** (stable management /control/ economic system)] могат да се разглеждат като системи, които осигуряват динамично икономическо равновесие по отношение на *регулируемата икономическа величина* (респ. на *управляващата икономическа величина*). В този случай се осъществява динамично икономическо равновесие между ефектите (следствията) на отклоняващите (смуцаващите) и регулиращите (управляващите) въздействия (като последните се създават от *регулиращата икономическа подсистема* на *система на икономическо регулиране*, респ. от *управляващата икономическа подсистема* на *система на икономическо управление*).

ДИНАМИЧНО РЕГУЛИРАНЕ НА ДИНАМИЧНАТА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dynamic regulation on the dynamic economic system) (*) – разпо-

видност на *регулирането на динамичната икономическа система*, при която *икономическият регулатор (регулиращата икономическа подсистема на динамичната икономическа система)* притежава *астатичен икономически оператор (икономически оператор, който не е оператор за постоянно-пропорционално преобразуване)*, т.е. е *динамичен икономически регулатор*. Едновременно разновидност на *динамичното регулиране на икономическата система* и на *регулирането на динамичната икономическа система*. Протича в *динамичната система на динамично икономическо регулиране (в динамично-регулаторна динамична икономическа система)*. Характеризира се със следните разновидности.

Първо, според *икономическата бихевиористичност* на динамичния икономически регулатор (на *динамичната регулираща икономическа подсистема*) се разграничават: (1) ***статично-реагиращо динамично регулиране на динамичната икономическа система**** (statically-reacting dynamic regulation on the dynamic economic system) [протича в *динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране** (dynamic system of a statically-reacting dynamic economic regulation)]; (2) ***астатично-реагиращо динамично регулиране на динамичната икономическа система**** (astatically-reacting dynamic regulation on the dynamic economic system) [протича в *динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране** (dynamic system of an astatically-reacting dynamic economic regulation)].

Второ, според *икономическата реактивност* на динамичния обект на *икономическото регулиране* (на *динамичната регулируема икономическа подсистема*) се разграничават: (1) ***динамично регулиране на статично-реагиращата динамична икономическа система**** (dynamic regulation on the statically-reacting dynamic economic system) [протича в *статично-реагиращата динамична система на динамично икономическо регулиране** (statically-reacting dynamic system of a dynamic economic regulation)]; то от своя страна има две разновидности – (а) ***статично-реагиращо динамично регулиране на статично-реагиращата динамична икономическа система**** (statically-reacting dynamic regulation on the statically-reacting dynamic economic system) [протича в *статично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране** (statically-reacting dynamic system of a statically-reacting dynamic economic regulation)] и (б) ***астатично-реагиращо динамично регулиране на статично-реагиращата динамична икономическа система**** (astatically-reacting dynamic regulation on the statically-reacting dynamic economic system) [протича в *статично-реагиращата дина-*

мична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране* (statically-reacting dynamic system of an astatically-reacting dynamic economic regulation)]; (2) **динамично регулиране на астатично-реагиращата динамична икономическа система*** (dynamic regulation on the astatically-reacting dynamic economic system) [протича в **астатично-реагиращата динамична система на динамично икономическо регулиране*** (astatically-reacting dynamic system of a dynamic economic regulation)]; то от своя страна има две разновидности – (а) **статично-реагиращо динамично регулиране на астатично-реагиращата динамична икономическа система*** (statically-reacting dynamic regulation on the astatically-reacting dynamic economic system) [протича в **астатично-реагиращата динамична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране*** (astatically-reacting dynamic system of a statically-reacting dynamic economic regulation)] и (б) **астатично-реагиращо динамично регулиране на астатично-реагиращата динамична икономическа система*** (astatically-reacting dynamic regulation on the astatically-reacting dynamic economic system) [протича в **астатично-реагиращата динамична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране*** (astatically-reacting dynamic system of an astatically-reacting dynamic economic regulation)]. (Вж. фиг. 1 към статията *динамична система на динамично икономическо регулиране*.)

ДИНАМИЧНО РЕГУЛИРАНЕ НА ДИНАМИЧНАТА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dynamic regulation on the dynamic economic system) (**ки**) – във:

динамично регулиране на динамичната икономическа система;
динамично регулиране на напълно-динамичната икономическа система.

ДИНАМИЧНО РЕГУЛИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamic regulation on the economic system), **динамично икономическо регулиране, (*)** – регулиране на икономическата система [която може бъде *статична икономическа система* (в частност – *статична система на икономическо регулиране*) или *динамична икономическа система* (в частност – *динамична система на икономическо регулиране*)], по подразбиране – *времево-динамична икономическа система*], осъществявано от *астатично-ситуиран икономическият регулатор* (*астатично-ситуирана реагираща икономическа подсистема*) [т.е. той е *динамичен икономически регулатор* (*динамича регулаторна икономическа подсистема*)], който може да бъде *статично-реагиращ динамичен икономически регулатор* (*статично-реагираща динамична регула-*

торна икономическа подсистема) или астатично-реагиращ динамичен икономически регулатор (астатично-реагираща динамична регулаторна икономическа подсистема)], като регулиращите икономически величини (регулирущите икономически въздействия) също са променливи по отношение на времето. Тогава на даден вход на икономическата система отговаря многовариантен нейн изход. На това положение съответствуват понятията за система на динамично икономическо регулиране и динамична регулируемост на икономическата система. Според произхода на регулиращите икономически въздействия (дали произлизат от самата система или от вън от нея) се разграничават вътрешно динамично регулиране на икономическата система и външно динамично регулиране на икономическата система, а според характера на регулиращите въздействия [дали те играят стабилизираща (хомеостатично-поддържаща) или дестабилизираща (хомеостатично-неподдържаща) роля] – сходящо динамично регулиране на икономическата система и разходящо динамично регулиране на икономическата система. Според начина, по който динамичното икономическо регулиране третира нарушаващите въздействия се разграничават две негови разновидности: статично-реагиращо динамично регулиране на икономическата система (което е същото като статично-реагиращо динамично икономическо регулиране), реализирано чрез статично-реагиращия динамичен икономически регулатор и астатично-реагиращо динамично регулиране на икономическата система (което е същото като астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране), реализирано чрез астатично-реагиращия динамичен икономически регулатор. Според обекта на икономическото регулиране (регулируемата икономическа подсистема) се разграничават динамично регулиране на статични икономически системи и динамично регулиране на динамични икономически системи и техните разновидности.

ДИНАМИЧНО РЕГУЛИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamic regulation on the economic system) (**ки**) – във:

астатично-реагиращо динамично регулиране на икономическата система (същото като астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране);
външно динамично регулиране на икономическата система;
външно разходящо динамично регулиране на икономическата система;
външно сходящо динамично регулиране на икономическата система;
вътрешно динамично регулиране на икономическата система;
вътрешно разходящо динамично регулиране на икономическата система;

вътрешно сходящо динамично регулиране на икономическата система;
динамично регулиране на динамичната икономическа система;
динамично регулиране на икономическата система;
динамично регулиране на напълно-динамичната икономическа система;
динамично регулиране на статичната икономическа система;
разходящо динамично регулиране на икономическата система;
статично-реагиращо динамично регулиране на икономическата система
(същото като статично-реагиращо динамично икономическо регулиране);
сходящо /конвергентно/ динамично регулиране на икономическата система.

ДИНАМИЧНО РЕГУЛИРАНЕ НА НАПЪЛНО-ДИНАМИЧНАТА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dynamic regulation on fully-dynamic economic system) (*) – разновидност на *регулирането на динамичната икономическа система* (по специално – на *напълно-динамичната икономическа система*), при която икономическият регулатор (*регулиращата икономическа подсистема на динамичната икономическа система*) притежава *астатичен икономически оператор* (*икономически оператор, който не е оператор за постоянно-пропорционално преобразуване*), т.е. е *астатичен икономически регулатор*. Една от разновидностите на *динамичното регулиране на икономическата система*. Специфични за този случай на регулиране са понятията: **динамична регулируемост на напълно-динамична та икономическа система*** (dynamic regulability on the fully-dynamic economic system), **монотонно динамично регулиране на напълно-динамичната икономическа система*** (monotonous /monotone/ dynamic regulation on the fully-dynamic economic system), **колебателно динамично регулиране на напълно-динамичната икономическа система*** (oscillating dynamic regulation on the fully-dynamic system), **сходящо /конвергентно/ динамично регулиране на напълно-динамичната икономическа система*** (convergent dynamic regulation on the fully-dynamic economic system)], което е още и **стабилизиращо динамично регулиране на напълно-динамичната икономическа система*** (stabilizing dynamic regulation on the fully-dynamic economic system), **разходящо динамично регулиране на напълно-динамичната икономическа система*** (divergent dynamic regulation on the fully-dynamic economic system)], което е още и **дестабилизиращо динамично регулиране на напълно-динамична икономическа система*** (stabilizing dynamic regulation on the fully-dynamic economic system). В условията на динамично регулиране (и посредством динамичното регулиране) на напълно-

динамичните икономически системи се реализира тяхната динамичната икономическа устойчивост.

ДИНАМИЧНО РЕГУЛИРАНЕ НА СТАТИЧНАТА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dynamic regulation on the static economic system) (*) – разновидност на *регулирането на статичната икономическа система*, при която *икономическият регулатор (регулиращата икономическа подсистема на статичната икономическа система)* притежава *астатичен икономически оператор (икономически оператор, който не е оператор за постоянно-пропорционално преобразуване)*, т.е. е *динамичен икономически регулатор*. Едновременно разновидност на *динамичното регулиране на икономическата система* и на *регулирането на статичната икономическа система*. Протича в *статичната система на динамично икономическо регулиране (в динамично-регулаторна статична икономическа система)*. Характеризира се със следните разновидности. **Първо**, според *икономическата бихевиористичност* на динамичния икономически регулатор (на *динамичната регулираща икономическа подсистема*) се разграничават: (1) **статично-реагиращо динамично регулиране на статичната икономическа система*** (statically-reacting dynamic regulation on the static economic system) [протича в *статична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране** (static system of a statically-reacting dynamic economic regulation)]; (2) **астатично-реагиращо динамично регулиране на статична икономическа система*** (astatically-reacting dynamic regulation on the static economic system) [протича в *статична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране** (static system of an astatically-reacting dynamic economic regulation)]. **Второ**, според *икономическата реактивност* на статичния обект на *икономическото регулиране* (на *статичната регулируема икономическа подсистема*) се конституира само **динамично регулиране на статично-реагиращата статична икономическа система*** (dynamic regulation on the statically-reacting static economic system) [протича в *статично-реагиращата статична система на динамично икономическо регулиране** (statically-reacting static system of a dynamic economic regulation)]; то от своя страна има две разновидности – (а) **статично-реагиращо динамично регулиране на статично-реагиращата статична икономическа система*** (statically-reacting dynamic regulation on the statically-reacting static economic system) [протича в *статично-реагиращата статична система на статично-реагиращо динамично икономическо регулиране** (statically-reacting static system of a statically-reacting

dynamic economic regulation)] и (б) *астатично-реагиращо динамично регулиране на статично-реагиращата статична икономическа система** (astatically-reacting dynamic regulation on the statically-reacting static economic system) [протича в *статично-реагиращата статична система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране** (statically-reacting static system of an astatically-reacting dynamic economic regulation)]. (Вж. фиг. 1 към статията *статична система на динамично икономическо регулиране*.)

ДИНАМИЧНО СВОЙСТВО НА РЕГУЛАТОРНАТА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dynamic property of the regulatory economic system) (**ки**) – във:

комбинирано коригиране на динамичните свойства на регулаторната икономическа система;

коригиране на динамичните свойства на регулаторната икономическата система;

последователно коригиране на динамичните свойства на регулаторната икономическата система;

успoredно коригиране на динамичните свойства на регулаторната икономическа система.

ДИНАМИЧНО СКАЛАРНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОЛЕ* (dynamic scalar economic field) – *динамична скаларна икономическа функция* на точка от област на някакво пространство (в т.ч. и на *икономическо пространство*, респ. на някакво подмножество от *икономическо множество*), т.е. *динамична икономическа функция*, значенията на която са скалари, свързани в определен смисъл с това пространство. В общия случай то е динамична скаларна икономическа функция на няколко аргумента.

ДИНАМИЧНО ТЕНЗОРНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОЛЕ* (dynamic tensorial economic field) – *динамична тензорна икономическа функция* на точка от област на някакво пространство (в т.ч. и на *икономическо пространство*, респ. на някакво подмножество от *икономическо множество*), т.е. *динамична икономическа функция*, значенията на която са тензори, свързани в определен смисъл с това пространство. В общия случай то е динамична тензорна икономическа функция на няколко аргумента. *Динамичното скаларно икономическо поле, динамичното векторно икономическо поле и динамичното матрично икономическо поле*, както и други конфигурации от *динамични икономически полета*, са частни случаи на динамичното тензорно икономическо поле.

ДИНАМИЧНО-НЕСТАБИЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dynamically-unstable economic system) – същото като *динамично-неустойчива икономическа система*. Една от разновидностите на *неустойчивата /нестабилната/ икономическа система*.

ДИНАМИЧНО-НЕСТАБИЛНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ (dynamically-unstable economic behaviour) – същото като *динамично-неустойчиво поведение на икономическата система* (като *динамично-нестабилно поведение на икономическата система*). Една от разновидностите на *неустойчивото /нестабилното/ икономическо поведение*.

ДИНАМИЧНО-НЕСТАБИЛНО ПОВЕДЕНИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamically-unstable behaviour of the economic system) – същото като *динамично-неустойчиво поведение на икономическата система*. Една от разновидностите на *неустойчивото /нестабилното/ поведение на икономическата система*.

ДИНАМИЧНО-НЕУСТОЙЧИВА /ДИНАМИЧНО-НЕСТАБИЛНА/ ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dynamically-unsteady economic system) (*) – *икономическа система*, която не притежава свойството чрез вътрешни структурни промени да отстранява отклоняващи я от целта външни въздействия (респ. външно интервениране) или *отклоняващи икономически въздействия*, произтичащи от вътрешното ѝ саморазвитие. Икономическа система, която е неспособна да функционира и да се развива в рамките на нейния *установен икономическия хомеостазис*. Една от разновидностите на *неустойчивата /нестабилната/ икономическа система*. Вж. *динамична неустойчивост на икономическата система*.

ДИНАМИЧНО-НЕУСТОЙЧИВО /ДИНАМИЧНО-НЕСТАБИЛНО/ ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ (dynamically-unsteady /dynamically-unstable/ economic behaviour) – същото като *динамично-неустойчиво /динамично-нестабилно/ поведение на икономическата система*. Една от разновидностите на *неустойчивото /нестабилното/ икономическо поведение*.

ДИНАМИЧНО-НЕУСТОЙЧИВО /ДИНАМИЧНО-НЕСТАБИЛНО/ ПОВЕДЕНИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamically-unstable behaviour of the economic system) – такова *поведение на икономическата система* с предварително определени и релевантни на *икономическия хомеоста-*

зис параметри (към даден момент или към дадени моменти във времето), удовлетворяващи целта на нейното функциониране, които системата не може реално да постига или да поддържа, както и не може да отстранява отклоняващите я от него външни и вътрешни въздействия посредством изменения в собствената си структура. *Икономическо поведение*, което е противоположно на *динамично-устойчивото поведение на икономическата система*. Представлява една от разновидностите на *неустойчивото /нестабилното/ поведение на икономическата система*.

ДИНАМИЧНО-РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamically-regulatory economic system) – същото като *система на динамично икономическо регулиране*.

ДИНАМИЧНО-РЕГУЛАТОРНА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (ки)
– ВЪВ:

динамично-регулаторна икономическата система (същото като *система на динамично икономическо регулиране*);

астатично-реагиращо-динамично-регулаторна икономическа система (същото като *система на астатично-реагиращо динамично икономическо регулиране*);

статична динамично-регулаторна икономическа система (същото като *статична система на динамично икономическо регулиране*).

ДИНАМИЧНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dynamicality of the economic system), **икономическа динамичност**, – свойство на някои *икономически системи*, състоящо се в това, че всички техни компоненти (елементи и вътрешни, входни или изходни връзки) или част от тях се променят във времето (са функции на времето) или се променят по отношение на някаква друга независима реална променлива от числовата ос (вж. *динамична икономическа система*). Едно от необходимите свойства на *кибернетичните икономически системи*.

ДИНАМИЧНО-СТАБИЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dynamically-stable economic system) – същото като *динамично-устойчива икономическа система*. Една от разновидностите на *устойчивата /стабилната/ икономическа система*.

ДИНАМИЧНО-СТАБИЛНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ (dynamically-stable economic behaviour) – същото като *динамично-устойчиво икономическо поведение* и като *динамично-устойчиво /динамично-стабилно/ поведение на икономическата система*. Една от разновидностите на *устойчивото /стабилното/ икономическо поведение*.

ДИНАМИЧНО-СТАБИЛНО ПОВЕДЕНИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamically-stable behaviour of the economic system) – същото като *динамично-устойчиво поведение на икономическата система*. Една от разновидностите на *устойчивото /стабилното/ поведение на икономическата система*.

ДИНАМИЧНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА АТРИБУТИВНОСТ* (dynamicable economic attributivity) (*) – набор от взаимосвързани свойства (наречени динамичностни икономически свойства) на икономическата система, върху основата на които се изгражда цялостна концепция за *икономическата динамика* (за *динамика на икономическата система*). С помощта на различни комбинации от тези свойства или на част от тях може да се дефинира *динамична икономическа система* и различни нейни разновидности. Към тези свойства се числят *икономическата функционалност, икономическата бихевиористичност, икономическата структурност, икономическата реактируемост, икономическата реактивност, икономическата ситуираност*. Вж. *икономическа подвижност*.

ДИНАМИЧНО-УСТОЙЧИВА /ДИНАМИЧНО-СТАБИЛНА/ ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dynamically-steady economic system) – *икономическа система*, която притежава свойството чрез вътрешни структурни промени да отстранява отклоняващи я от целта външни въздействия (респ. външно интервениране) или *отклоняващи икономически въздействия*, произтичащи от вътрешното ѝ саморазвитие. Вж. *динамична устойчивост на икономическата система* и *икономически хомеостазис*.

ДИНАМИЧНО-УСТОЙЧИВО /ДИНАМИЧНО-СТАБИЛНО/ ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ (dynamically-steady /dynamically-stable, dynamically-persistent/ economic behaviour) – същото като *динамично-устойчиво /динамично-стабилно/ поведение на икономическата система*. Една от разновидностите на *устойчивото /стабилното/ икономическо поведение*.

ДИНАМИЧНО-УСТОЙЧИВО /ДИНАМИЧНО-СТАБИЛНО/ ПОВЕДЕНИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dynamically-unstable behaviour of the economic system) – такова *поведение на икономическата система* с предварително определени и релевантни на *икономическия хомеостазис* параметри (към даден момент или към дадени моменти във времето), удовлетворяващи целта на нейното функциониране, които системата може реално да постига или да поддържа, както и може да отстранява отклоняващите я от него външни и вътрешни въздействия посредством изменения в собствената си структура. *Икономическо поведение*, което е противоположно на *динамично-неустойчивото поведение на икономическата система*. Представлява една от разновидностите на *устойчивото /стабилното/ поведение на икономическата система*.

ДИПИНГРЕДИЕНТНОСТ (deepingredientality) (кд) – във:

икономическа дипингредиентност;
икореномическа дипингредиентност;
икотехномическа дипингредиентност;
икофорномическа дипингредиентност;
субномическа дипингредиентност;
форномическа дипингредиентност.

ДИППРИОРИТЕТНОСТ (deeppriority) (кд) – във:

ингредиентна икофорномическа дипприоритетност;
ингредиентна икономическа дипприоритетност;
ингредиентна икотехномическа дипприоритетност;
ингредиентна икореномическа дипприоритетност;
ингредиентна субномическа дипприоритетност;
ингредиентна форномическа дипприоритетност.

ДИПРАЗРЕШИТЕЛНОСТ (deepresolventness) (кд) – във:

ингредиентна форномическа дипразрешителност;
ингредиентна субномическа дипразрешителност;
ингредиентна икофорномическа дипразрешителност;
ингредиентна икономическа дипразрешителност;
ингредиентна икотехномическа дипразрешителност;
ингредиентна икореномическа дипразрешителност.

ДИПРЕФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО* (dipreffectual /difficacious/ economic good) – същото като *ефективно икономическо благо*.

ДИПЧУВСТВИТЕЛНОСТ (deepsensitivity) (кд) – във:

ингредиентна икофорномическа дипчувствителност;
ингредиентна икономическа дипчувствителност;
ингредиентна икотехномическа дипчувствителност;
ингредиентна икореномическа дипчувствителност;
ингредиентна форномическа дипчувствителност;
ингредиентна субномическа дипчувствителност.

ДИРЕКТНО ОБРАТНО ИЗКУПУВАНЕ НА ВЪНШНИЯ ДЪЛГ (direct buy back external debt) (в межд.) – същото като *пазарно откупуване на външния дълг (в межд.)*.

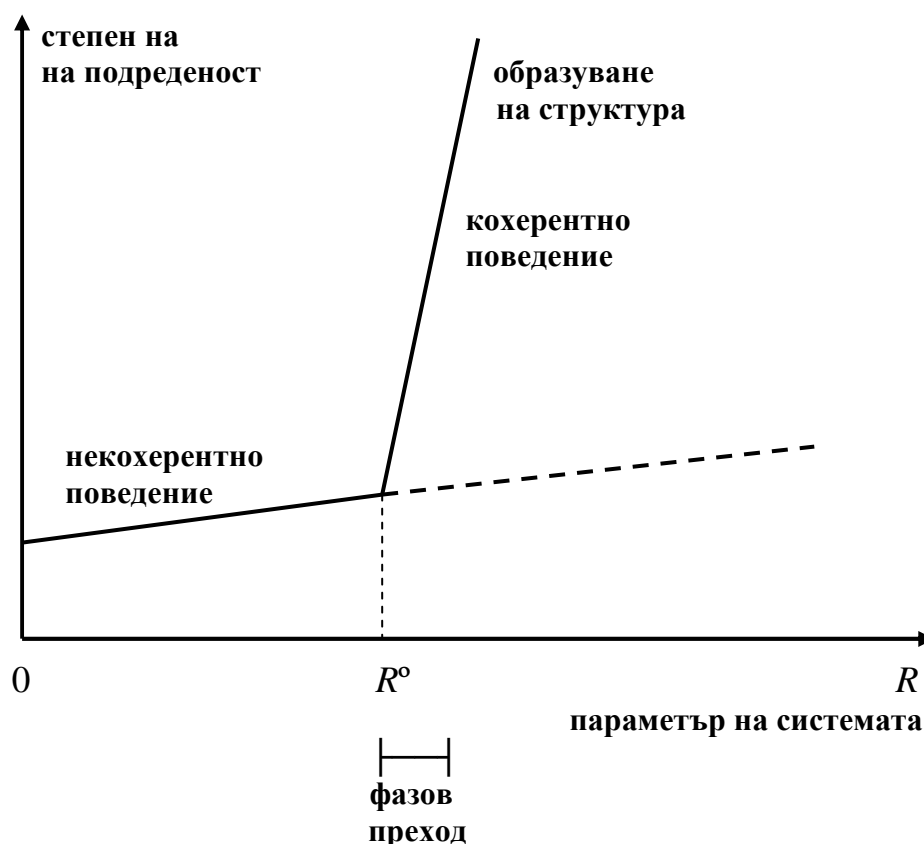
ДИСИПАТИВНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dissipative economic system) (*) – *икономическа система*, която може да премине в състояние на *ценностнодинамично икономическо равновесие* чрез *фазов икономически преход* (скок) при изходни условия на неравновесие, нелинейност и необратимост и да образува нова подредена икономическа структура в резултат на спонтанно кохерентно (съгласувано) поведение на елементите си на микроскопично равнище (вж. *микроскопично равнище на икономическата система*). Система, способна да извършва икономическа самоорганизация. Представлява предмет на изучаване от *икономическата синергетика*. Обичайно дисипативната икономическа система се означава като *дисипативна икономическа структура*. По-общото понятие за дисипативна система (за дисипативна структура) е въведено от И. Пригожин.

Условия за формирането на подредени структури в *отворените икономическите системи* (в частност – в отворените *динамични икономически системи*) (т.е. за извършването на икономическа самоорганизация) е наличието на определено съотношение между производството на *ценностнодинамична икономическа ентропия* и обmena на такава с външната среда. В отворената система общият размер на *ценностнодинамичната икономическа ентропия* H_W може да намалява (т.е. $dH_W < 0$) само когато отдаването (излъчването) към външната среда на ентропия по абсолютната си стойност за единица време е по-голямо от производството на ентропия вътре в системата, т.е. когато

$$|d_e H_W / dt| > d_i H_W / dt = P \geq 0$$

при $d_e H_W < 0$, където $d_e H_W$ е външноиндуцираната ценностнодинамична икономическа ентропия, а $d_i H_W$ – вътрешноиндуцираната ценностнодинамична икономическа ентропия. Такова положение е възможно само ако икономическата система се намира далеч от точката на ценностнодинамично икономическо равновесие, тъй като при равновесно състояние положителният израз $d_i H_W > 0$ е значително преобладаващ. За да може *икономическата система* да започне да формира нова подредена структура (да се самоорганизира), е необходимо отдаването на ентропия (получаването на негентропия) $|d_e H_W/dt|$ да превишава значението на определен *критичен икономически параметър* (определено критично значение). В този смисъл **икономическата самоорганизация** (economic self-organization) е “свръхкритично” икономическо явление. Това пък от своя страна означава, че тогава определящите параметри на икономическата система (параметрите, които определят нейното качество) са по-големи от предварително определени критични значения. Когато в процеса на развитието значенията на действителното състояние на икономическата система се изравнят с критичните значения, настъпва качествен скок или още фазов икономически преход (т.е. това е преходът от *докритичното поведение на икономическата система* към *критичното поведение на икономическата система*). С този скок икономическата система преминава към ново състояние на ценностнодинамично равновесие.

На фиг. 1 е илюстриран най-общо фазов преход в икономическата система с критичен параметър R^0 . Преди достигането на неговото значение икономическата система се намира в състояние на ниска степен на подреденост и организираност (и на висока степен на наситеност с ентропия), макар и да е в положение на ценностнодинамично равновесие. Движението на микроскопично равнище в икономическата система е некохерентно (несъгласувано) [*налице са некохерентно икономическо поведение (некохерентно поведение на икономическата система)*]. След преминаването на критичния параметър R^0 (но при наличието на определени условия) в икономическата система започват процеси на повишаване на степента на подреденост, на самоорганизация и на образуване на нова структура (и на намаляване на икономическата ентропия). *Икономическото движение* на микроскопично равнище става кохерентно (съгласуване), макар че степента на ценностнодинамичното равновесие намалява [*налице са кохерентно икономическо поведение (кохерентно поведение на икономическата система)*]. Посоченият долу във фигурата интервал бележи критериалните граници на фазовия преход (на фазовия скок) в икономическата система.



Фиг. 1. Фазов преход в дисипативна икономическа система

Когато икономическата система силно се отклонява от състоянието на равновесие, тогава в общия случай нейните параметри (параметрите на вътрешното състояние и на икономическото поведение) са решение на нелинейни уравнения. Изобщо нелинейността е обща черта на процесите, които се осъществяват далеч от равновесието. Това от своя страна показва, че свръхкритичното отдаване (излъчване или предаване) на ентропия е възможно само при наличието твърде необикновени вътрешни структури на икономическата система. Следователно самоорганизацията не е универсално свойство на икономиката, тя е възможна само при особени вътрешни и външни обстоятелства на дисипативност, но затова пък при тяхното наличие икономическата самоорганизация може и да бъде обичайно явление.

Според И. Пригожин универсално е положението, че структури, които се намират близо да равновесие, са подложени на разпадане и разрушаване. Нови организирани структури възникват далеч от състоянието на равновесие, но това положение не е универсално, защото се появява само при наличието на спе-

цифични условия, а именно, че системата трябва да е термодинамично отворена, да притежава нелинейна вътрешна динамика, нейните външни параметри да имат свръхкритични значения. И. Пригожин нарече дисипативни структурите (пространствени, времеви и пространствено-времеви), които могат да възникнат далеч от равновесието в нелинейна област, когато параметрите на системата превишават критичните значения. Тези структури са дисипативни, защото са произлезли (при посочените условия) от състоянието на разсейване и хаотичност в системата (тъй като определената прагова критична граница вече е била премината). След този момент хаосът ражда подреденост и организация, като за това е необходима още и съгласуваност (кохерентност) в движението на частиците в микроструктурата на системата. Формирането на структури далеч от положението на равновесие в резултат от съгласуваното поведение се оказва фундаментален принцип на организирането на структурите на системите. Има всички основания да се смята, че тези твърдения са валидни и за икономическите системи.

Според степента на отдалеченост (респ. на приближеност) на икономическите системи от тяхното състояние на ценностнодинамично равновесие могат да бъдат разграничени: **икономически системи при ценностнодинамично равновесие*** (economic systems in worth-dynamic equilibrium), **икономически системи при малки отклонения от ценностнодинамичното равновесие*** (economic systems in small /little/ divergence from worth-dynamic equilibrium) (близки до равновесието) и **икономически системи при големи отклонения от ценностнодинамичното равновесие*** (economic systems in high divergence from worth-dynamic equilibrium) (далеч от равновесието). Според характера на времевото си поведение се разграничават *стационарни икономически системи*, *квазистационарни икономически системи* и *нестационарни икономически системи*. От тези две класификации могат да бъдат конституирани следните разновидности на икономически системи, някои от които имат дисипативен характер:

*първо, стационарна икономическа система при ценностнодинамично равновесие** (stationary economic system in worth-dynamic equilibrium), *квазистационарна икономическа система при ценностнодинамично равновесие** (quasi-stationary economic system in worth-dynamic equilibrium) и *нестационарна икономическа система при ценностнодинамично равновесие** (unstationary economic system in worth-dynamic equilibrium);

*второ, стационарна икономическа система при малки отклонения от ценностнодинамичното равновесие** (stationary economic system in small/little

divergence from worth-dynamic equilibrium), *квазистационарна икономическа система при малки отклонения от ценностнодинамичното равновесие** (quasi-stationary economic system in small /little/ divergence from worth-dynamic equilibrium) и *нестационарна икономическа система при малки отклонения от ценностнодинамичното равновесие** (unstationary economic system in small /little/ divergence from worth-dynamic equilibrium);

*трето, стационарна икономическа система при големи отклонения от ценностнодинамичното равновесие** (stationary economic system in high divergence from worth-dynamic equilibrium), *квазистационарна икономическа система при големи отклонения от ценностнодинамичното равновесие** (quasi-stationary economic system in high divergence from worth-dynamic equilibrium) и *нестационарна икономическа система при големи отклонения от ценностнодинамичното равновесие** (unstationary economic system in high divergence from worth-dynamic equilibrium).

Измежду тези разновидности е невъзможно съществуването на нестационарни икономически системи при ценностнодинамично равновесие. При малки отклонения от равновесието обикновено възникват икономически структури чрез перманентни деформации на равновесните структури, но които не прескачат определени катастрофични граници и затова имат някакво сходство с равновесните структури, най-вече като запазват характера на икономическата си симетрия (вж. *икономическа катастрофа*). Стационарните и квазистационарните икономически системи при големи отклонения от състоянието на ценностнодинамично равновесие са дисипативни. Това означава, че са преминати определени критични стойности на системните параметри и възникват нови *икономически структури* с други свойства и форми на икономическа симетрия. Извършват се динамични фазови икономически преходи (скокове), като това са предимно кинетични фазови превръщания в икономическата система. Между посочените различни структури има междинни състояния и тяхното изясняване може и трябва да бъде предмет на задълбочени структурни икономически изследвания, най-вече в областта на *икономическата синергетика*.

От равновесното състояние, в което се е намирала дадена икономическата система произтича (чрез непрекъснати деформации на нейната структура) множество от нови състояния на системата. Всяко от едно ново състояние от това множество е *ценностнодинамично икономическо разклонение* (клон) в развитието на икономическата система. Точката на разклонението показва състоянието на *икономическа бифуркация*. *Нелинейната икономическа система*

попада върху дадено разклонение, като се намира далеч от състоянието на равновесието. Ако отклонението на неравновесното състояние на нелинейната икономическа система от нейното равновесно състояние превишава определен критичен параметър (значение), това състояние на отклонение може да стане **неустойчиво**. В такова състояние икономическата система преминава в нов режим на поведение и възниква именно дисипативна икономическа структура. Възникването и съществуването на дисипативната икономическа структура става за сметка на онези **дисипативни икономически процеси*** (dissipative economic processes) вътре в системата, при които производството на *икономическа ентропия* е по-голямо от нула.

Необходими условия за възникването на нови организирани структури (за самоорганизация) на икономическите системи при дисипативност са: **първо**, динамичната икономическа система да обменя *икономическа ценност* (полезност и стойност) с външната среда, т.е. да е ценностнодинамично-отворена; **второ**, динамичната икономическа система да е нелинейна (което се моделира чрез нелинейни уравнения на нейното поведение); **трето**, отклонението от равновесното състояние на динамичната икономическа система да превишава определено критично значение; **четвърто**, процесите в динамичната икономическа система на микроскопично равнище да се извършват съгласувано (координирано, кохерентно). Първото условие е свързано с действието на *втория закон на термодинамиката*: способността да се формират спонтанно структури в икономическата система при определени условия не нарушава този закон, а той само се проявява в по-общ вид. Второто и третото условие показват, че икономическата наука трябва вече да се откаже от използването предимно на линейни зависимости (и изобщо от традиционните представи за предимно линейния характер на икономиката) и да премине към по-пълно и адекватно на икономическата действителност прилагане на нелинейните методи. Съгласуваността (кохерентността, координираността) в поведението на елементите на микроскопично равнище в икономическата система е непосредствената причина за спонтанната поява (без централизирано регулиране) на нови икономически структури.

Анализът на дисипативните икономически структури показва наличието на следната закономерност в развитието на икономическата система. Когато системата се намира в състояние на равновесие, тя се характеризира с висока степен на ентропия и структурна неподреденост и възниква заплахата от деформация и разсейване на нейната структура. Тогава (в кратък срок) системата се стреми да премине и при определени условия преминава (чрез фазов преход

при достигането на определено критично значение на нейните параметри) към по-висока степен на структурна подреденост и организираност (което намалява количеството на ентропията и степента на неподреденост), но затова пък преминава и към състояние на неравновесие. За да избегне възникналото състояние на неравновесие (т.е. за да се уравни), системата (също в кратък срок) се стреми да премине и преминава към нова равновесна структура, но при което отново се повишава степента на неподреденост и ентропийна наситеност. Противоречието между равновесие и организираност тласка развитието на икономическата система по пътя на *икономическата еволюция*, като в дълъг срок фазите на равновесие и неподреденост се редуват с фази на неравновесие и подреденост.

ДИСИПАТИВНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dissipative economic system) (**ки**) – във:

дисипативна икономическа система;

дисипативна колебателна икономическа система.

ДИСИПАТИВНА ИКОНОМИЧЕСКА СТРУКТУРА (dissipative economic structures) – вж. *дисипативна икономическа система.*

ДИСИПАТИВНА КОЛЕБАТЕЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dissipative oscillating economic system) – *колебателна икономическа система*, описвана от диференциалното уравнение

$$a^2 \frac{d^2 y(t)}{dt^2} + 2ba \frac{dy(t)}{dt} + y(t) = 0,$$

която се характеризира със затихващи (дисипиращи, разсейващи се) колебания с намаляваща амплитуда. При нея *относителният коефициент на погасяване на икономическите колебания* b отговаря на зависимостта $0 < b < 1$. С $y(t)$ е означена функцията на отклонението на *изхода на икономическата система* от нейното равновесно състояние (респ. от желаното) състояние, а a е величина, която е обратна на кръговата честота на собствените колебания на *икономическата система*. Вж. *икономическо демпфиране*.

ДИСИПАТИВНА НЕЛИНЕЙНА ДИСКРЕТНА СИСТЕМА НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ* (dissipative nonlinear discrete system of economic management /control/), **пределно-ограничена нелинейна дискретна система**

на икономическо управление, – вж. *дискретна система на икономическо управление*.

ДИСИПАТИВНОСТ (dissipativity) (**кд**) – във:
икономическа дисипативност.

ДИСКОНТ (discount) (**кд**) – във:
форуърден дисконт (в межд.).

ДИСКОНТИРАНА ОСЪВРЕМЕНЕНА СТОЙНОСТ (discounted present value) (в макр.) – *осъвременена стойност (в макр.)* [дисконтирана текуща (настояща) стойност (величина)] на финансовите активи на макроикономическо равнище, определена чрез дисконтиране на тяхната бъдеща стойност в номинално изражение.

ДИСКОНТИРАНА ОСЪВРЕМЕНЕНА СТОЙНОСТ (discounted present value) (в микр.) – *осъвременена стойност (в микр.)* [текуща стойност (в микр.)] на финансов актив (в микр.), определена чрез дисконтиране на неговата бъдеща (на номиналната му) стойност.

ДИСКОНТИРАНА СТОЙНОСТ (discounted value) (**ки**) – във:
дисконтирана осъвременена стойност (в макр.);
дисконтирана осъвременена стойност (в микр.).

ДИСКРЕТЕН АМПЛИТУДЕН ЧЕСТОТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ СПЕКТЪР* (discrete gain-frequency /amplitude-frequency/ economic spectrum/) – вж. *честотен спектър на икономическата система*.

ДИСКРЕТЕН ВРЕМЕВИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕС (discrete temporal economic process) – *времеви икономически процес*, осъществяван от *дискретна динамична икономическа система* (в частност – в *дискретна времево-динамична икономическа система*); времеви икономически процес протичащ в *дискретно времево икономическо пространство*.

ДИСКРЕТЕН ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ МОДЕЛ (discrete dynamic economic model) (**ки**) – във:
дискретен инерционен динамичен икономически модел.

ДИСКРЕТЕН ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛ (discrete dynamic economic converter /transformer/) – същото като *дискретен инерционен динамичен икономически модел*.

ДИСКРЕТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ВЕКТОР (discrete economic vector) – същото като *дискретна векторна икономическа величина*.

ДИСКРЕТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛ (discrete economic converter /transformer/) (**ки**) – във:

дискретен динамичен икономически преобразувател (същото като *дискретен инерционен динамичен икономически модел*).

ДИСКРЕТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕС* (discrete economic process) – *икономически процес*, значенията на чиито функции са *дискретни икономически величини*; икономически процес, представляващ *дискретна икономическа функция*; процес, който е частен случай на *дискретно икономическо поле*. Негови разновидности са: *дискретният скаларен икономически процес* (discrete scalar economic process), *дискретният векторен икономически процес* (discrete vectorial economic process), *дискретният матричен икономически процес* (discrete matrixative economic process) и *дискретният тензорен икономически процес* (discrete tensorial economic process); *времевият дискретен икономически процес*; *дискретният детерминиран икономически процес* и *дискретният случаен икономически процес* и други.

ДИСКРЕТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕС (discrete economic process) (**ки**) – във:

дискретен времеви икономически процес;

дискретен икономически процес;

дискретен случаен икономически процес.

ДИСКРЕТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ СКАЛАР (discrete economic scalar) – същото като *дискретна скаларна икономическа величина*.

ДИСКРЕТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНЗОР* (discrete economic tensor) – същото като *дискретен икономически тензор*.

ДИСКРЕТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФИЛТЪР (discrete economic filter) – *икономически филтър*, извършващ инерционно преобразуване на *входно икономическо въздействие* $x(t)$ на дадена *динамична икономическа система* чрез

икономически функционал, който зависи само от последователността от дискретни значения $x_i = x(t_i)$ ($i = -\infty, \dots, -1, 0, 1, \dots, n, t_n \leq t$). Диференциалното уравнение на дискретния икономически филтър е разликово уравнение или уравнение с рекурентно отношение.

ДИСКРЕТЕН ИНЕРЦИОНЕН ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ МОДЕЛ (discrete inertial dynamic economic model), **дискретен динамичен икономически преобразувател**, – *инерционен динамичен икономически модел в дискретна форма (с дискретно време)*. Неговият най-общ вид е

$$y_t = E^r(Tx_t) = Tx_{t-r}$$

или, което е същото –

$$y_{t+r} = E^r(Tx_{t+r}) = Tx_t,$$

където y_t е *динамичният изход на икономическата система* към момент t ; x_{t-r} – *динамичният вход на икономическата система* към момент $t - r$; E^r – операторът за закъсняващо действие при лаг от r единици; r – *лагът* (времето за къснение) във функционирането на *икономическата система*.

ДИСКРЕТЕН МОДЕЛ НА АКСЕЛЕРАТОРА БЕЗ ЗАКЪСНЯВАЩА РЕАКЦИЯ (non-lagged accelerator period model) (в макр.) – *икономически модел, който изразява връзката между нарастването на брутния вътрешен продукт (в макр.) [респ. на дохода (в макр.)] и индуцираните инвестиции в качеството им на прекъснати (дискретни) икономически функции на времето в макроикономическа система с мигновено действие*.

ДИСКРЕТЕН МОДЕЛ НА АКСЕЛЕРАТОРА СЪС ЗАКЪСНЯВАЩА РЕАКЦИЯ (lagged accelerator period model) (в макр.) – *икономически модел, който изразява връзката между нарастването на брутния вътрешен продукт (в макр.) [респ. на дохода (в макр.)] и индуцираните инвестиции (в макр.) в качеството им на прекъснати икономически функции (в макр.) на времето, при което формирането на равнището на индуцираните инвестиции изостава във времето от производството на брутния вътрешен продукт (на дохода)*.

ДИСКРЕТЕН СЛУЧАЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕС* (discrete stochastic economic process), **случаен икономически процес с дискретно време**, (по подразбиране – *динамичен дискретен случаен икономически процес*) – *случаен икономически процес X , при който областта на неговото определение T е последователността $\{t_k\}$ ($t_k < t_{k+1}$) (която може да бъде безкрайна и в двете страни)*.

ДИСКРЕТЕН ЧЕСТОТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ СПЕКТЪР* (discrete frequensy economic spectrum/) (**ки**) – във:

дискретен амплитуден честотен икономически спектър (вж. честотен спектър на икономическата система).

ДИСКРЕТИЗАЦИЯ (dicretization) (**кд**) – във:

дискретизация в икономическата система (същото като икономическа дискретизация);

икономическа дискретизация.

ДИСКРЕТИЗАЦИЯ В ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dicretization in economic system) – същото като *икономическа дискретизация.*

ДИСКРЕТНА АВТОКОРЕЛАЦИОННА ФУНКЦИЯ НА СЛУЧАЙНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕС* (discrete autocorrelative /autocorrelatory/ function of the stochastic /random/ economic processes) – *автокорелационна функция на случаен икономически процес $x(kT)$, която се определя чрез формулата*

$$R_{xx}(i_1T, i_2T) = \int_{x(i_2T)=-\infty}^{\infty} \int_{x(i_1T)=-\infty}^{\infty} [x(i_1T) - m_x(i_1T)] \times \\ \times [x(i_2T) - m_x(i_2T)] \times p[x(i_1T), x(i_2T)] dx(i_1T) dx(i_2T),$$

където T е интервалът на дискретизацията на случайния икономически процес, а $k = 0, 1, 2, 3, \dots$ е дискретното време. Дискретната автокорелационна функция притежава същите свойства, каквито има и **непрекъснатата автокорелационна функция на случайния икономически процес.**

ДИСКРЕТНА ВЕКТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (discrete vectorial economic quantity /value/), **дискретен икономически вектор**, – *дискретна икономическа величина*, която може да се изрази с повече от едно (по разбиране – реално, действително) число. Дискретна векторна икономическа величина с едно число (с един елемент) е *дискретна скаларна икономическа величина*, т.е. последната е частен случай на дискретен икономически вектор. На дискретния икономически вектор съответствуват понятията за *дискретна векторна икономическа функция* и *дискретно векторно икономическо поле*. Нейни разновидности са: динамичната дискретна векторна икономическа величина (динамичният дискретен икономически вектор), дискретната детерми-

нирана векторна икономическа величина, дискретната случайна векторна икономическа величина и други.

ДИСКРЕТНА ВЕКТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (discrete vectorial economic function), **дискретна икономическа вектор-функция**, – *дискретна икономическа функция (икономическо изображение)*, чиито значения са *дискретни икономически вектори*; представлява вектор, чиито елементи са *дискретни скаларни икономически функции* (като дискретната скаларна икономическа функция е частен случай на дискретната векторна икономическа функция). Нейни разновидности са динамичната векторна икономическа функция (динамичният дискретен икономически вектор), дискретната детерминирана векторна икономическа функция, дискретната случайна векторна икономическа функция и други.

ДИСКРЕТНА ГРУПА НА ИКОНОМИЧЕСКИ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ* (discrete group of economic transformations) – *дискретна група на преобразования* (discrete group of transformations) в *икономическа среда*; такава *икономическа група* Γ на *икономически хомеоморфизми* на хаусдорфово *топологично икономическо пространство* (същото като *отделимо топологично икономическо пространство*) X , при която за всички кои да е *икономически точки* $x, y \in X$ съществуват такива техни *икономически околности*, съответно, U и V , щото *икономическото множество*

$$\{\gamma \in \Gamma \mid \lambda(U) \cap V \neq \emptyset\}$$

е *крайно икономическо множество*. Когато X е *метрично икономическо пространство* и *икономическите преобразования* в Γ са *икономически изометрии*, това е достатъчно, щото Γ да е *дискретна група на икономически преобразования*.

ДИСКРЕТНА ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ИГРА (discrete dynamic economic game) – *динамична икономическа игра*, в която *икономическите играчи* (economic players) вземат *икономически решения* в дискретно време. Основна разновидност на дискретните динамични икономически игри са *рекурсивните икономически игри*, *стохастичните икономически игри*, *икономическите игри на изживяване* и други. **В общия случай** дискретните динамични икономически игри протичат по следния начин. Задават се: (1) множеството от *икономически състояния* X ; (2) за всяко $x \in X$ *множествата на елементарните икономически стратегии* (elementary economic strategies sets) $S_i(x)$ на

играчите $i, i = 1, 2, \dots, n$ [множеството $S(x) = \prod_{i=1}^n S_i(x)$ се разглежда като **прос-**

транство на елементарните икономически стратегии (elementary economic strategies space) $s(x_1) \in S(x_1)$]; (3) началното състояние на *икономическата игра* $x_1 \in X$; (4) *икономическите функции*

$$F_k(x_1, s(x_1); x_2, s(x_2); \dots; x_{k-1}, s(x_{k-1}); x_k),$$

които при фиксирано x_k са измерими (вж. *измерима икономическа функция*) по останалите свои аргументи, а при фиксирани

$$x_1, s(x_1); x_2, s(x_2); \dots; x_{k-1}, s(x_{k-1})$$

са вероятностни разпределения по X . Партията на икономическата игра

$$P = (x_1, s(x_1); x_2, s(x_2); \dots)$$

се определя индуктивно. В началното икономическо състояние x_1 играчът i избира елементарната икономическа стратегия $s_i(x_1) \in S_i(x_1)$, в резултат на което се формира елементарната икономическа ситуация $s(x_1) \in S(x_1)$. Икономическото състояние се избира съобразно с разпределението $F_2(x_1, s(x_1), x_2)$. Ако е определен отрязък от партията

$$p_k = (x_1, s(x_1); x_2, s(x_2); \dots; x_{k-1}, s(x_{k-1})),$$

тогава по аналогичен начин се формира елементарната икономическа ситуация $s(x_k) \in S(x_k)$, след което се образува следващото икономическо състояние съобразно с разпределението

$$F_{k+1}(x_1, s(x_1); x_2, s(x_2); \dots; x_k, s(x_k); x_{k+1}).$$

За всяка партия P е определена печалба $h_i(P)$ на играча $i, i = 1, 2, \dots, n$. *Икономическата стратегия* f_i на играча i е наборът от икономически функции $\{f_i^k\}$, където функцията $f_i^k, k = 1, 2, \dots$ на всеки отрязък от партията p_k с дължина k поставя в съответствие елементарната икономическа ситуация $s_i(x_k) \in S_i(x_k)$.

Динамичната икономическа игра се смята за определена, ако всяка икономическа ситуация индуцира вероятностната *икономическа мярка* μ_j в множеството от всички партии. Тогава печалбата на играча i при икономическата ситуация f представлява *математическото икономическо очакване* $h_i(P)$ по отношение на икономическата мярка μ_j , т.е. в сила е зависимостта

$$H_i(f) = \int h_i(P) d\mu_f(P).$$

Вж. *теория на игрите в икономиката*.

ДИСКРЕТНА ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (discrete dynamic economic system) – *динамична икономическа система* (в частност – *времево-динамична икономическа система*), която функционира в *дискретно времево икономическо пространство* и се определя от дискретни във времето *икономически състояния*. Описва се с диференциално-разликови уравнения. В нея се извършва *дискретен времеви икономически процес*. Дадена *икономическа система S* е *динамична икономическа система с дискретно време* (dynamic economic system with discrete time) тогава и само тогава, когато множеството от времеви моменти *T* съвпада с множеството на целите числа. Дискретността на времево икономическо пространство означава, че икономическите явления, които произхождат от (или съпровождат) изменението на състоянието на динамичната икономическа система, могат да протичат (да се осъществяват) само в дискретно време в определен интервал, като в този интервал моментите от времето образуват някакво **дискретно времево множество** (discrete temporal spase). В частен случай преходите на динамичната икономическа система от едно състояние към друго могат да се осъществяват в целочислени моменти от времето. Това се описва чрез въвеждането на целочислена номерация на моментите на възможните изменения на състоянията на системата. Условието за дискретност на икономическите състояния [т.е. условието за **икономическа дискретност*** (economic discretion)] показва наличието на дискретност на множеството на допустимите значения на всички времеви характеристики на динамичната икономическа система, следователно и на всички елементи на марковския икономически вектор, който във всеки момент от времето напълно определя състоянието на системата. В някои случаи *непрекъснатата динамична икономическа система* може да се разглежда като дискретна. Това се постига, като се фиксират състоянията на *икономическата система* в отделни моменти от времето и се закръгляват техните значения.

ДИСКРЕТНА ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (discrete dynamic economic system) (**ки**) – във:

асимптотично-устойчива дискретна динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

асимптотично-устойчиво движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

дискретна динамична икономическа система;

нарушено движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

ненарушено движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

неустойчива по Ляпунов, А. М., дискретна динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

неустойчиво по Ляпунов, А. М., движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

устойчива по Ляпунов, А. М., дискретна динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

устойчиво по Ляпунов, А. М., движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

устойчивост на дискретната динамична икономическа система.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИКА* (discrete economy) – икономика, описана с дискретни икономически величини, при които времето приема само прекъснати, в т.ч. и целочислени значения. Параметрите на състоянието и поведението на икономическите системи при дискретната икономика са дефинирани за определени отрязъци от времето, т.е. чрез интервални икономически величини. Типични за нея са дискретната икономическа статика и дискретната икономическа динамика.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕКТОР-ФУНКЦИЯ (discrete economic vector-valued function) – същото като *дискретна векторна икономическа функция*.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (discrete economic quantity /value/) – икономическа величина (по подразбиране – реална), значенията на която са някакво подмножество на изброимо (бройно) икономическо множество (респ. е дискретно икономическо множество или още множество на изо-

лирани икономически елементи, както и икономическо множество на изолирани точки). Например икономическата величина y е дискретна, ако тя приема значенията y_1, y_2, \dots, y_n , където индексите $1, 2, \dots, n$ са подмножество на изборното множество на натуралните числа. За всеки две съседни значения y_i и y_{i+1} дискретната икономическа величина y не приема значения, които да удовлетворяват условието $y_i < y < y_{i+1}$. В икономическата практика обикновено се борави с редици от дискретни икономически величини, които за потребностите на научните изследвания могат да бъдат изгладени и представени и като непрекъснати. На дискретната икономическа величина съответствуват понятията за *дискретна икономическа функция* и *дискретно икономическо поле*. Разновидности на дискретната икономическа величина са: *дискретната скаларна икономическа величина*, *дискретната векторна икономическа величина*, *дискретната матрична икономическа величина* и *дискретната тензорна икономическа величина*; *динамичната дискретна икономическа величина*; *дискретната детерминирана икономическа величина* и *дискретната случайна икономическа величина* и други.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (discrete economic quantity /value/) (**ки**) – във:

безусловно разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (същото като разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

динамична дискретна икономическа величина;

дискретна векторна икономическа величина;

дискретна икономическа величина;

дискретна матрична икономическа величина;

дискретна скаларна икономическа величина;

дискретна случайна икономическа величина;

дискретна тензорна икономическа величина;

диференциален закон на разпределението на дискретната случайна икономическа величина (същото като разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

диференциален закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (същото като разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

диференциален условен закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (вж. *условно разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина*);

законали на разпределението на дискретната случайна икономическа величина (същото като закони на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

законали на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина;

интегрален закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (същото като функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

интегрален закон на разпределението на дискретната случайна икономическа величина (същото като функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

интегрален условен закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (същото като условна функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

математическо очакване на дискретната случайна икономическа величина;

математическо очакване на дискретни случайни икономически величини;

математическо очакване на функцията на дискретни случайни икономически величини;

разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина;

разпределение на дискретната случайна икономическа величина (същото като разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

условна функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина;

условни закони на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина;

условно математическо очакване на дискретната случайна икономическа величина;

условно математическо очакване на функцията на дискретни случайни икономически величини;

условно разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина;

формула на пълната вероятност за разпределението на дискретната случайна икономическа величина;

формула на пълната вероятност за функцията на разпределението на дискретната случайна икономическа величина;

формули на пълните вероятности за законите на разпределението на дискретната случайна икономическа величина;

функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина;

функция на разпределението на дискретната случайна икономическа величина (същото като функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

функция на регресия на дискретната случайна икономическа величина (вж. условно математическо очакване на дискретната случайна икономическа величина);

частно разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (вж. частно разпределение на икономическите вероятности).

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА ДИНАМИКА (discrete economic dynamics) – изменение и развитие на състоянието на *икономическата система* или на нейни подсистеми, елементи и връзки при определени исторически условия, което се осъществява или се представя (фиксира) за определен интервал по отношение на дискретно дефинирано време (времето като аргумент приема само прекъснати, в т.ч. и целочислени значения, в границата на дефиниционната област). Едно от значенията на *темпоралността на икономическата система* и една от разновидностите на *икономическата динамика*. При по-обща постановка дискретната икономическа динамика може да се дефинира и по отношение на коя да е независима реална променлива от числовата ос.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА ИГРА (discrete economic game) (**ки**) – **ВЪВ:**

дискретна динамична икономическа игра.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА МАТРИЦА (discrete economic matrix) – същото като *дискретна матрична икономическа величина*.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА МАТРИЦА-ФУНКЦИЯ* (discrete economic matrix-valued function) – същото като *дискретна матрична икономическа функция*.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА МЯРКА* (discrete economic measure) – *дискретна мярка* (discrete measure), приложена в *икономическа среда*; *икономическа мярка* присвоена на *не повече от изброимо икономическо множество*. Нека λ и μ са икономически мерки, определени в **икономически полупръстен*** (economic semi-ring) от *икономически множества* със свой *σ-икономически пръстен* от измерими *икономически множества*. Икономическата мярка λ е **дискретна икономическа мярка** по отношение на мярката μ , ако λ е присвоена в не повече от изброима μ -мярка на нула икономическото множество, всяко *едноточково икономическо подмножество* на което е λ -измеримо.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (discrete economic system) (ки) – ВЪВ:

асимптотично-устойчива дискретна динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

асимптотично-устойчиво движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

дискретна динамична икономическа система;

дуално управление в дискретната икономическа система (вж. *дуално управление в икономическата система*);

нарушено движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

ненарушено движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

неустойчива по Ляпунов, А. М., дискретна динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

неустойчиво по Ляпунов, А. М., движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

устойчива по Ляпунов, А. М., дискретна динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

устойчиво по Ляпунов, А. М., движение на дискретната динамична икономическа система (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*);

устойчивост на дискретната динамична икономическа система.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА СКАЛАР-ФУНКЦИЯ (discrete economic scalar-valued function) – същото като *дискретна скаларна икономическа функция*.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТАТИКА (discrete economic statics) – състояние на *икономическата система* или на нейни подсистеми, елементи и връзки при определени исторически условия, което се осъществява или се представя (фиксира) към даден момент или интервал по отношение на дискретно дефинирано време и е независимо от него (времето като аргумент приема само прекъснати, в т.ч. и целочислени значения, в границата на дефиниционната област). Едно от значенията на *темпоралността на икономическата система* и една от разновидностите на *икономическата статика*. При по-обща постановка дискретната икономическа статика може да се дефинира и по отношение на коя да е независима реална променлива от числовата ос.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА ТЕНЗОР-ФУНКЦИЯ* (discrete economic tensor-valued function) – същото като *дискретна тензорна икономическа функция*.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА ТОПОЛОГИЯ (discrete economic topology) – *икономическа топология*, в която всяко *икономическо множество* е открито, следователно е и затворено. В отделни случаи дискретната икономическа топология може да се разбира и по-широко – като икономическа топология, в която сеченията на произволен брой *открити икономически множества* са открити.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (discrete economic function) – *икономическа функция* $f: X \rightarrow Y$, където в общия случай X и Y са дискретни *икономически множества* от (реални по подразбиране) *икономически величини* (те са дискретни подмножества от множеството на реалните числа). Дискрет-

ната икономическата функция определя съответствието $f: X \rightarrow Y$, при което на всяка *дискретна икономическа величина* $x \in X$ е поставена в съответствие дискретната икономическата величина $y \in Y$. Разновидности на дискретната икономическа функция са: *дискретната скаларна икономическа функция*, *дискретната векторна икономическа функция*, *дискретната матрична икономическа функция* и *дискретната тензорна икономическа функция*; *динамичната дискретна икономическа функция*; дискретната детерминирана икономическа функция и дискретната случайна икономическа функция и други.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (discrete economic function) (**ки**) – във:

динамична дискретна икономическа функция;
дискретна векторна икономическа функция;
дискретна икономическа функция;
дискретна икономическа функция на времето;
дискретна матрична икономическа функция;
дискретна скаларна икономическа функция;
дискретна тензорна икономическа функция.

ДИСКРЕТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ НА ВРЕМЕТО (time discrete economic function) – функция на *икономическа величина* по отношение на времето, което е дефинирано дискретно (прекъснато). Понятие на *дискретната икономика*. Такава е например дискретната функция X_t ($t = t_1+1, t_1+2, \dots, t_2$), където (t_1, t_2) е дефиниционната област на времевия аргумент. Времето като аргумент приема само прекъснати, в т.ч. и целочислени значения, в границата на дефиниционната област. Вж. *темпоралност на икономическата система*.

ДИСКРЕТНА ИНТЕГРАЛНА ИНТЕРТЕМПОРАЛНА ФУНКЦИЯ НА ПОЛЕЗНОСТТА НА ИНДИВИДА* (discrete integral intertemporal function of individual utility) (в микр.) – разновидност на *интегралната интертемпорална функция на полезността на индивида (в микр.)*, която се построява чрез сумиране на неговите годишни индивидуални *обща икономически полезности* [получавани от потреблението на *благата* и от използването на *свободното време (в микр.)*] на целия период на жизнения му цикъл. Тя има практическо значение, тъй като индивидът осъществява и контролира дейността си (в т.ч. и предлагането на труд) дискретно (прекъснато).

ДИСКРЕТНА МАТРИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА* (discrete matrixative economic quantity), **дискретна икономическа матрица**, – *дискретна икономическа величина*, която се изразява чрез правоъгълна (като частен случай – квадратна) таблица от реални (действителни) числа $\{y_{ik}\}$. Представлява вектор от *дискретни икономически вектори*. Дискретна матрична икономическа величина с един вектор е *дискретна векторна икономическа величина*, т.е. последната е частен случай на икономическа матрица. *Дискретната скаларна икономическа величина* също може да се разглежда като частен случай на дискретната матрична величина. На дискретната икономическа матрица съответствуват понятията за *дискретна матрична икономическа функция* и *дискретно матрично икономическо поле*. Нейни разновидности са: динамичната дискретна матрична икономическа величина (динамичната дискретна икономическа матрица), дискретната детерминирана матрична икономическа величина, дискретната случайна матрична икономическа величина и други.

ДИСКРЕТНА МАТРИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (discrete matrixative economic function), **дискретна икономическа матрица-функция**, – *дискретна икономическа функция (икономическо изображение)*, чиито значения са *дискретни икономически матрици*; представлява дискретен вектор, чиито елементи са *дискретни векторни икономически функции* (като *дискретната векторна икономическа функция* е частен случай на дискретната икономическа функция, която се състои от една дискретна векторна функция). Нейни разновидности са динамичната дискретна матрична икономическа функция (динамичната дискретна икономическа матрица), дискретната детерминирана матрична икономическа функция, дискретната случайна матрична икономическа функция и други.

ДИСКРЕТНА СИСТЕМА НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (discrete system of economic management /control/), **система на дискретно икономическо управление**, – система на икономическо управление, при която поне един елемент квантува *непрекъснатите икономически въздействия* по равнище, по време или едновременно и по двете (вж. *икономическо квантуване*). Върху тази основа дискретните системи на икономическо управление се подразделят на релейни, импулсни и цифрови. В *релейните системи на икономическо управление* се извършва квантуване по равнище (вж. *квантуване в икономическата система по равнище*), в *импулсните системи на икономическо управление* – по време (вж. *квантуване в икономическата система по време*),

и в *цифровите системи на икономическо управление* – едновременно по равнище и по време. В тези системи се извършва процес на *дискретно икономическо управление*.

Импулсната система на икономическо управление (същото като *система на импулсно икономическо управление*) е система на икономическо управление, при която *управляващото икономическо въздействие* е последователност от управляващи импулси, чиито параметри (като амплитуда, продължителност и други) зависят от грешката на изхода на икономическата система в дискретни моменти от времето (вж. *грешка на икономическата система*). Тя е система на импулсно *експлицитно-обусловено икономическо регулиране*. Представлява *система на импулсно икономическо регулиране*, която самостоятелно изпълнява функцията на *икономическо управление* или пък е елемент на по-сложни системи на икономическо управление. В нея се извършва *импулсно икономическо управление*, което е разновидност на дискретното икономическо управление. Нейна подсистема е *импулсната управляваща икономическа подсистема*. Последната е *импулсна регулираща икономическа подсистема на експлицитно-обусловена регулаторна икономическа система*, т.е. на система на икономическо управление, представляваща или съдържаща *система на икономическо регулиране*. Разновидност е на *управляваща икономическа подсистема* на системата на икономическо управление. Изработва последователност от ***управляващи икономически импулси*** (managing /control/ economic impulses).

Дискретните системи на импулсно икономическо управление (импулсните системи на икономическо управление), в които се извършва квантуване по време, се описват чрез разликовите уравнения

$$(1) \quad x_{n+1} = f(x_n, u_n), \quad \sigma_n = \varphi(x_n),$$

където

$$x_n = x(t_n) = (x_n^{(1)}, x_n^{(2)}, \dots, x_n^{(m)})$$

е векторът на *фазовите икономически координати* ($x_n^{(i)}$), които еднозначно определят динамичното състояние на дискретната система на икономическо управление в момента от времето $t = t_n$, съответстващ на появяването на n -тия икономически импулс, m – порядъкът (дименсията) на дискретната икономическа система, $u_n = u(t_n)$ – *външното икономическо въздействие* върху дискретната система (в т.ч. може и да е *управляващо икономическо въздействие*),

$$f(x, u) = (f^{(1)}(x, u), f^{(2)}(x, u), \dots, f^{(m)}(x, u))$$

– *икономическа вектор-функция* на x и u , която е равна на нула при $x = 0$ и $u = 0$, $\sigma_n = \sigma(t_n)$ – изходът на дискретната икономическа система (може да бъде *управляемо икономическо въздействие*, грешка на управлението и т.н.), $\varphi(n)$ – скаларна функция на фазовите икономически координати $x(n)$, n – номер на икономическия импулс [независима променлива на системата (1)]. Теорията на дискретните системи на икономическо управление се занимава най-вече с техния анализ и синтез.

Анализът на дискретните системи на икономическо управление (discrete systems of economic management /control/ analysis) изучава различните *икономически процеси* (най-вече *управленските икономически процеси*), които се извършват в тях, както и техните качествени и количествени характеристики (като *икономическа устойчивост*, икономическа точност, качество на *преходните икономически процеси* и т.н.). Състои се предимно в изследването на свойствата на решенията на разликите уравнения (1). При $u_n = 0$ решението на системата (1) описва **свободно движение на дискретната система на икономическо управление*** (free motion of discrete systems of economic management /control/ analysis) [разновидност на *свободното икономическо движение** (free economic motion)], в противния случай (т.е. когато $u_n \neq 0$) – **принудено движение на дискретната система на икономическо управление*** (constrained motion of discrete systems of economic management /control/ analysis) [разновидност на *принуденото икономическо движение** (constrained economic motion)]. Затова се разграничават анализ на свободното и анализ на принуденото движение на дискретната система на икономическо управление. В зависимост от характера на дясната част на системата от уравнения (1) се класифицират *линейни дискретни системи на икономическо управление* (linear discrete systems of economic management /control/) и *нелинейни дискретни системи на икономическо управление* (nonlinear discrete systems of economic management /control/). Основните методи и задачи на линейните и на нелинейните дискретни системи на икономическо управление са различни, тъй като нелинейните дискретни системи на икономическо управление имат значително по-голямо разнообразие и се отличават с по-голяма сложност на формите на тяхното движение в сравнение с линейните системи. Отделни направления на анализа на дискретните системи на икономическо управление са анализът на устойчивостта, на качеството на регулирането, на периодичността и на дисипативността в тези системи.

Анализът на устойчивостта на дискретната система на икономическо управление се състои в идентифицирането на такива съотношения меж-

ду нейните параметри, при които тя притежава някаква форма на устойчивост. Устойчивостта на **линейните стационарни дискретни системи на икономическо управление*** (linear stationary discrete systems of economic management /control/) се постига чрез прилагането на широко известни в икономическата кибернетика **критерии за икономическа устойчивост**, които установяват необходимите и достатъчни условия за нея. За нелинейните дискретни системи на икономическо управление и за **линейните нестационарни дискретни системи на икономическо управление*** (linear non-stationary discrete systems of economic management /control/) обаче няма окончателно изработени общи критерии, освен известните общи методи за решаването на такива задачи (като например методите на А. М. Ляпунов), които дават само достатъчните условия за устойчивост. За някои относително по-прости класове нелинейни дискретни икономически системи (които например се състоят от линейни и нелинейни икономически звена) също има разработени критерии за устойчивост, които в явен вид налагат определени ограничения на параметрите на системата, но те също определят само достатъчните условия за устойчивост. Освен това нелинейните дискретни системи на икономическо управление (за разлика от линейните) могат да бъдат устойчиви не при всички техни начални условия. Във връзка с това възниква **задачата за устойчивост в икономическа област** (а не в икономическа точка). Тя се свежда до дефинирането в пространството на фазовите икономически координати x на такава област, от която нелинейните дискретни системи на икономическо управление преминават в някакво зададено равновесно стационарно състояние.

Анализът на качеството на регулирането в дискретната система на икономическо управление е изследване на нейните реакции към различни по вид **типови икономически въздействия**. Към такива въздействия с пробен характер спадат

(а) *стъпаловидните икономически функции* от вида $u_n = \text{const}$ при $n \geq 0$ и $u_n = 0$ при $n < 0$;

(б) *хармоничните икономически цикли* (хармоничните икономически функции) от вида

$$u_n = A_0 \sin(\omega n + \alpha_0),$$

където:

A_0 и α_0 са съответно амплитудата и началната фаза на хармоничното икономическо въздействие;

ω – икономическата честота;

$\bar{\omega} = \omega T$ – *относителната икономическа честота*;

T – *стъпката на квантуването по време*;

(в) *зададена своя спектрална плътност или корелационна функция и др.*

При линейни дискретни системи на икономическо управление задачата за анализа на качеството на регулирането може да се реши точно, тъй като в този случай чрез детерминирани пробни въздействия решението на системата от разликови уравнения (1) може да се намери аналитично във вид на явни *икономически функции* на независимата променлива n , а чрез стационарни случайни пробни въздействия могат да бъдат определени статистическите характеристики, като *икономическата спектрална плътност* и *икономическата ковариация (корелационната функция в икономиката)*. При нелинейни дискретни икономически системи задачата за анализа на качеството може да се решава само при отделни, сравнително прости случаи (например като се използват дискретните *преобразувания на П. Лаплас в икономиката* или *преобразуванията на Ж. Фурие*). За приближен анализ на качеството на регулаторните икономически процеси в нелинейните дискретни системи на икономическо управление могат да се използват също *хармоничната икономическа линеаризация* (вж. *метод на хармоничния баланс в икономиката*) или *статистическата икономическа линеаризация*.

Анализът на периодичните икономически процеси в дискретната система на икономическо управление се извършва, когато системата (1) има незатихващи колебателни (т.е. периодични) решения, които удовлетворяват съотношението

$$x_n = x_{n \pm N}, \quad n = 0, 1, 2, \dots,$$

където $N \geq 2$ е периодът на *икономическите колебания*. При линейните дискретни икономически системи на такова решение отговарят *колебателни икономически процеси*, които се намират на границата на устойчивостта (това са вид *консервативни икономически системи*). При нелинейните дискретни икономически системи процесите от вида $x_n = x_{n \pm N}$, $n = 0, 1, 2, \dots$, също могат да бъдат устойчиви, като в такъв случай те са *икономически автоколебания*. Задачата на анализа на икономическите автоколебания се свежда до определянето на параметрите на периодичните икономически процеси (като амплитуда, период и т.н.) (вж. *периодичен колебателен икономически процес*) и извеждането на условията, при които тези процеси имат една или друга форма на икономическа устойчивост.

Анализът на дисипативността на нелинейната дискретна системи на икономическо управление се свежда до следното. Под **дисипативна нелинейна дискретна система на икономическо управление*** (dissipative nonlinear discrete system of economic management /control/) [наричана още **предельно-ограничена нелинейна дискретна система на икономическо управления*** (limitedly-bounded nonlinear discrete system of economic management /control/)] (вж. *дисипативна икономическа система*) се разбира дискретна икономическа система (вж. *дискретна динамична икономическа система*), при която, ако съществува такова число $\mu > 0$ и за всяко начално състояние x_0 – такова достатъчно голямо число $N(x_0)$, тогава за всички x_0 (или за всички x_0 от някаква ограничена икономическа област) е валидно съотношението

$$(2) \quad \|x_n\| \leq \mu \text{ при всички } n \geq N(x_0),$$

където $\|x\|$ е нормата на вектора x . Това означава, че от всяко начално състояние (или от някаква ограничена икономическа област) дискретната система на икономическо управление се стреми към някаква *икономическа околност* (2) на координатното начало (което е *икономическата точка* x_0) на *фазовото икономическо пространство* и при всички $n \geq N$ не напуска тази околност. Задачата на анализа на **дисипативността на нелинейната дискретна система на икономическо управления*** (dissipativity of nonlinear discrete system of economic management /control/) (последната е разновидност на по-общото понятие за *икономическа дисипативност*) се свежда до определянето на условията (на ограниченията на параметрите на дискретната икономическа система), при които последната се стреми към посочената околност, а също и до определянето на нейните размери, представени от числото μ . Дискретната система на икономическо управление може да има устойчиви или неустойчиви *точки на икономическо равновесие*, както и устойчиви или неустойчиви крайни цикли, които да съответствуват на различни периодични икономически процеси, но ако тази система е икономически дисипативна, тогава тези точки и цикли принадлежат на околността (2). Така че анализът на разглежданата икономическа дисипативност дава възможност да се получи оценка за точността на дискретната система на икономическо управление при установения режим, но не позволява да се направят никакви изводи за продължителността и качеството на *преходния икономически процес*, протичащ в дискретната система. Затова е целесъобразно анализът на икономическата дисипативност да се прави тогава, когато в дискретната система могат да се реализират много и различни по

форма периодични икономически процеси, но няма предварителна (извън-питна) информация за техния брой и форми. При тази предпоставка анализът на дисипативността позволява да се получат някакви оценки за процеса на *икономическото регулиране*, без да се прибегва до използването на сложни и трудоемки методи.

Синтезът на дискретните системи на икономическо управление (discrete systems of economic management /control/ synthesis) е определянето на тяхната структура и параметри. Конкретната постановка на задачите за синтеза и методите за тяхното решаване зависят от характера на изискванията, които се предявяват към този вид системи. В много от тях те се формулират като ограничения, които се налагат върху системата, като ограничения на критерия за устойчивост, на условията за грубост, на *условията за управляемост и наблюдаемост на икономическата система*, на астатизма на системата (*икономически астатизъм от n-ти порядък и астатична икономическа система*) и т.н. Такива задачи обикновено имат повече от едно решение, което позволява да се изолира клас от дискретни икономически системи, които отговарят на предявените към тях изисквания. В други задачи на синтеза се изисква системата да се построи по такъв начин, щото да осигуряват максимизиране (респ. минимизиране) на някакъв *критерий качество на системата на икономическо управление*, т.е. да се конструират **оптимални дискретни системи на икономическо управление** (optimal discrete systems of economic management /control/). По-долу методите на синтеза за разглежда на примера на линейните дискретни системи на икономическо управление, като в зависимост от формата на математическото им описание могат да се разграничат методи на синтеза в честотната област и във времевата област.

Методите на синтеза в честотната област се състоят в определянето (по силата на избран критерий за качество на системата) на оптимални характеристики на **затворената дискретна система на икономическо управление*** (closed discrete system of economic management /control/) каквито са **оптималната предавателна икономическа функция*** (optimal transfer economic function) $K_{c,opt}(z, m)$ и **оптималната честотна икономическа характеристика*** (optimal frequency economic characteristic) $K_{c,opt}(i\omega, m)$, както и след това – в тяхното реализиране посредством коригиране на системата на икономическо управление (чрез въвеждането на *коригиращи икономически звена*). Посочените методи могат да се демонстрират например с последователна дискретна корекция на **едноконтурна линейна дискретна система на икономическо управление*** (one-circuit linear discrete system of economic management

/control/) (вж. *система на едноконтурно икономическо управление*). Това означава да се построят съответстващите на нея (а) предавателна функция на неизменната част на икономическата система (на частта, която не е подложена на коригиране)

$$W(z, m) = \frac{x(z, m)}{u(z)} = \frac{P(z, m)}{Q(z)},$$

(б) предавателна функция на коригиращото икономическо звено

$$D(z) = \frac{u(z)}{\varepsilon(z)},$$

(в) предавателна функция на затворената икономическа система

$$K_c(z, m)_x = \frac{x(z, m)}{r(z)}$$

и (г) предавателна функция на затворената икономическа система по отношение на грешката

$$K_c(z, m)_\varepsilon = \frac{\varepsilon(z, m)}{r(z)},$$

където:

$r(t)$ е *задаващото икономическо въздействие* (интерпретирано като *входно икономическо въздействие*) на системата, която има и някакво смущаващо въздействие (вж. *нарушаващо въздействие върху икономическата система*);

$L(t), x(t)$ – *изходното икономическо въздействие* (управляемата икономическа координата) на системата;

$u(t)$ – *управляващото икономическо въздействие*;

$\varepsilon(t)$ – грешката на икономическата система;

$r(z, m), x(z, m)$ и т.н. – дискретните преобразования на П. Лаплас на икономическите въздействия $r(t), x(t)$ (вж. *преобразования на П. Лаплас в икономиката*) и т.н.;

T се означава периодът на импулсните елементи в системата.

Предавателната функция на дискретното коригиращо икономическо звено се намира, след като се определят предавателните функции на затворената икономическа система по формулата

$$D(z) = \frac{1}{W(z)} \cdot \frac{K_{c, \text{opt}}(z)_x}{1 - K_{c, \text{opt}}(z)_x}$$

или по формулата

$$D(z) = \frac{1}{W(z)} \cdot \frac{1 - K_{c, \text{opt}}(z)_\varepsilon}{K_{c, \text{opt}}(z)_\varepsilon}.$$

При използването на методите на синтеза се предявяват различни изисквания към затворената дискретна система на икономическо управление и към нейната предавателна икономическа функция $K_{c, \text{opt}}(z, m)$. Те са следните:

(1) **изискване за реализуемост на икономическата система** (realizability of the economic system): тогава е необходимо разликата между степените на знаменателя и числителя на $K_{c, \text{opt}}(z, m)$ да бъде по-голяма от τ/T , където τ е времето на чистото закъснение на неизменното част на непроменяната част от системата;

(2) **изискване за устойчивост на системата** (вж. *устойчивост на дискретната динамична икономическа система*): тогава е необходимо всички полюси на $K_{c, \text{opt}}(z, m)$ да бъдат разположени вътре в окръжността на единичния радиус (полюсите на предавателната функция са корените на съответното характеристично уравнение);

(3) **изискване за грубост на системата**: тогава е необходимо $K_{c, \text{opt}}(z, m)_x$ да съдържа множител $[P(z)]$ – (ако неизменната част на системата е устойчива) и освен това $K_{c, \text{opt}}(z, m)_\varepsilon$ да съдържа множител $[Q(z)]$ – (ако неизменната част на системата е неустойчива) (вж. *условия за грубост на динамичната икономическа система*);

(4) **изискване за астатизъм на системата** от k -ти порядък: тогава е необходимо $K_{c, \text{opt}}(z, m)_x$ да съдържа множителя $(z - 1)^k$ (вж. *икономически астатизъм от n -ти порядък*);

(5) **изискване за отсъствие на отрити колебания в системата**: тогава е необходимо $K_{c, \text{opt}}(z, m)_x$ да съдържа множителя $P(z)$.

С тези изисквания е свързано понятието за *икономическа факторизация* (economic factorization), т.е. за разлагане на икономически множители.

Методите на синтеза във времевата област се отличават със значително разнообразие, което обуславя извършването на различни видове синтез на линейни дискретни системи на икономическо управление. Тук са разглеждани само два от тях: синтез при условие за крайна продължителност на икономическите процеси и синтез на икономически системи по еталонен модел.

Синтезът на дискретни системи на икономическо управление при условие за крайна продължителност на икономическите процеси (вж. *икономическия процес с крайна продължителност*) се извършва най-вече за системи, които имат **полиномни входни икономически въздействия*** (polynomial input economic impacts) от типа

$$r_k(t) = \sum_{i=0}^{k-1} a_i t^i,$$

където a_i е константа, а $k \geq 1$. В линейните дискретни системи на икономическо управление протича *икономически процес* с крайна продължителност, ако $K_{c,opt}(z)$ е краен полином по степента z^{-1} . Подобни икономически системи могат да бъдат разработени и при наличието на ограничение на *управляващото икономическо въздействие* [от типа на **наситеност с управляващо икономическо въздействие*** (managing economic impact saturatedness)], както и такива с отчитане на смущаващите (нарушаващите) въздействия [в последния случай дискретната система се синтезира по такъв начин, че условията за крайна продължителност да се изпълняват както по отношение на входното икономическо въздействие $r(t)$, така и по отношение на смущаващото въздействие $L(t)$].

При **синтеза на дискретни системи на икономическо управление по еталонен модел** за показател за качество на функционирането на системата обикновено се прима функционалът $I(m)$ от *решетъчна икономическа функция*, която от своя страна е разликата $e[nT, m]$ между желаното изходно въздействие $x_0[nT, m]$ и действителното (фактическото) изходно икономическо въздействие $x[nT, m]$, т.е.

$$e[nT, m] = x_0[nT, m] - x[nT, m].$$

Приема се, че изработен еталонен модел с предавателна икономическа функция $G_0(z, m)$, която извършва зададеното преобразуване на полезното икономическо въздействие r_s в желаното изходно икономическо въздействие x_0 . В най-общ вид *икономическият функционал* $I(m)$ може да се представи във вида

$$(3) \quad I(m) = \sum_{n=0}^{s-1} F(e[nT, m]),$$

където $F(e)$ е някаква икономическа функция. Някои от частните случаи на $F(e)$ и съответстващите им показатели за качество на дискретната система на икономическо управление са следните: (а) $F(e) = 1$ и тогава **времето на преходния икономически процес** е

$$I(m) = \sum_{n=0}^{s-1} 1 = s;$$

(б) $F(e) = e[nT, m]$ при $s = \infty$ и тогава **сумарната грешка на системата** е

$$I(m) = \sum_{n=0}^{\infty} e[nT, m];$$

(в) $F(e) = e^2[nT, m]$ при $s = \infty$ и тогава **сумарната квадратична грешка на системата** е

$$I(m) = \sum_{n=0}^{\infty} e^2[nT, m];$$

(г) $F(e) = e^2[nT, m]$ при $e[nT, m] = 0$ и $n \geq s$, **сумарната квадратична грешка при крайна продължителност на преходния икономически процес на системата** е

$$I(m) = \sum_{n=0}^{s-1} e^2[nT, m].$$

За да се оцени поведението на дискретната система на икономическо управление в непрекъснатите интервали между дискретните моменти от времето, се използва средното значение на икономическия функционал (3)

$$(4) \quad \overline{I(m)} = \frac{1}{T} \sum_{n=0}^{s-1} \int_0^T F(e[nT, m]) dm.$$

Тук също могат да се индуцират различни показатели за качество на икономическата система от типа на посочените по-горе. Ако входното икономическо въздействие на системата $r(t)$ е *стационарен случаен икономически процес*, тогава в ролята на показатели за качество (които са аналогични на вече показаните) се приемат съответно изразите

$$(5) \quad I(m) = E \left\{ \sum_{n=0}^{\infty} F(e[nT, m]) \right\},$$

който отговаря на дискретното време при случая (3), и

$$(6) \quad \overline{I(m)} = \frac{1}{T} E \left\{ \sum_{n=0}^{\infty} \int_0^T F(e[nT, m]) dm \right\} = \frac{1}{T} \sum_{n=0}^{\infty} E \left\{ \int_0^T F(e[nT, m]) dm \right\},$$

който отговаря на непрекъснатото време при случая (4), и където E е символът за математическо икономическо очакване.

В случая, при който $F(e) = e^2$, а неизменната част на дискретната система $W(z)$ е устойчива и не съдържа закъснения, предавателната функция на дискретната система на икономическо управление, която е оптимална по смисъла на минимума на икономическия функционал (5) или (6), се определя съответно по формулите

$$K_{c,opt}(z)_x = \frac{1}{[\Phi_{rr}(z)]_+} \times \left\{ \frac{G_0(z)[\Phi_{r_s r_s}(z) + \Phi_{nr_s}(z)]}{[\Phi_{rr}(z)]_-} \right\}_+,$$

$$K_{c,opt}(z)_x = \frac{W(z)}{[K_1(z)]_+ [\Phi_{rr}(z)]_+} \times \left\{ \frac{K_2(z^{-1})[\Phi_{r_s r_s}(z) + \Phi_{nr_s}(z)]}{[K_1(z)]_- [\Phi_{rr}(z)]_-} \right\}_+,$$

където

$$K_1(z) = \int_0^1 W(z, m) W(z^{-1}, m) dm,$$

$$K_2(z^{-1}) = \int_0^1 \hat{W} G_0(z, m) dm,$$

$$\hat{W} G_0(z, m) = Z_m [W(-s) G_0(s)],$$

s е параметърът на обикновеното икономическо преобразуване на П. Лаплас, Z_m – символът за модифицираното икономическо z -преобразуване,

$$\Phi_{r_s r_s}(z), \Phi_{rr}(z) \text{ и } \Phi_{nr_s}(z)$$

– икономическите спектрални плътности (те са икономически z -преобразувания на автокорелационните функции на икономическите въздействия r_s и r и на взаимната корелационна функция на икономическите въздействия n и r_s) (вж. автокорелационна функция в икономиката).

Частни случаи на дискретната система на икономическото управление са **дискретната регулаторна система на икономическо управление*** (discrete regulatory system of an economic management /control/) [**дискретната система на регулаторно икономическо управление*** (discrete regulatory economic management /control/ system)] и **дискретната самоприспособяваща се система на икономическо управление*** (discrete self-adapting system of an economic management /control/) [**дискретната самоприспособяваща се икономическа**

система* (discrete self-adapting economic system)]. От своя страна разновидности на дискретната регулаторна система на икономическо управление са (1) **дискретната саморегулираща се система на икономическо управление*** (discrete self-regulative system of an economic management /control/) [**дискретната система на автоматично икономическо управление*** (discrete system of an automatic economic management /control/)]; (2) **дискретната програмно-регулаторна система на икономическо управление*** (discrete programme-regulatory system of an economic management /control/) [**дискретната система на програмно икономическо управление*** (discrete system of a programme economic management /control/)]; (3) **дискретната следящо-регулаторна система на икономическо управление*** (discrete following-regulatory system of an economic management /control/) [**дискретната система на следящо икономическо управление*** (discrete system of a following economic management /control/)].

ДИСКРЕТНА СИСТЕМА НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (discrete system of economic management /control/) (**ключова фраза**) – ВЪВ:

анализ на дискретните системи на икономическо управление (вж. *дискретна система на икономическо управление*);

дисипативна нелинейна дискретна система на икономическо управление (вж. *дискретна система на икономическо управление*);

дискретна система на икономическо управление;

пределно-ограничена нелинейна дискретна система на икономическо управление (същото като дисипативна нелинейна дискретна система на икономическо управление; вж. *дискретна система на икономическо управление*);

принудено движение на дискретната система на икономическо управление (вж. *дискретна система на икономическо управление*);

свободно движение на дискретната система на икономическо управление (вж. *дискретна система на икономическо управление*);

синтез на дискретни системи на икономическо управление (вж. *дискретна система на икономическо управление*).

ДИСКРЕТНА СКАЛАРНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (discrete scalar economic quantity /value/), **дискретен икономически скалар**, – *дискретна икономическа величина*, която може да се изрази само с едно (по подразбиране – реално, действително) число. На дискретния икономически скалар съ-

ответствуват понятията за *дискретна скаларна икономическа функция* и *дискретно скаларно икономическо поле*. Нейни разновидности са: динамичната дискретна скаларна икономическа величина (динамичният дискретен икономически скалар), дискретната детерминирана скаларна икономическа величина, дискретната случайна скаларна икономическа величина и други.

ДИСКРЕТНА СКАЛАРНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (discrete scalar economic function), **дискретна икономическа скалар-функция**, – – *дискретна икономическа функция (икономическо изображение)*, чиито значения са *дискретни икономически скалари*. Нейни разновидности са динамичната дискретна скаларна икономическа функция (динамичният дискретен икономически скалар), дискретната детерминирана скаларна икономическа функция, дискретната случайна скаларна икономическа функция и други.

ДИСКРЕТНА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (discrete stochastic /random/ economic quantity /value/), **прекъснатата случайна икономическа величина**, – *случайна икономическа величина*, породена от дискретно *вероятностно икономическо пространство*. Когато **индуцираното пространство на елементарните икономически събития** E_η е дискретно, то **индуцираното вероятностно икономическо пространство** (E_η, U_η, P_η) също е дискретно (вж. *случайна икономическа величина*), където U_η е σ -алгебра от *случайни икономически събития*, а P_η е *икономическата вероятност*. Това означава, че множеството E_η от значения на случайната икономическа величина η се състои от изброимо (сметно) число точки x_1, x_2, \dots и следователно η е дискретна случайна икономическа величина. За нея съществува неотрицателна нормирана икономическа функция $p_\eta(x_i)$, която е определена за всички x_1, x_2, \dots и удовлетворява свойствата

$$p_\eta(x_i) = p\{\varepsilon | \eta(\varepsilon) = x_i\} \geq 0,$$

$$\sum_{x_i \in E_\eta} p_\eta(x_i) = 1.$$

Функцията $p_\eta(x_i)$ е *разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина* или просто – *разпределението на икономическите вероятности*. С нея може да се изчисли вероятността на произволно икономическо събитие, за което $\eta \in A_\eta$, като се приложи формулата

$$p\{\eta \in A_\eta\} = \sum_{x \in A_\eta} p_\eta(x).$$

Вж. *случайна икономическа величина*.

ДИСКРЕТНА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (discrete stochastic /random/ economic quantity /value/) (**ки**) – във:

безусловно разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (същото като разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

дискретна случайна икономическа величина;

диференциален закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (същото като разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

диференциален закон на разпределението на дискретната случайна икономическа величина (същото като разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

диференциален условен закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (вж. *условно разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина*);

закони на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина;

закони на разпределението на дискретната случайна икономическа величина (същото като закони на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

интегрален закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (същото като функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

интегрален закон на разпределението на дискретната случайна икономическа величина (същото като функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

интегрален условен закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (същото като условна функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

математическо очакване на дискретната случайна икономическа величина;

математическо очакване на дискретни случайни икономически величини;

математическо очакване на функцията на дискретни случайни икономически величини;

разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина;

разпределение на дискретната случайна икономическа величина (същото като разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

условна функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина;

условни закони на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина;

условно математическо очакване на дискретната случайна икономическа величина;

условно математическо очакване на функцията на дискретни случайни икономически величини;

условно разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина;

формула на пълната вероятност за разпределението на дискретната случайна икономическа величина;

формула на пълната вероятност за функцията на разпределението на дискретната случайна икономическа величина;

формули на пълните вероятности за законите на разпределението на дискретната случайна икономическа величина;

функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина;

функция на разпределението на дискретната случайна икономическа величина (същото като функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

функция на регресия на дискретната случайна икономическа величина (вж. *условно математическо очакване на дискретната случайна икономическа величина*);

частно разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (вж. *частно разпределение на икономическите вероятности*).

ДИСКРЕТНА ТЕНЗОРНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА* (discrete tensorial economic quantity /value/), **дискретен икономически тензор**, – възможно най-пълното обобщение на понятието за *дискретна икономическа величина* и всеки елемент на който е дискретна икономическа величина (като дискретната

скаларна, дискретната векторна и дискретната матрична икономическа величина са частни случаи на дискретната тензорна икономическа величина). На дискретния икономически тензор съответствуват понятията за *дискретна тензорна икономическа функция* и *дискретно тензорно икономическо поле*. Нейни разновидности са: динамичната дискретна тензорна икономическа величина (динамичният дискретен икономически тензор), дискретната детерминирана тензорна икономическа величина, дискретната случайна тензорна икономическа величина и други.

ДИСКРЕТНА ТЕНЗОРНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (discrete tensorial economic function), **дискретна икономическа тензор-функция**, – *дискретна икономическа функция (икономическо изображение)*, чиито значения са *дискретни икономически тензори* (като дискретната скаларна, дискретната векторна и дискретната матрична икономическа функция, както и други конфигурации от дискретни икономически функции, са частни случаи на дискретната тензорна икономическа функция). Нейни разновидности са динамичната дискретна тензорна икономическа функция (динамичният дискретен икономически тензор), дискретната детерминирана тензорна икономическа функция, дискретната случайна тензорна икономическа функция и други.

ДИСКРЕТНО ВЕКТОРНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОЛЕ* (discrete vectorial economic field) – *дискретна векторна икономическа функция* на точка от област на някакво пространство (в т.ч. и на *икономическо пространство*, респ. на някакво подмножество от *икономическо множество*), т.е. е *дискретна икономическа функция*, значенията на която са вектори, свързани в определен смисъл с това пространство; в общия случай то е дискретна векторна икономическа функция на няколко аргумента (като *дискретното скаларно икономическо поле* е частен случай на дискретното векторно икономическо поле, вектор-функцията на което се свежда до *дискретна скаларна икономическа функция*). Негови разновидности са: динамичното дискретно векторно икономическо поле; дискретното детерминирано векторно икономическо поле, дискретното случайно векторно икономическо поле и други.

ДИСКРЕТНО ВЕРОЯТНОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРОСТРАНСТВО* (discrete probabilistic economic space) – разновидност на *вероятностното икономическо пространство* (E, U, P), която включва: (1) *дискретното пространство на елементарните икономически събития* (discrete space of the elementary economic events) E , което може да бъде крайно или изброимо (смет-

но); (2) *алгебрата на случайните икономически събития* U , която се състои от всички подмножества на E ; (3) вероятностните *икономически функции* $p(\varepsilon)$, всяка една от които е поставена в съответствие с всяко *елементарно икономическо събитие* ε от E (т.е. на E е зададена числова функция на аргумент с произволна природа) и която удовлетворява следните две условия: (а) условието за неотрицателност на *икономическата вероятност* $p(\varepsilon) \geq 0$, като $\forall \varepsilon \in E$; (б) условието за нормираност на *икономическата вероятност* $\sum_{\varepsilon \in E} p(\varepsilon) = 1$, като за

всяко A от U се приема, че

$$p(A) = \sum_{\varepsilon \in A} p(\varepsilon).$$

Условието за адитивност е следствие от горните условия. Икономическата функция $p(\varepsilon)$, която удовлетворява посочените условия за отрицателност и нормираност, е *функцията на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина*.

Частен случай на дискретното вероятностно икономическо пространство е *класическото вероятностно икономическо пространство*. При него *пространството на елементарните икономически събития* E е крайно, а всички елементарни икономически събития са равновъзможни (равновероятни). Тогава функцията $p(\varepsilon)$ на разпределението на икономическите вероятности има вида

$$p(\varepsilon) = \frac{1}{|E|}, \quad \forall \varepsilon \in E,$$

където $|E|$ е количеството (броят) на елементарните икономически събития в множеството E , а за *случайното икономическо събитие* A е валидна формулата

$$p(A) = \sum_{\varepsilon \in A} p(\varepsilon) = \sum_{\varepsilon \in A} \frac{1}{|E|} = \frac{|A|}{|E|},$$

т.е. *икономическата вероятност на събитието* A е отношението между броя на елементарните икономически събития, които го благоприятствуват, и броя на всички елементарни икономически събития.

ДИСКРЕТНО ВРЕМЕВО ИКОНОМИЧЕСКО ПРОСТРАНСТВО* (discrete-temporal economic space) – *дискретно икономическо пространство*, съдържащо времева координата; *дискретно времево пространство* (discrete-

temporal space), което е изградено от *икономическо множество*. Негово обобщение е понятието за **икономическа дискретност /прекъснатост/*** (economic discretion /non-continuity/). От своя страна дискретното икономическо пространство е *икономическо множество* (респ. *икономическо пространство*), на което е присвоена (което е снабдено с) *дискретна икономическа топология*. Дискретността на времево икономическо пространство означава, че икономическите явления, които произхождат от (или съпровождат) изменението на състоянието на *динамичната икономическа система*, могат да протичат (да се осъществяват) само в дискретно време в определен интервал, като в този интервал моментите от времето образуват някакво **дискретно времево множество** (discrete temporal space).

ДИСКРЕТНО ИКОНОМИЧЕСКО МНОЖЕСТВО* (discrete economic set) – същото като *множество на изолирани икономически елементи*. Вж. и *дискретна икономическа величина*.

ДИСКРЕТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОЛЕ* (discrete economic field) – *дискретна икономическа функция* на няколко аргумента, т.е. някаква икономическа функция на точка от област на определено пространство (в т.ч. и на определено *икономическо пространство*). Частен случай на *икономическо поле*. Негови разновидности са: *дискретното скаларно икономическо поле*, *дискретното векторно икономическо поле*, *дискретното матрично икономическо поле* и *дискретно тензорното икономическо поле*; *динамичното дискретно икономическо поле*; *дискретното детерминирано икономическо поле* и *дискретното случайно икономическо поле* и други.

ДИСКРЕТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОЛЕ (discrete economic field) (**ки**) – **ВЪВ:**

- динамично дискретно икономическо поле;*
- дискретно векторно икономическо поле;*
- дискретно икономическо поле;*
- дискретно матрично икономическо поле;*
- дискретно скаларно икономическо поле;*
- дискретно тензорно икономическо поле.*

ДИСКРЕТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕОБРАЗОВАНИЕ НА ЛАПЛАС, П.* (Laplace discrete economic transformation) – частна реализация на *дискретни преобразувания на П. Лаплас* (Laplace discrete transformation), в които учас-

твуват *икономически ингридиенти* и *икономически оператори*. Те са *икономически преобразувания* (трансформации), чрез които се установява зависимостта между икономическия оригинал (*икономическия първообраз*) и *икономическия образ* на *решетъчни икономически функции*. Различават се право и обратно дискретно икономическо преобразование на П. Лаплас.

С помощта на **правите дискретни икономически преобразувания на П. Лаплас*** (Laplace direct discrete economic transformations) по икономическия оригинал се определя икономическият образ на решетъчните икономически функции. Правото дискретно икономическо преобразование на П. Лаплас на решетъчната икономическа функция $f[n]$ е съотношението

$$F^*(q) = \sum_{n=0}^{\infty} f[n] e^{-qn},$$

а на **изместената решетъчна икономическа функция*** (grid /lattice/ bias economic function) $f[n, \varepsilon]$ то е

$$F^*(q, \varepsilon) = \sum_{n=0}^{\infty} f[n, \varepsilon] e^{-qn}.$$

С $q = sT$ е означено комплексно число, наричано **параметър на дискретното икономическо преобразуване на П. Лаплас*** (parameter Laplace of the discrete economic transformation), където T е интервалът на дискретността на решетъчната икономическа функция [т.е. е **интервалът на икономическата дискретност*** (economic discretion interval)], а s е **параметърът на обикновеното икономическо преобразуване на П. Лаплас*** (parameter Laplace of the usual economic transformation). Значението $\operatorname{Re} q = \sigma_c$, за което при $\operatorname{Re} q > \sigma_c$ редовете на дискретните икономически преобразувания (изразени чрез горните две формули) са сходимы (конвергентни), а при $\operatorname{Re} q < \sigma_c$ са разходими (дивергентни), се определя като **абсциса на икономическата сходимост*** (economic convergence abscissa). Решетъчните икономически функции, означени с $f[n]$ и $f[n, \varepsilon]$ в дискретните преобразувания на П. Лаплас, са икономически оригинали /първообрази/, а решетъчните икономически функции, означени в тях с $F^*(q)$ и $F^*(q, \varepsilon)$, са икономически образи. Горепосочените преобразувания са **едностранни дискретни икономически преобразувания на П. Лаплас*** (Laplace one-sided discrete economic transformations), тъй като при тях сумирането се извършва в границите $0 \leq n \leq \infty$. Могат да се ползват също и **двустранни дискретни икономически преобразувания на П. Лаплас*** (Laplace two-sided discrete

economic transformations), които се определят със същите формули, както при едностранните преобразувания, но като сумирането се извършва в границите $-\infty \leq n \leq \infty$. Ако икономическите оригинали са равни на нула при $n = 0$, тогава разглежданите двустранни дискретни преобразувания съвпадат с едностранните. Всяка решетъчна икономическа функция $f[n]$ с постоянен интервал на икономическа дискретност може да се представи във вид на сума от N на брой решетъчни икономически функции $f_j[n]$, наричани **икономически компоненти с промеждутък*** (economic components with gaps /lacunae/), във вида

$$f[n] = \sum_{j=0}^{N-1} f_j[n],$$

където

$$f_j[n] = \begin{cases} f[n] & n = j + kN, \\ 0 & n \neq j + kN, \end{cases}$$

$$j = 0, 1, 2, \dots, N-1, \quad N \geq 2, \quad k = 0, 1, 2, \dots$$

С помощта на **обратните дискретни икономически преобразувания на П. Лаплас*** (Laplace inverse discrete economic transformations) може по икономическия образ да се определи икономическият оригинал на решетъчните икономически функции. Те се построяват, като се използват формулите на обръщането

$$f[n] = \frac{1}{2\pi i} \int_{c-i\pi}^{c+i\pi} F^*(q) e^{qn} dq,$$

която е обратното дискретно икономическо преобразование на П. Лаплас на решетъчната икономическа функция $f[n]$, и

$$f[n, \varepsilon] = \frac{1}{2\pi i} \int_{c-i\pi}^{c+i\pi} F^*(q, \varepsilon) e^{qn} dq,$$

която е аналогичното преобразование на изместената решетъчна икономическа функция $f[n, \varepsilon]$ и където $c < \sigma_c$. Дискретните икономически преобразувания на П. Лаплас (правите и обратните) могат да се използват при анализирането и синтезирането на дискретни системи на икономическо управление, както и при приближеното изследване на непрекъснатите икономически системи.

ДИСКРЕТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕОБРАЗУВАНИЕ НА ЛАПЛАС, П. (Laplace discrete economic transformation) (**ки**) – във:

дискретно икономическо преобразуване на Лаплас, П. ;

обратно дискретно икономическо преобразование на Лаплас, П. (вж. *дискретно икономическо преобразование на П. Лаплас*);

право дискретно икономическо преобразование на Лаплас, П. (вж. *дискретно икономическо преобразование на П. Лаплас*).

ДИСКРЕТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРОСТРАНСТВО (discrete economic space) – *икономическо множество (респ. икономическо пространство), на което е присвоена (което е снабдено с) дискретна икономическа топология.*

ДИСКРЕТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРОСТРАНСТВО (discrete economic space) (**ки**) – във:

дискретно вероятностно икономическо пространство;

дискретно времево икономическо пространство;

дискретно икономическо пространство.

ДИСКРЕТНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (discrete economic regulation) – *икономическо регулиране, при което сигналите на входа и изхода на някои или на всички елементи и подсистеми на системата на икономическо регулиране (на регулаторната икономическа система) съдържат дискретни елементи и се извършва квантуване на сигналите (вж. икономическо квантуване).* То протича в **система на дискретно икономическо регулиране** (discrete economic regulation system), която се описва с помощта на диференциално-разликови (диференциално-прирастови) уравнения. Според автора при *експлицитно-обусловено икономическо регулиране* на горепосочените понятия за икономическо регулиране съответствуват следните понятия от областта на *икономическото управление*: **дискретно регулаторно икономическо управление** (discrete regulatory economic management /control/) (която от своя страна е частен случай на *регулаторното икономическо управление* и е една от разновидностите на *дискретното икономическо управление*) и **регулаторна система на дискретно икономическо управление** (regulatory system of a discrete economic management /control/) т.е. **система на дискретно регулаторно икономическо управление** (discrete economic regulatory management /control/ system) (която от своя страна е частен случай на *регулаторната система на икономическо управление* и е една от разновидностите на *системата на дискретното икономическо управление*). От своя страна дискретното икономичес-

ко регулиране се реализира в три разновидности: (1) *импулсно икономическо регулиране*, което се извършва в *система на импулсно икономическо регулиране* (т.е. в *импулсна регулаторна икономическа система*); (2) *релейно икономическо регулиране* (relay economic regulation), което се извършва в *система на релейно икономическо регулиране* (relay economic regulation system), т.е. в *релейна регулаторна икономическа система* (relay regulatory economic system); (3) *цифрово икономическо регулиране* (digital economic regulation), което се извършва в *система на цифрово икономическо регулиране* (digital economic regulation system) т.е. в *цифрова регулаторна икономическа система* (digital regulatory economic system). На тях съответствуват три разновидности на *регулаторното икономическо управление*, респ. на *регулаторната система на икономическото управление*, чрез които може да се реализира дискретното икономическо управление: (1) *импулсно регулаторно икономическо управление* (което от своя страна е една от разновидностите на *импулсното икономическо управление*), което протича в *регулаторната система на импулсно икономическо управление*, т.е. в *системата на импулсното регулаторно икономическо управление* (която от своя страна е една от разновидностите на *системата на импулсно икономическо управление*); (2) *релейно икономическо управление* (relay economic management /control/), което протича в *регулаторната система на релейното икономическо управление* (relay economic management /control/ system); (3) *цифрово икономическо управление* (digital economic management /control/), което протича в *регулаторната система на цифровото икономическо управление* (digital economic management /control/ system). Вж. *непрекъснато икономическо регулиране*.

ДИСКРЕТНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (discrete economic regulation) (**ки**) – във:

дискретно икономическо регулиране;

система на дискретно икономическо регулиране (вж. *дискретно икономическо регулиране*).

ДИСКРЕТНО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (continuous economic management /control/) – *икономическо управление*, при което поне един елемент на *системата на икономическо управление* квантува *непрекъснатите икономически въздействия* по равнище, по време или едновременно и по двете (вж. *икономическо квантуване*). Върху тази основа дискретното *икономическо управление* се подразделя на релейно, импулсно и цифрово. При *релейното ико-*

икономическо управление* (relay-operated economic management /control/) се извършва квантуване по равнище (вж. *квантуване в икономическата система по равнище*), при **импулсното икономическо управление*** (pulse economic management /control/) – по време (вж. *квантуване в икономическата система по време*), и при **цифровото икономическо управление** (digital economic management /control/) – едновременно по равнище и по време. Протича в *дискретна система на икономическо управление*.

ДИСКРЕТНО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (discrete economic management /control/) (**ки**) – във:

дискретно икономическо управление;

дискретно регулаторно икономическо управление (вж. *дискретно икономическо регулиране*);

регулаторна система на дискретно икономическо управление (вж. *дискретно икономическо регулиране*);

регулаторна система на дискретно-непрекъснато икономическо управление (вж. *дискретно-непрекъснато икономическо регулиране*);

система на дискретно икономическо регулиране (вж. *дискретно икономическо регулиране*);

система на дискретно икономическо управление (същото като дискретна система на икономическо управление);

система на дискретно-непрекъснато регулаторно икономическо управление (същото като **регулаторна система на дискретно-непрекъснато икономическо управление**; вж. *дискретно-непрекъснато икономическо регулиране*);

система на дискретно регулаторно икономическо управление (същото като **регулаторна система на дискретно икономическо управление**; вж. *дискретно икономическо регулиране*).

ДИСКРЕТНО МАТРИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОЛЕ* (discrete matrixative economic field) – *дискретна матрична икономическа функция* на точка от област на някакво пространство (в т.ч. и на *икономическо пространство*, респ. на някакво подмножество от *икономическо множество*), т.е. е *дискретна икономическа функция*, значенията на която са дискретни матрици, свързани в определен смисъл с това пространство, в общия случай то е дискретна матрична икономическа функция на няколко аргумента (като *дискретното векторно икономическо поле* е частен случай на дискретното матрично икономическо

поле, матрица-функцията на което се свежда до *дискретна векторна икономическа функция*). Негови разновидности са: динамичното дискретно матрично икономическо поле; дискретното детерминирано матрично икономическо поле, дискретното случайно матрично икономическо поле и други.

ДИСКРЕТНО ПРОГРАМИРАНЕ (discrete programming) – вж. *целочислено програмиране*.

ДИСКРЕТНО СКАЛАРНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОЛЕ* (discrete scalar economic field) – *дискретна скаларна икономическа функция* на точка от област на някакво пространство (в т.ч. и на *икономическо пространство*, респ. на някакво подмножество от *икономическо множество*), т.е. е *дискретна икономическа функция*, значенията на която са дискретни скалари, свързани в определен смисъл с това пространство; в общия случай то е дискретна скаларна икономическа функция на няколко аргумента. Негови разновидности са: динамичното дискретно скаларно икономическо поле; дискретното детерминирано скаларно икономическо поле, дискретното случайно скаларно икономическо поле и други.

ДИСКРЕТНО ТЕНЗОРНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОЛЕ* (discrete tensorial economic field) – *дискретна тензорна икономическа функция* на точка от област на някакво пространство (в т.ч. и на *икономическо пространство*, респ. на някакво подмножество от *икономическо множество*), т.е. е *дискретна икономическа функция*, значенията на която са дискретни тензори, свързани в определен смисъл с това пространство; в общия случай то е дискретна тензорна икономическа функция на няколко аргумента (като дискретното скаларно, дискретното векторно и дискретното матрично икономическо поле, както и други конфигурации от *дискретни икономически полета*, са частни случаи на дискретното тензорно икономическо поле). Негови разновидности са: динамичното дискретно тензорно икономическо поле; дискретното детерминирано тензорно икономическо поле, дискретното случайно тензорно икономическо поле и други.

ДИСКРЕТНО-НЕПРЕКЪСНАТО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (discrete-continuous economic regulation) – *икономическо регулиране*, при което сигналите на входа и изхода на някои или на всички елементи и подсистеми на *системата на икономическо регулиране* (на регулаторната система на икономическо регулиране) съдържат комбинации от дискретни и непрекъснати еле-

менти и се извършва квантуване на сигналите (вж. *икономическо квантуване*). То протича в **система на дискретно-непрекъснато икономическо регулиране** (discrete-continuous economic regulation system), която се описва с помощта на комбинация от диференциални и диференциално-разликови (диференциално-прирастови) уравнения. Според автора при *експлицитно-обусловено икономическо регулиране* на горепосочените понятия за икономическо регулиране съответствуват следните понятия от областта на *икономическото управление*: **дискретно-непрекъснато регулаторно икономическо управление** (discrete-continuous regulatory economic management /control/) (което от своя страна е частен случай на *регулаторното икономическо управление* и е една от разновидностите на дискретно-непрекъснатото икономическо управление) и **регулаторна система на дискретно-непрекъснато икономическо управление** (regulatory system of a discrete-continuous economic management /control/), т.е. в **система на дискретно-непрекъснато регулаторно икономическо управление** (discrete-continuous regulatory economic management /control/ system) (което от своя страна е частен случай на *регулаторната система на икономическото управление* и е една от разновидностите на системата на дискретно-непрекъснатото икономическо управление).

ДИСКРЕТНО-НЕПРЕКЪСНАТО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ (discrete-continuous economic regulation) (**ки**) – във:

дискретно-непрекъснато икономическо регулиране;

система на дискретно-непрекъснато икономическо регулиране (вж. *дискретно-непрекъснато икономическо регулиране*).

ДИСКРЕТНО-НЕПРЕКЪСНАТО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (discrete-continuous economic management /control/) (**ки**) – във:

дискретно-непрекъснато регулаторно икономическо управление (вж. *дискретно-непрекъснато икономическо регулиране*);

регулаторна система на дискретно-непрекъснато икономическо управление (вж. *дискретно-непрекъснато икономическо регулиране*);

система на дискретно-непрекъснато регулаторно икономическо управление (същоно като *регулаторна система на дискретно-непрекъснато икономическо управление*; вж. *дискретно-непрекъснато икономическо регулиране*).

ДИСКРЕТНО-НЕПРЕКЪСНАТО РЕГУЛАТОРНО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (discrete-continuous regulatory economic management /control/) – вж. *дискретно-непрекъснато икономическо регулиране*.

ДИСКРЕТНО-НЕПРЕКЪСНАТО РЕГУЛАТОРНО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (discrete-continuous regulatory economic management /control/) (**ки**) – във:

дискретно-непрекъснато регулаторно икономическо управление (вж. *дискретно-непрекъснато икономическо регулиране*);

система на дискретно-непрекъснато регулаторно икономическо управление (същото като регулаторна система на дискретно-непрекъснато икономическо управление; вж. *дискретно-непрекъснато икономическо регулиране*).

ДИСКРЕТНО РЕГУЛАТОРНО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (discrete regulatory economic management /control/) – вж. *дискретно икономическо регулиране*.

ДИСКРЕТНО РЕГУЛАТОРНО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (discrete regulatory economic management /control/) (**ки**) – във:

дискретно регулаторно икономическо управление (вж. *дискретно икономическо регулиране*);

система на дискретно регулаторно икономическо управление (същото като регулаторна система на дискретно икономическо управление; вж. *дискретно икономическо регулиране*).

ДИСКРЕТНОСТ (discretion /discretionarity/) (**кд**) – във:

дискретност на икономическата система;

икономическа дискретност (вж. *дискретна динамична икономическа система*);

интервал на икономическата дискретност (вж. *решетъчна икономическа функция*).

ДИСКРЕТНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (discretion /discretionarity/ of the economic system), **икономическа дискретност**, (*) – един от изходните признаци на икономическата система (на системата от икономически отношения в нейната цялост като система на общественото производство). В неговата основа стои многофазността (многоетапността и прекъснатост-

та) на общественото производство. Функционирането на системата на икономическите отношения преминава през няколко момента или фази на възпроизводството, т.е. то е прекъснато или още дискретно. Собствените значения на този признак са: **производство** (production) (производство в непосредствения смисъл на думата, производствено потребление, **разпределение** (distribution) (разпределение на дохода), **размяна** (exchange) (пазарен обмен) и **потребление** (consumption) (потребление на лицата и домакинствата, потребително производство). Всяко икономическо отношение може да бъде изследвано като момент на една (или на повече от една) от тези фази и на нейната (на тяхната) взаимообусловеност с останалите фази (моменти) на възпроизводството. Не случайно К. Маркс посочва, че “Резултатът, до който стигаме, не е, че производството, разпределението, размяната и потреблението са идентични, а че всички те са части от една цялост, различия в рамките на едно единство” (Маркс, К., Фр. Енгелс. Съчинения, т. 12. Издателство на БКП, С., с. 723). Всяка една от тези фази е в по-непосредствена или в по-опосредствувана зависимост с икономическите отношения, квалифицирани по значенията на останалите признаци (свойства) на *икономическата система*: с възпроизводството на ресурсите и с възпроизводството на потребностите, с възпроизводството на факторите и с възпроизводството на резултатите, със стойностната метрика и с полезностната метрика, с функционирането на субектите на икономическите отношения на различните йерархични равнища на икономическата система, с пропорциите на общественото възпроизводство при различна метричност на тяхното оценяване и т.н.

ДИСКРЕЦИОННА БЮДЖЕТНА ПОЛИТИКА (discretionary fiscal policy) (в макр.), **активна бюджетна политика (в макр.)**, – *бюджетна политика (в макр.)*, която се осъществява чрез пряка намеса на държавата и правителството след наблюдение и проучване на дестабилизиращото икономическото развитие явление. В по-общ план дискреционната бюджетна политика се осъществява под формата на т.нар. *управлявана политика на компенсиране на цикъла (в макр.)* и продължителни структурни реформи и програми. Към дискреционната бюджетна политика спадат: възлагането на обществена работа и осъществяването на други програми за правителствени разходи; програмите за трансферни разходи (разходи за повишаване на благосъстоянието); определянето на *данъчните ставки (в макр.)*.

ДИСКРЕЦИОННА ПОЛИТИКА (discretionary policy) (**ки**) – във:

дискреционна бюджетна политика (в макр.).

ДИСКРИМИНАНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ АНАЛИЗ* (discriminant economic analysis) – икономически анализ за разработване и изследване на статистически методи за решаване на задачата за различаване (дискриминиране) на *икономически обекти* (респ. на *икономически системи*) при *разпознаването на икономически образи*. Върху основата на резултатите от наблюдения тази задача дава възможност да се определи към коя от няколко възможни съвкупности принадлежи икономическият обект, който е случайно извлечен от една от тях. Такава задача възниква: (1) когато наблюдението на признака, който напълно определя принадлежността на икономическия обект към една или друга съвкупност, е невъзможно или много скъпо; (2) когато информацията за такъв признак е изгубена и трябва да бъде възстановена; (3) при предсказване на бъдещи икономически събития върху основата на наличните данни. Методите на дискриминантния икономически анализ са методи на многомерния статистически анализ, които служат за количествено изразяване и обработване на разполагаемата информация (вж. *икономическа информация*) в съответствие с някакъв избран критерий за оптималност на *икономическото решение* (вж. и *критерий за икономическа оптималност*). (Вж. *решаващо икономическо правило*, *дискриминантна икономическа функция* и *дискриминантна икономическа информанта*.)

ДИСКРИМИНАНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ИНФОРМАНТА* (discriminant economic informant) – величина, която служи в дискриминантния икономически анализ за изработването на правило, посредством което някакъв *икономически обект* (респ. *икономическа система*), имащ (имаща) измервания $x = (x_1, x_2, \dots, x_p)$ и извлечен (извлечена, изолирана) от смес от k броя съвкупности с плътности на вероятностните разпределения $p_1(x), p_2(x), \dots, p_k(x)$ (вж. *плътност на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина*) и с **априорни икономически вероятности** (вж. *условна икономическа вероятност*) q_1, q_2, \dots, q_k , се приписва (се класира) към една от тези съвкупности. Използва се при *разпознаването на икономически образи* (вж. и *решаващо икономическо правило*). При тези предпоставки i -тата дискриминантна икономическа информанта на обекта (на икономическата система) с измервания $x = (x_1, x_2, \dots, x_p)$ се определя като

$$S_i = -[q_1 p_1(x) r_{1i} + q_2 p_2(x) r_{2i} + \dots + q_k p_k(x) r_{ki}], \quad i = 1, 2, \dots, k,$$

където r_{ij} са загубите, причинени от отнасянето на икономическия обект от i -тото към j -тото разпределение. Правилото за отнасянето на икономическия обект към разпределението с най-голямо значение на дискриминантната икономическа информанта има най-малко *математическо икономическо очакване* на загубата. Като частен случай, ако всички k разпределения са нормални и имат еднакви ковариационни матрици, тогава всички дискриминантни икономически информанти са линейни. При положение че $k = 2$, разликата $S_1 - S_2$ е **линейна дискриминантна икономическа функция*** (linear discriminant economic function).

ДИСКРИМИНАНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (discriminant economic function) – *икономическа функция*, която се използва за изработването на **правила за различаване** (discrimination rule) в задачите на *дискриминантния икономически анализ* с две разпределения (например при *разпознаването на икономически образи*). Задачата за различаването (за дискриминацията) с две разпределения на *икономически обекти* (респ. на *икономически системи*) се свежда до следното. Приемаме, че наблюдаваният икономически обект с вектор на измерванията $x = (x_1, x_2, \dots, x_p)$ принадлежи на една от съвкупностите π_i , $i = 1, 2$, без да е известно точно на коя от тях. Трябва да се изработи правило, посредством което по значението на наблюдавания вектор x икономическият обект се отнася към π_i . Това е **правило за икономическо дискриминиране** (economic discrimination rule). Това правило се създава върху основата на разбиването на **изборното икономическо пространство*** (choice economic space) (същото като *пространство на елементарните икономически събития*) на вектора x на такива области U_i , $i = 1, 2$, щото при попадането на x в U_i би било разумно от гледна точка на някакъв избран принцип за оптималност на икономическото решение да се отнесе x към π_i . Ако правилото за дискриминация се основава върху разбиванията

$$R_1 = \{x : T(x) < a\} \text{ и } R_2 = \{x : T(x) \geq b\},$$

където a и b са константи и $a < b$, тогава **статистиката** $T(x)$ е именно дискриминантната икономическа функция, а икономическата област в която $a \leq T(x) < b$, се нарича **икономическа зона на съмнение** (doubt economic area /zone/). При частен случай, когато вероятностните икономически разпределения са нормални и имат еднакви матрици на ковариациите (вж. *ковариационна матрица в икономиката*), тогава дискриминантната икономическа функция е линейна при разумни изисквания да оптималност към разглежданото правило.

В задачите на дискриминантния икономически анализ с много вероятностни разпределения при *бейесовски подход* се въвежда и използва понятието за *дискриминантна икономическа информанта*. (Вж. *решаващо икономическо правило*.)

ДИСКРИМИНАНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (discriminant economic function) (**ки**) – във:

дискриминантна икономическа функция;

линейна дискриминантна икономическа функция (вж. *дискриминантна икономическа информанта*).

ДИСКРИМИНАЦИОННА ПАЗАРНА ЦЕНА (discriminatory market price) (**ки**) – във:

дискриминационна пазарна цена на трудовия фактор (в микр.);

дискриминационна факторова пазарна цена (в микр.).

ДИСКРИМИНАЦИОННА ПАЗАРНА ЦЕНА НА ТРУДОВИЯ ФАКТОР (discriminatory market price of the labour factor) (в микр.) – *цена на трудовия фактор (в микр.)*, определена в условия на ценова дискриминация, най-вече на *монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор (в микр.)*. *Монопсонът (в микр.)* определя на един *трудов пазар (в микр.)* различни цени на трудовия фактор с цел да извлече допълнителна икономическа изгода.

ДИСКРИМИНАЦИОННА ФАКТОРОВА ПАЗАРНА ЦЕНА (discriminatory factor-market price) (в микр.) – цена на *производствения икономически фактор [факторова цена (в микр.)]*, определена в условия на ценова дискриминация, най-вече при *монопсонна ценова дискриминация (в микр.)*. *Монопсонът (в микр.)* определя на един *факторов пазар (в микр.)* различни покупни цени на производствения фактор с цел да извлече допълнителна икономическа изгода.

ДИСКРИМИНАЦИОННА ФАКТОРОВА ЦЕНА (discriminatory factor-price) (**ки**) – във:

дискриминационна факторова пазарна цена (в микр.).

ДИСКРИМИНАЦИОННА ЦЕНА (discriminatory price) (**ки**) – във:

дискриминационна пазарна цена на трудовия фактор (в микр.);

дискриминационна факторова пазарна цена (в микр.).

ДИСКРИМИНАЦИОННА ЦЕНА НА ТРУДОВИЯ ФАКТОР (discriminatory market of the labour factor) (**ки**) – във:

дискриминационна пазарна цена на трудовия фактор (в микр.).

ДИСКРИМИНАЦИЯ (discrimination) (**кд**) – във:

блокова монопсонна ценова дискриминация (в микр.) (същото като монопсонна ценова дискриминация от втора степен (в микр.));

блокова монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор (в микр.) (същото като монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор от втора степен (в микр.));

блокова ценова дискриминация (в микр.) (същото като ценова дискриминация от втора степен (в микр.));

ефект от монополната ценова дискриминация (в микр.);

ефект от монопсонната ценова дискриминация (в микр.);

ефект от монопсонната ценова дискриминация на трудовия фактор (в микр.);

монополна ценова дискриминация (в микр.);

монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор (в микр.);

монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор от втора степен (в микр.);

монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор от първа степен (в микр.);

монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор от трета степен (в микр.);

монопсонна ценова дискриминация от втора степен (в микр.);

монопсонна ценова дискриминация от първа степен (в микр.);

монопсонна ценова дискриминация от трета степен (в микр.);

монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор от трета степен (в микр.);

обикновена монопсонна ценова дискриминация (в микр.) (същото като монопсонна ценова дискриминация от трета степен (в микр.));

обикновена ценова дискриминация (в микр.) (същото като ценова дискриминация от трета степен (в микр.));

съвършена монопсонна ценова дискриминация (в микр.) (същото като монопсонна ценова дискриминация от първа степен (в микр.));

съвършена ценова дискриминация (същото като ценова дискриминация от първа степен (в микр.));

ценова дискриминация от втора степен (в микр.);
ценова дискриминация от втора степен (в микр.);
ценова дискриминация от първа степен (в микр.);
ценова дискриминация от трета степен (в микр.).

ДИСКРИМИНАЦИЯ НА ТРУДОВИЯ ФАКТОР (discrimination of the labour factor) (**ки**) – ВЪВ:

ефект от монопсонната ценова дискриминация на трудовия фактор (в микр.);
монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор (в микр.);
монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор от втора степен (в микр.);
монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор от първа степен (в микр.);
монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор от трета степен (в микр.).

ДИСКРИМИНАЦИЯ НА ТРУДОВИЯ ФАКТОР ОТ ВТОРА СТЕПЕН (second degree discrimination the labour factor) (**ки**) – ВЪВ:

монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор от втора степен (в микр.).

ДИСКРИМИНАЦИЯ НА ТРУДОВИЯ ФАКТОР ОТ ПЪРВА СТЕПЕН (first degree discrimination of the labour factor) (**ки**) – ВЪВ:

монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор от първа степен (в микр.).

ДИСКРИМИНАЦИЯ ТРУДОВИЯ ФАКТОР ОТ ТРЕТА СТЕПЕН (third degree discrimination the labour factor) (**ки**) – ВЪВ:

монопсонна ценова дискриминация трудовия фактор от трета степен (в микр.).

ДИСКРИМИНАЦИЯ ОТ ВТОРА СТЕПЕН (second degree discrimination) (**ки**) – ВЪВ:

монопсонна ценова дискриминация от втора степен (в микр.);
ценова дискриминация от втора степен (в микр.).

ДИСКРИМИНАЦИЯ ОТ ПЪРВА СТЕПЕН (first degree discrimination) (**ки**) – ВЪВ:

*монопсонна ценова дискриминация от първа степен (в микр.);
ценова дискриминация от първа степен (в микр.).*

ДИСКРИМИНАЦИЯ ОТ ТРЕТА СТЕПЕН (third degree discrimination) (**ки**)

– ВЪВ:

*монопсонна ценова дискриминация от трета степен (в микр.);
ценова дискриминация от трета степен (в микр.).*

ДИСКРИМИНИРАНЕ (discrimination) (**кд**) – ВЪВ:

правило за икономическо дискриминиране (вж. *дискриминантна икономическа функция*).

ДИСКУРСИВНО ИКОНОМИЧЕСКО ЗНАНИЕ* (discursive economic cognition) – *икономическо знание, което се постига чрез последователно свързано разсъждение относно икономическия предмет (в т.ч. и икономическо явление, икономически процес, икономически обект, икономическа система). То е процес, при който всяка следваща мисъл в икономическото познание произтича от предходната.*

ДИСОНАНС (dissonance) (**ки**) – ВЪВ:

мултипликационен дисонанс (в макр.).

ДИСПАРИТЕТ НА ПОКУПАТЕЛНИТЕ СИЛИ* (purchasing power disparity) (в межд.) – *положение в макроикономическата система, при което паритетът на покупателните сили (в межд.) не е спазен. Намира израз във валутнопазарното неравновесие (в межд.). Проявява се като продуктов диспаритет на покупателните сили (в межд.) и финансов диспаритет на покупателните сили (в межд.).*

ДИСПАРИТЕТ НА ПОКУПАТЕЛНИТЕ СИЛИ (purchasing power disparity) (**ки**) – ВЪВ:

*диспаритет на покупателните сили (в межд.);
отрицателен диспаритет на покупателните сили (в межд.);
отрицателен продуктов диспаритет на покупателните сили (в межд.);
отрицателен финансов диспаритет на покупателните сили (в межд.);
положителен диспаритет на покупателните сили (в межд.);
положителен продуктов диспаритет на покупателните сили (в межд.);
положителен финансов диспаритет на покупателните сили (в межд.);
продуктов диспаритет на покупателните сили (в межд.);*

финансов диспаратет на покупателните сили (в межд.).

ДИСПЕРСИЯ (variance) (**кд**) – във:

дисперсия при биномиално разпределение в икономиката;

дисперсия при гама-разпределение в икономиката;

дисперсия при експоненциално разпределение в икономиката;

дисперсия при равномерно разпределение в икономиката;

дисперсия при разпределение на Гаус, К., в икономиката;

дисперсия при разпределение на Пуасон, С., в икономиката;

дисперсия при разпределение на Стюдънт в икономиката;

дисперсия при хипергеометрично разпределение в икономиката;

емпирична икономическа дисперсия (същото като извадкова икономическа дисперсия);

извадкова икономическа дисперсия;

състоятелност на оценката на икономическата дисперсия (вж. *извадкова икономическа дисперсия*);

икономическа дисперсия;

теоретична икономическа дисперсия;

условна дисперсия на случайната икономическа величина (същото като условно математическо очакване на центрирана непрекъсната случайна икономическа величина);

формула за разлагане на икономическата дисперсия.

ДИСПЕРСИЯ НА СЛУЧАЙНАТА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (variance of the stochastic /random/ economic quantity /variable/) (**ки**) – във:

условна дисперсия на случайната икономическа величина (същото като условно математическо очакване на центрирана непрекъсната случайна икономическа величина).

ДИСПЕРСИЯ ПРИ БИНОМИАЛНО РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ В ИКОНОМИКАТА (binominal distribution variance in economy) – разновидност на икономическата дисперсия $D(X_n)$ с вероятностно разпределение

$$p_k = C_n^k p^k (1-p)^{n-k}, \quad k = 1, 2, \dots, n,$$

която се определя с формулата $D(X) = np(1-p)$. Същото като дисперсия при биномиално икономическо разпределение.

ДИСПЕРСИЯ ПРИ ГАМА-РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ В ИКОНОМИКАТА (gamma-distribution variance in economy) – разновидност на *икономическата дисперсия* $D(X)$ с вероятностно разпределение

$$p_k = \frac{x^{\mu-1} e^{-x}}{\Gamma(\mu)},$$

която се определя с формулата $D(X) = \mu = E(X)$. Същото като дисперсия при икономическо гама-разпределение.

ДИСПЕРСИЯ ПРИ ЕКСПОНЕНЦИАЛНО РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ В ИКОНОМИКАТА (exponential distribution variance in economy) – разновидност на *икономическата дисперсия* $D(X)$ с вероятностно разпределение

$$p_k = a e^{-ax}, \quad x \geq 0,$$

която се определя с формулата $D(X) = 2/a^2$. Същото като дисперсия при експоненциално икономическо разпределение.

ДИСПЕРСИЯ ПРИ РАВНОМЕРНО РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ В ИКОНОМИКАТА (uniform distribution variance in economy) в интервала $(-1/2, 1/2)$ – разновидност на *икономическата дисперсия* $D(X)$ с вероятностно разпределение

$$p_k = \frac{1}{a} \left(|x| < \frac{a}{2} \right),$$

която се определя с формулата $D(X) = a^2/12$. Същото като дисперсия при равномерно икономическо разпределение.

ДИСПЕРСИЯ ПРИ РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ГАУС, К., В ИКОНОМИКАТА (Gaus distribution variance in economy) – разновидност на *икономическата дисперсия* $D(X)$ с вероятностно разпределение

$$p_k = \left(2\pi\sigma^2 \right)^{-\frac{1}{2}} \cdot e^{-\frac{(x-a)^2}{2\sigma^2}},$$

която се определя с формулата $D(X) = \sigma^2$. Същото като дисперсия при икономическо разпределение по К. Гаус.

ДИСПЕРСИЯ ПРИ РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ПУАСОН, С., В ИКОНОМИКАТА (Poisson distribution variance in economy) – разновидност на *икономическата дисперсия* $D(X)$ с вероятностно разпределение

$$p_k = \frac{a^k}{k!} e^{-a},$$

която се определя с формулата $D(X) = a$ (това показва, че икономическата дисперсия при разпределението на С. Пуасон е равна на неговото средно значение). Същото като дисперсия при икономическо разпределение по С. Пуасон.

ДИСПЕРСИЯ ПРИ РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА СТЮДЪНТ В ИКОНОМИКАТА (Student distribution variance in economy) (Стюдънт – псевдоним на У. Госет) – разновидност на *икономическата дисперсия* $D(X)$, която се определя с формулата

$$D(X) = \frac{n}{n-2},$$

където n е броят на степените на свобода. Същото като дисперсия при икономическо разпределение по Стюдънт.

ДИСПЕРСИЯ ПРИ ХИПЕРГЕОМЕТРИЧНО РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ В ИКОНОМИКАТА (hypergeometrical distribution variance in economy) – разновидност на *икономическата дисперсия* $D(X)$ с вероятностно разпределение

$$p_k = C_L^k C_{N-L}^{n-k} C_N^n, \quad k \leq \min(n, L), \quad n \leq N,$$

която се определя с формулата

$$D(X) = (N-n)(N-1)^{-1}np(1-p), \quad NP = L.$$

Същото като дисперсия при хипергеометрично икономическо разпределение.

ДИСПЕЦИФАНТ (dispecifant) (кд) – във:

икокореномически диспецифант;

икономически диспецифант;

икореномически диспецифант;

икотехномически диспецифант;

икоуниреномически диспецифант;

типичен икокореномически диспецифант (вж. *релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически диспецифант (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типичен икореномически диспещифант (вж. *релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типичен икотехномически диспещифант (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически диспещифант (вж. *релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПЕЦИФАТ (dispecifate) (кд) – във:

икокореномически диспещифат;

икономически диспещифат;

икореномически диспещифат;

икотехномически диспещифат;

икоуниреномически диспещифат;

типичен икокореномически диспещифат (вж. *релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически диспещифат (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типичен икореномически диспещифат (вж. *релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типичен икотехномически диспещифат (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически диспещифат (вж. *релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПЕЦИФАТНА АСИДЕЦИСИВНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dispecifatic assidecisionary economic system) – вж. *определящо и решаващо в икономиката*.

ДИСПЕЦИФАТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА* (dispecifatic one-stage ecocorenommic duad) – същото като *икокореномически диспещифат*.

ДИСПЕЦИФАТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОНОМИЧЕСКА ДУАДА* (dispecifatic one-stage economic duad) – същото като *икономически диспещифат*.

ДИСПЕЦИФАТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА* (dispecifatic one-stage econommic duad) – същото като *икореномически диспещифат*.

ДИСПЕЦИФАТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ДУАДА* (dispecifatic one-stage ecotechnomic duad) – същото като *икотехномически диспецифат*.

ДИСПЕЦИФАТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА* (dispecifatic one-stage ecounirenomic duad) – същото като *икоуниреномически диспецифат*.

ДИСПЕЦИФАТНА ИКОНОМИЧЕСКА АСИДЕЦИСИЯ* (dispecifatic economic assidecision) – вж. *определящо и решаващо в икономиката*.

ДИСПЕЦИФАТНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА (dispecifatic ecocorenomic duad) (**ки**) – във:

диспецифатна едностепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически диспецифат).

ДИСПЕЦИФАТНА ИКОНОМИЧЕСКА ДУАДА (dispecifatic economic duad) (**ки**) – във:

диспецифатна едностепенна икономическа дуада (същото като икономически диспецифат).

ДИСПЕЦИФАТНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА (dispecifatic ecocorenomic duad) (**ки**) – във:

диспецифатна едностепенна икореномическа дуада (същото като икореномически диспецифат).

ДИСПЕЦИФАТНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ДУАДА (dispecifatic ecotechnomic duad) (**ки**) – във:

диспецифатна едностепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически диспецифат).

ДИСПЕЦИФАТНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА (dispecifatic ecounirenomic duad) (**ки**) – във:

диспецифатна едностепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически диспецифат).

ДИСПЕЦИФИКАНТ (dispecificant) (**кд**) – във:

икокореномически диспецификант;

икономически диспецификант;

икореномически диспещификант;

икотехномически диспещификант;

икоуниреномически диспещификант;

типичен икокореномически диспещификант (вж. релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент);

типичен икономически диспещификант (вж. релевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

типичен икореномически диспещификант (вж. релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент);

типичен икотехномически диспещификант (вж. релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент);

типичен икоуниреномически диспещификант (вж. релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент).

ДИСПЕЦИФИКАТ (dispecificate) (**кд**) – във:

икономически диспещификат;

типичен икокореномически диспещификат (вж. релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент);

типичен икономически диспещификат (вж. релевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

типичен икореномически диспещификат (вж. релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент);

типичен икотехномически диспещификат (вж. релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент);

типичен икоуниреномически диспещификат (вж. релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент).

ДИСПЕЦИФИКАТНА АСИДЕЦИСИВНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dispecificatic assidecisionary economic system) – вж. *определящо и решаващо в икономиката*.

ДИСПЕЦИФИКАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА* (dispecificatic two-stage ecocorenommic duad) – същото като *икокореномически диспещификат*.

ДИСПЕЦИФИКАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОНОМИЧЕСКА ДУАДА* (dispecificatic two-stage economic duad) – същото като *икономически диспещификат*.

ДИСПЕЦИФИКАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА* (dispecificatic two-stage econenomic duad) – същото като *икореномически диспецификат*.

ДИСПЕЦИФИКАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ДУАДА* (dispecificatic two-stage ecotechnomic duad) – същото като *икотехномически диспецификат*.

ДИСПЕЦИФИКАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА* (dispecificatic two-stage econunirenomic duad) – същото като *икоуниреномически диспецификат*.

ДИСПЕЦИФИКАТНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА (dispecificatic econenomic duad) (**ки**) – във:

диспецификатна двустепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически диспецификат).

ДИСПЕЦИФИКАТНА ИКОНОМИЧЕСКА АСИДЕЦИСИЯ* (dispecificatic economic assidecision) – вж. *определящо и решаващо в икономиката*.

ДИСПЕЦИФИКАТНА ИКОНОМИЧЕСКА ДУАДА (dispecificatic economic duad) (**ки**) – във:

диспецификатна двустепенна икономическа дуада (същото като икономически диспецификат).

ДИСПЕЦИФИКАТНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА (dispecificatic econenomic duad) (**ки**) – във:

диспецификатна двустепенна икореномическа дуада (същото като икореномически диспецификат).

ДИСПЕЦИФИКАТНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ДУАДА (dispecificatic ecotechnomic duad) (**ки**) – във:

диспецификатна двустепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически диспецификат).

ДИСПЕЦИФИКАТНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА (dispecificatic econunirenomic duad) (**ки**) – във:

диспецификатна двустепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически диспецификат).

ДИСПЕЦИФИТ (dispecifite) (кд) – във:

икокореномически диспецифит;

икономически диспецифит;

икореномически диспецифит;

икотехномически диспецифит;

икоуниреномически диспецифит;

типичен икокореномически диспецифит (вж. *релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически диспецифит (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типичен икореномически диспецифит (вж. *релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типичен икотехномически диспецифит (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически диспецифит (вж. *релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПЕЦИФИТИТ (dispecifitite) (кд) – във:

икокореномически диспецифитит;

икономически диспецифитит;

икореномически диспецифитит;

икотехномически диспецифитит;

икоуниреномически диспецифитит;

типичен икокореномически диспецифитит (вж. *релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически диспецифитит (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типичен икореномически диспецифитит (вж. *релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типичен икотехномически диспецифитит (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически диспецифитит (вж. *релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

**ДИСПЕЦИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МО-
НАДА*** (dispecifitive two-stage ecocorenomic monad) – същото като *икокореномически диспецифитит*.

ДИСПЕЦИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА* (dispecifitive two-stage economic monad) – същото като *икономически диспецифитит*.

ДИСПЕЦИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (dispecifitive two-stage econonomic monad) – същото като *икореномически диспецифитит*.

ДИСПЕЦИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНАДА* (dispecifitive two-stage ecotechnomic monad) – същото като *икотехномически диспецифитит*.

ДИСПЕЦИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (dispecifitive two-stage ecounirenomic monad) – същото като *икоуниреномически диспецифитит*.

ДИСПЕЦИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (dispecifitive two-stage typical econonomic monad) – същото като *икокореномически диспецифитит*.

ДИСПЕЦИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА* (dispecifitive two-stage typical economic monad) – същото като *икономически диспецифитит*.

ДИСПЕЦИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (dispecifitive two-stage typical econonomic monad) – същото като *икореномически диспецифитит*.

ДИСПЕЦИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНАДА* (dispecifitive two-stage typical ecotechnomic monad) – същото като *икотехномически диспецифитит*.

ДИСПЕЦИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (dispecifitive two-stage typical ecounirenomic monad) – същото като *икоуниреномически диспецифитит*.

ДИСПЕЦИФИТИТНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive econonomic monad) (**ки**) – във:

диспецифититна двустепенна икокореномическа монада (същото като *икокореномически диспецифитит*).

ДИСПЕЦИФИТИТНА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive economic monad) (**ки**) – ВЪВ:

диспецифититна двустепенна икономическа монада (същото като икономически диспецифитит).

ДИСПЕЦИФИТИТНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive econonomic monad) (**ки**) – ВЪВ:

диспецифититна двустепенна икореномическа монада (същото като икореномически диспецифитит).

ДИСПЕЦИФИТИТНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive ecotechnomic monad) (**ки**) – ВЪВ:

диспецифититна двустепенна икотехномическа монада (същото като икотехномически диспецифитит).

ДИСПЕЦИФИТИТНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive econunireonomic monad) (**ки**) – ВЪВ:

диспецифититна двустепенна икоуниреномическа монада (същото като икоуниреномически диспецифитит).

ДИСПЕЦИФИТИТНА ТИПИЧНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive typical econcoreonomic monad) (**ки**) – ВЪВ:

диспецифититна двустепенна типична икокореномическа монада (същото като икокореномически диспецифитит).

ДИСПЕЦИФИТИТНА ТИПИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive typical economic monad) (**ки**) – ВЪВ:

диспецифититна двустепенна типична икономическа монада (същото като икономически диспецифитит).

ДИСПЕЦИФИТИТНА ТИПИЧНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive typical econonomic monad) (**ки**) – ВЪВ:

диспецифититна двустепенна типична икореномическа монада (същото като икореномически диспецифитит).

ДИСПЕЦИФИТИТНА ТИПИЧНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive typical ecotechnomic monad) (**ки**) – ВЪВ:

диспецифититна двустепенна типична икотехномическа монада (същото като икотехномически диспецифитит).

ДИСПЕЦИФИТНА ТИПИЧНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА
(dispecifitive typical ecounirenomic monad) (**ки**) – във:

диспецифитна двустепенна типична икоуниреномическа монада (същото като икоуниреномически диспецифит).

**ДИСПЕЦИФИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МО-
НАДА*** (dispecifitive two-stage ecocorenomic monad) – същото като
икокореномически диспецифит.

ДИСПЕЦИФИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА*
(dispecifitive two-stage economic monad) – същото като *икономически диспеци-
фит.*

ДИСПЕЦИФИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА*
(dispecifitive two-stage ecorenomic monad) – същото като *икореномически дис-
пецифит.*

**ДИСПЕЦИФИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНА-
ДА*** (dispecifitive two-stage ecotechnomic monad) – същото като *икотехноми-
чески диспецифит.*

**ДИСПЕЦИФИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МО-
НАДА*** (dispecifitive two-stage ecounirenomic monad) – същото като *икоунире-
номически диспецифит.*

**ДИСПЕЦИФИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОКОРЕНОМИ-
ЧЕСКА МОНАДА*** (dispecifitive two-stage typical ecocorenomic monad) – съ-
щото като *икокореномически диспецифит.*

**ДИСПЕЦИФИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА
МОНАДА*** (dispecifitive two-stage typical economic monad) – същото като *ико-
номически диспецифит.*

**ДИСПЕЦИФИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОРЕНОМИЧЕС-
КА МОНАДА*** (dispecifitive two-stage typical ecorenomic monad) – същото като
икореномически диспецифит.

**ДИСПЕЦИФИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОТЕХНОМИ-
ЧЕСКА МОНАДА*** (dispecifitive two-stage typical ecotechnomic monad) – съ-
щото като *икотехномически диспецифит.*

ДИСПЕЦИФИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (dispecifitive two-stage typical ecounirenomic monad) – същото като *икоуниреномически диспецифит*.

ДИСПЕЦИФИТНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive ecoscorenomic monad) (**ки**) – във:

диспецифитна едностепенна икокореномическа монада (същото като *икокореномически диспецифит*).

ДИСПЕЦИФИТНА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive economic monad) (**ки**) – във:

диспецифитна едностепенна икономическа монада (същото като *икономически диспецифит*).

ДИСПЕЦИФИТНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive escorenomic monad) (**ки**) – във:

диспецифитна едностепенна икореномическа монада (същото като *икореномически диспецифит*).

ДИСПЕЦИФИТНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive ecotechnomic monad) (**ки**) – във:

диспецифитна едностепенна икотехномическа монада (същото като *икотехномически диспецифит*).

ДИСПЕЦИФИТНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive ecounirenomic monad) (**ки**) – във:

диспецифитна едностепенна икоуниреномическа монада (същото като *икоуниреномически диспецифит*).

ДИСПЕЦИФИТНА ТИПИЧНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive typical ecoscorenomic monad) (**ки**) – във:

диспецифитна едностепенна типична икокореномическа монада (същото като *типичен икокореномически диспецифит*).

ДИСПЕЦИФИТНА ТИПИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive typical economic monad) (**ки**) – във:

диспецифитна едностепенна типична икономическа монада (същото като *типичен икономически диспецифит*).

ДИСПЕЦИФИТНА ТИПИЧНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive typical economic monad) (**ки**) – във:

диспецифитна едностепенна типична икореномическа монада (същото като типичен икореномически диспецифит).

ДИСПЕЦИФИТНА ТИПИЧНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive typical ecotechnomic monad) (**ки**) – във:

диспецифитна едностепенна типична икотехномическа монада (същото като типичен икотехномически диспецифит).

ДИСПЕЦИФИТНА ТИПИЧНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (dispecifitive typical econunirenomic monad) (**ки**) – във:

диспецифитна едностепенна типична икоуниреномическа монада (същото като типичен икоуниреномически диспецифит).

ДИСПОАКТИВ (dispoasset) (**кд**) – във:

икокореномически диспоактив (вж. дерелевантен типичен диалектически иkokореномически ингредиент);

икономически диспоактив (вж. дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

икореномически диспоактив (вж. дерелевантен типичен диалектически икореномически ингредиент);

икотехномически диспоактив (вж. дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент);

икоуниреномически диспоактив (вж. дерелевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент).

ДИСПОЗАНТ (disposant) (**кд**) – във:

диспозификатен икореномически диспозант (вж. диспозификатен икореномически диспозат);

диспозификатни икореномически диспозанти (вж. диспозификатен икореномически диспозат);

диспозиционален икореномически диспозант (вж. диспозификатен икореномически диспозат);

диспозиционални икореномически диспозанти (вж. диспозификатен икореномически диспозат);

диспозиционен икореномически диспозант; вж. също **диспозиционен икореномически диспозант** (вж. диспозификатен икореномически диспозат);

диспозиционни икореномически диспозанти; вж. също диспозиционни икореномически диспозанти (вж. диспозитивен икореномически диспозит);

икокореномически диспозант;

икономически диспозант;

икономически диспозанти;

икореномически диспозант;

икореномически диспозант;

икореномически диспозанти;

икотехномически диспозант;

икотехномически диспозанти;

икоуниреномически диспозант;

полезностен центитален икореномически диспозант (вж. *полезностен центитификатен икореномически диспозит*);

полезностен центитен икореномически диспозант; вж. също полезностен центитен икореномически диспозант (вж. полезностен центитификатен икореномически диспозит);

полезностен центитификатен икореномически диспозант (вж. *полезностен центитификатен икореномически диспозит*);

полезностни центитални икореномически диспозанти (вж. *полезностен центитификатен икореномически диспозит*);

полезностни центитни икореномически диспозанти; вж. също полезностни центитни икореномически диспозанти (вж. полезностен центитификатен икореномически диспозит);

стойностен центитален икореномически диспозант (вж. *стойностен центитификатен икореномически диспозит*);

стойностен центитен икореномически диспозант; вж. също стойностен центитен икореномически диспозант (вж. стойностен центитификатен икореномически диспозит);

стойностен центитификатен икореномически диспозант (вж. *стойностен центитификатен икореномически диспозит*);

стойностни центитални икореномически диспозанти (вж. *стойностен центитификатен икореномически диспозит*);

стойностни центитни икореномически диспозанти; вж. също стойностни центитни икореномически диспозанти (вж. стойностен центитификатен икореномически диспозит);

типичен икокореномически диспозант (вж. *релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически диспозант (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типичен икореномически диспозант (вж. *релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типичен икотехномически диспозант (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически диспозант (вж. *релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

цендентален икореномически диспозант (вж. *цендентификатен икореномически диспозат*);

цендентални икореномически диспозанти (вж. *цендентификатен икореномически диспозат*);

цендентен икореномически диспозант; вж. също **цендентен икореномически диспозант** (вж. *цендентификатен икореномически диспозат*);

цендентификатен икореномически диспозант (вж. *цендентификатен икореномически диспозат*);

цендентификатни икореномически диспозанти (вж. *цендентификатен икореномически диспозат*);

цендентни икореномически диспозанти; вж. също **цендентни икореномически диспозанти** (вж. *цендентификатен икореномически диспозат*);

центитален икореномически диспозант (вж. *центитификатен икореномически диспозат*);

центитални икореномически диспозанти (вж. *центитификатен икореномически диспозат*);

центитен икореномически диспозант; вж. също **центитен икореномически диспозант** (вж. *центитификатен икореномически диспозат*);

центитификатен икореномически диспозант (вж. *центитификатен икореномически диспозат*);

центитификатни икореномически диспозанти (вж. *центитификатен икореномически диспозат*);

центитни икореномически диспозанти; вж. също **центитни икореномически диспозанти** (вж. *центитификатен икореномически диспозат*).

ДИСПОЗАПАС (dispostock) (кд) – във:

икокореномически диспозапас (вж. *дерелевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

икономически диспозапас (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

икореномически диспозапас (вж. *дерелевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

икотехномически диспозапас (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

икоуниреномически диспозапас (вж. *дерелевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПОЗАТ (disposate) (кд) – във:

диспозификатен икореномически диспозат;

диспозиционален икореномически диспозат (вж. *диспозификатен икореномически диспозат*);

диспозиционен икореномически диспозат (вж. *диспозификатен икореномически диспозат*);

икокореномически диспозат;

икономически диспозат;

икореномически диспозат;

икотехномически диспозат;

икоуниреномически диспозат;

интегрално-факторен икореномически диспозат (вж. *интегрален производствен икореномически фактор*);

инцендентен икореномически диспозат (вж. *цендентификатен икореномически диспозат*);

инцентитен икореномически диспозат (вж. *центитификатен икореномически диспозат*);

неявно-интегрално-трудова-факторен икореномически диспозат (вж. *неявно-интегрален трудов производствен икореномически фактор*);

неявно-интегрално-факторен икореномически диспозат (вж. *неявно-интегрален производствен икореномически фактор*);

неявно-интегрално-физическо-факторен икореномически диспозат (вж. *неявно-интегрален физически производствен икореномически фактор*);

полезностен инцентитен икореномически диспозат (вж. *полезностен центитификатен икореномически диспозат*);

полезностен трансцентитен икореномически диспозат (вж. *полезностен центитификатен икореномически диспозат*);

полезностен центитален икономически диспозат;

полезностен центитален икореномически диспозат;

полезностен центитален икореномичностен диспозат (вж. *полезностен центитификатен икореномически диспозат*);

полезностен центитен икореномически диспозат (вж. *полезностен центитификатен икореномически диспозат*);

полезностен центитификатен икореномически диспозат;

стойностен инцентитен икореномически диспозат (вж. *стойностен центитификатен икореномически диспозат*);

стойностен трансцентитен икореномически диспозат (вж. *стойностен центитификатен икореномически диспозат*);

стойностен центитален икономически диспозат;

стойностен центитален икореномически диспозат;

стойностен центитален икореномичностен диспозат (вж. *стойностен центитификатен икореномически диспозат*);

стойностен центитен икореномически диспозат (вж. *стойностен центитификатен икореномически диспозат*);

стойностен центитификатен икореномически диспозат;

същностен икореномически диспозат (вж. *диспозификатен икореномически диспозат*);

текущо-факторен икореномически диспозат (вж. *текущ производствен икореномически фактор*);

типичен икокореномически диспозат (вж. *релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически диспозат (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типичен икореномически диспозат (вж. *релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типичен икотехномически диспозат (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически диспозат (вж. *релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

трансценденен икореномически диспозат (вж. *цендентификатен икореномически диспозат*);

трансцентитен икореномически диспозат (вж. *центитификатен икореномически диспозат*);

трудова-факторен икореномически диспозат (вж. *трудов производствен икореномически фактор*);

умелостен центитален икотехномически диспозат;

усилностен центитален икотехномически диспозат;

факторен икореномически диспозат (вж. *производствен икореномически фактор*.);

феноменен икореномически диспозат (вж. *диспозификатен икореномически диспозат*);

физическо-факторен икореномически диспозат.

цендентен икореномически диспозат (вж. *цендентификатен икореномически диспозат*);

цендентален икономически диспозат;

цендентален икореномически диспозат;

цендентален икотехномически диспозат;

цендентиален икореномичностен диспозат (вж. *цендентификатен икореномически диспозат*);

цендентификатен икореномически диспозат;

центитен икореномически диспозат (вж. *центитификатен икореномически диспозат*);

центитален икономически диспозат;

центитален икореномичностен диспозат (вж. *центитификатен икореномически диспозат*);

центитален икотехномически диспозат;

центитификатен икореномически диспозат;

явно-интегрално-трудова-факторен икореномически диспозат (вж. *явно-интегрален трудов производствен икореномически фактор*);

явно-интегрално-физическо-факторен икореномически диспозат (вж. *явно-интегрален физически производствен икореномически фактор*).

ДИСПОЗАТНА АСИДЕЦИСИВНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (disposatic assidecisionary economic system) – вж. *определящо и решаващо в икономиката*.

ДИСПОЗАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disposatic two-stage ecocorenomic monad) – същото като *икокореномически диспозат*.

ДИСПОЗАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disposatic two-stage economic monad) – същото като *икономически диспозат*.

ДИСПОЗАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disposatic two-stage economic monad) – същото като *икореномически диспозат*.

ДИСПОЗАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disposatic two-stage ecotechnomic monad) – същото като *икотехномически диспозат*.

ДИСПОЗАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disposatic two-stage ecounirenomic monad) – същото като *икоуниреномически диспозат*.

ДИСПОЗАТНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disposatic ecocorenomic monad) (**ки**) – във:

диспозатна двустепенна икокореномическа монада (същото като *икокореномически диспозат*).

ДИСПОЗАТНА ИКОНОМИЧЕСКА АСИДЕЦИСИЯ* (disposatic economic assidecision) – вж. *определящо и решаващо в икономиката*.

ДИСПОЗАТНА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА (disposatic economic monad) (**ки**) – във:

диспозатна двустепенна икономическа монада (същото като *икономически диспозат*).

ДИСПОЗАТНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disposatic economic monad) (**ки**) – във:

диспозатна двустепенна икореномическа монада (същото като *икореномически диспозат*).

ДИСПОЗАТНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНАДА (disposatic ecotechnomic monad) (**ки**) – във:

диспозатна двустепенна икотехномическа монада (същото като *икотехномически диспозат*).

ДИСПОЗАТНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disposatic econo-
nomic monad) (**ки**) – във:

*диспозатна двустепенна икоуниреномическа монада (същото като икоу-
ниреномически диспозат).*

ДИСПОЗИТ (disposite) (**кд**) – във:

икокореномически диспозит;

икономически диспозит;

икореномически диспозит;

икотехномически диспозит;

икоуниреномически диспозит;

типичен икокореномически диспозит (вж. *релевантен типичен диалек-
тически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически диспозит (вж. *релевантен типичен диалекти-
чески икономически ингредиент*);

типичен икореномически диспозит (вж. *релевантен типичен диалекти-
чески икореномически ингредиент*);

типичен икотехномически диспозит (вж. *релевантен типичен диалек-
тически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически диспозит (вж. *релевантен типичен диа-
лектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПОЗИТИВНОСТ (dispositivity) (**кд**) – във:

*абсорбционна икономическа диспозитивност (същото като същностно-
стратифицирана икономическа абсорбционност);*

*икономическа диспозитивност (същото като същностно-
стратификационна икономическа чувствителност);*

*креативна икономическа диспозитивност (същото като същностно-
стратификационна икономическа креативност).*

ДИСПОЗИФИКАТ (disposificate) (**кд**) – във:

икономически диспозификат;

*икореномически диспозификат (същото като диспозификатен икореноми-
чески диспозат);*

типичен икокореномически диспозификат (вж. *релевантен типичен
диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически диспозификат (вж. *релевантен типичен диа-
лектически икономически ингредиент*);

типичен икореномически диспозификат (вж. *релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

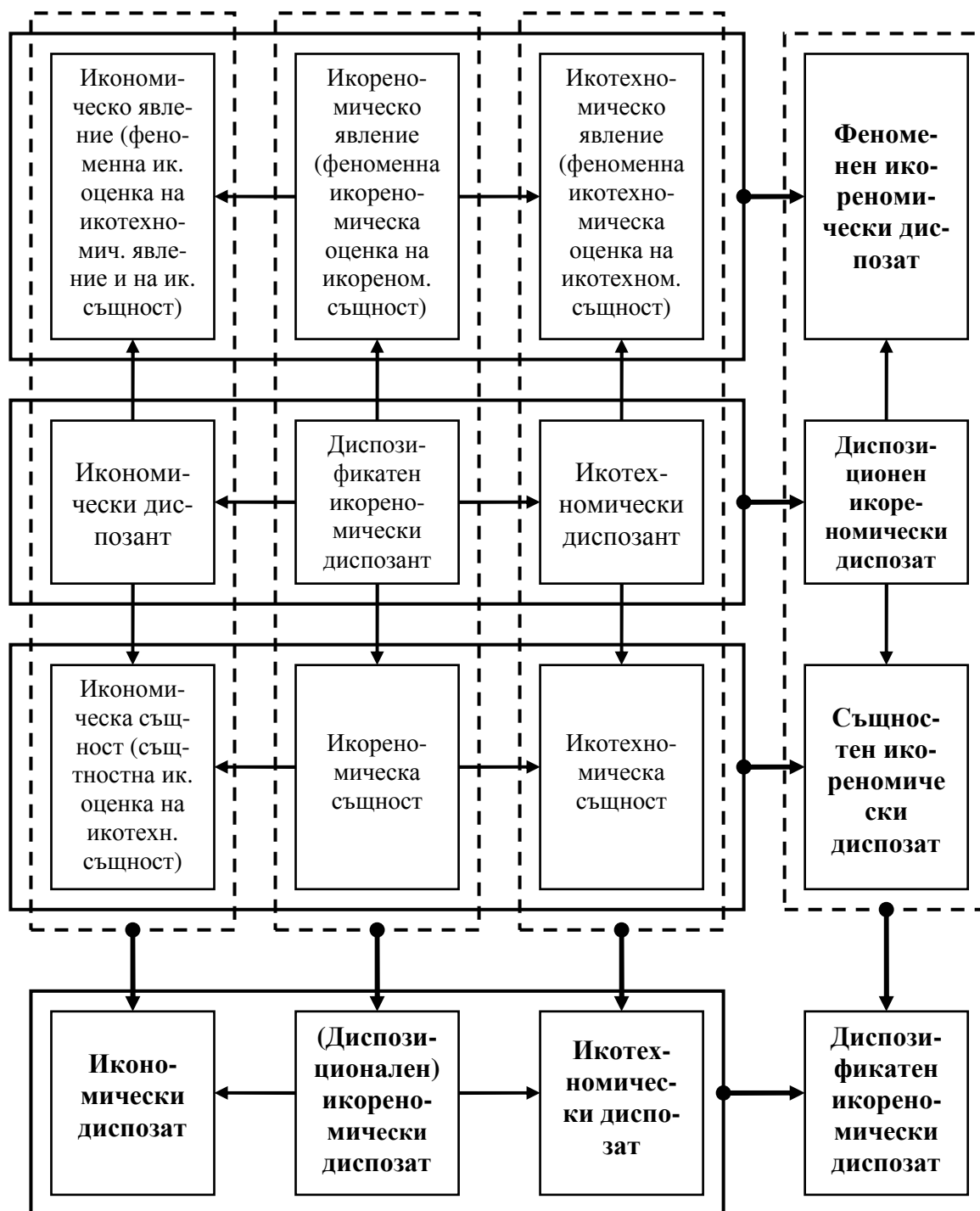
типичен икотехномически диспозификат (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически диспозификат (вж. *релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПОЗИФИКАТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТ* (disposifatic ecorenomic disposant) – вж. *диспозификатен икореномически диспозат*.

ДИСПОЗИФИКАТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ* (disposifatic ecorenomic disposite), **икореномически диспозификат**, (*) – вид **икореномически синтез** (вж. *икономически синтез* и *икореномика*), в който едновременно и пресичащо се са включени *икономически диспозат*, *икотехномически диспозат*, феноменен икореномически диспозат и същностен икореномически диспозат (фиг. 1). Определя се по два алтернативни начина.

Първо, диспозификатният икореномически диспозат е синтез на *икономическия диспозат* и *икотехномическия диспозат*, общо понятие за които е **диспозиционалният икореномически диспозат*** (dispositional ecorenomic disposite) (те са разновидности на диспозиционалния икореномически диспозат и ако не е посочено друго, по подразбиране той се означава само като *икореномически диспозат*) (икореномическият диспозат е или икономически диспозат, или икотехномически диспозат, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство). Диспозиционалният икореномически диспозат е съставен от *икореномическото явление* (общо понятие за *икономическо явление* и *икотехномическо явление*) и *икореномическата същност* (общо понятие за *икономическа същност* и *икотехномическа същност*), които са **диспозиционални икореномически диспозанти*** (dispositional ecorenomic disposants) (ако не е посочено друго, по подразбиране те се означават само като *икореномически диспозанти*) [последните са разновидности на **диспозиционалния икореномически диспозант*** (dispositional ecorenomic disposant)] (ако не е посочено друго, по подразбиране той се означава само като *икореномически диспозант*).



Фиг.1. Диспозитивен икономически диспозит

Икономическият диспозит е съставен от *икономическо явление* и *икономическа същност*, които са *икономически диспозанти* (разновидности на *икономическия диспозит*). В това си качество икономическото явление е направена от *общностна икономическа единица* феноменна *икономическа оценка* на

едновременно на *икотехномическото явление* и на *икономическата същност*. Икотехномическият диспозат е съставен от *икотехномическо явление* и *икотехномическа същност*, които са *икотехномически диспозанти* (разновидности на *икотехномическия диспозант*). В това си качество икотехномическото явление е направена от общностна икономическа единица феноменна *икотехномическа оценка* на *икотехномическата същност*. От своя страна икономическият диспозант и икотехномическият диспозант са разновидности на **диспозиционния икореномически диспозант*** (dispositional ecorenomic dispo-sant) [които (разновидности) са **диспозиционни икореномически диспозанти*** (dispositional ecorenomic disposants)]. Обединението (вж. икономическо обединение) на **диспозиционалния икореномически диспозант** (накратко **икореномическия диспозант**) и **диспозиционния икореномически диспозант** образува **диспозификатния икореномически диспозант*** (disposificatic ecorenomic dispo-sant), в който като негови разновидности са включени **диспозификатните икореномически диспозанти*** (disposificatic ecorenomic dispo-sants) (към тях се числят икономическото явление, икономическата същност, икотехномическото явление и икотехномическата същност).

Второ, диспозификатният икореномически диспозат е синтез на **феноменния икореномически диспозат*** (phenomenal ecorenomic dispo-sate) и **същностния икореномически диспозат*** (essential ecorenomic dispo-sate), общо понятие за които е **диспозиционният икореномически диспозат*** (dispositional ecorenomic dispo-sate). От своя страна последният е разновидност на по-общото понятие за **икореномически диспозат*** (ecorenomic dispo-sate) (икореномическият диспозат е диспозат, съставен от съответстващи си икономически и икотехномически компоненти, при което икономическият компонент е предметен икотехномически компонент и е негова икономическа оценка). Диспозиционният икореномически диспозат е съставен от **икономическия диспозант** и **икотехномическия диспозант** (последните като разновидности на **диспозиционния икореномически диспозант**). По-специално, феноменният икореномически диспозат е съставен от съответстващи си икономическо явление и икотехномическо явление, при което икономическото явление е предметено икотехномическо явление и е негова феноменна икономическа оценка, а същностният икореномически диспозат е съставен от съответстващи си икономическа същност и икотехномическа същност, при което икономическата същност е предметена икотехномическа същност и е нейна същностна икономическа оценка. В границите на феноменния икореномически диспозат общо понятие за икономическото и икотехномическото явление е *икореномическото*

явление (то е феноменна икореномическа оценка на икореномическата същност), а в границите на същностния икореномически диспозат общо понятие за икономическата и икотехномическата същност е *икореномическата същност*.

Частен случай на диспозификатния икореномически диспозат е *ценден-тификатният икореномически диспозат*. При него ролята на икореномическото явление се изпълнява от **икореномическия инцендент** (вж. *цендентален икореномически диспозат*), а ролята на икореномическата същност се изпълнява от **икореномическия тренсцендент** (*също*), където икореномическият инцендент е давана от общностната икономическа единица икореномическа оценка на икореномическия тренсцендент.

ДИСПОЗИФИКАТНИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТИ* (disposific ecorenomic disposants) – вж. *диспозификатен икореномически диспозат*.

ДИСПОЗИФИКАТОР (disposificator) (**кд**) – във:

икономически диспозификатор;
обратен икономически диспозификатор;
прав икономически диспозификатор.

ДИСПОЗИЦИОНАЛЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТ* (dispositional ecorenomic dispossant) – вж. *диспозификатен икореномически диспозат*.

ДИСПОЗИЦИОНАЛЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ* (dispositional ecorenomic dispossate) – вж. *диспозификатен икореномически диспозат*.

ДИСПОЗИЦИОНАЛНИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТИ* (dispositional ecorenomic disposants) – вж. *диспозификатен икореномически диспозат*.

ДИСПОЗИЦИОНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТОР* (dispositional ecorenomic ingredientor) – същото като *икономически диспозификатор*.

ДИСПОЗИЦИОНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТОР (dispositional ecorenomic ingredientor) (**ки**) – във:

диспозиционен икономически ингредиентор (същото като икономически диспозификатор);
обратен диспозиционен икономически ингредиентор (същото като обратен икономически диспозификатор);
прав диспозиционен икономически ингредиентор (същото като прав икономически диспозификатор).

ДИСПОЗИЦИОНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР* (dispositional economic operator) – същото като *икономически диспозификатор*.

ДИСПОЗИЦИОНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР (dispositional economic operator) (**ки**) – във:

диспозиционен икономически оператор (същото като *икономически диспозификатор*);

обратен диспозиционен икономически оператор (същото като *обратен икономически диспозификатор*);

прав диспозиционен икономически оператор (същото като *прав икономически диспозификатор*).

ДИСПОЗИЦИОНЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТ* (dispositional ecotecnomic disposant) (*) – общо понятие за *икономически диспозант* и *икотехномически диспозант*, които са негови разновидности и които като двойка образуват **диспозиционен икореномически диспозат** (вж. *диспозификатен икореномически диспозат*) [в **ингредиентен икореномически формат*** (ingrediental economic formate) (вж. *икономически ингредиенти*)] (то е или икономически диспозант, или икотехномически диспозант, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство). Специфично за определеността на диспозиционния икореномически диспозант \overline{ddis} е, че двете му разновидности в лицето на *икономическия диспозант* $ddis$ и *икотехномическият диспозант* \overline{ddis} се намират във взаимозависимост помежду си. В границите на диспозиционния икореномически диспозат икономическият диспозант (изпълняващ ролята на *икореномическо явление*) е **предметностна икономическа оценка*** (objectiveness economic estimate) на икотехномическия диспозант (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция*** (estimating /estimation/ economic function)

$$ddis = E_{ddis}(\overline{ddis})$$

(вж. *икономическа оценка*), където E_{ddis} е **оценъчният икономически оператор*** (estimating economic operator) (вж. *икономическа функция*), $ddis = tddis$ е **общата икономическа оценка на икотехномическия диспозант** (total economic estimate of the ecotecnomic disposant),

$$addis = \frac{ddis}{\overline{ddis}}$$

е *средната икономическа оценка на икотехномическия диспозант* (average economic estimate of the production ecotechnomic dispo sant) и

$$mddis = \frac{dddis}{dddis}$$

е *пределната икономическа оценка на икотехномическия диспозант* (marginal economic estimate of the production ecotechnomic dispo sant). Взаимните въздействия и взаимообусловеността между икономическия и икотехномическия диспозант образуват вид *икореномическа област* (вж. *икореномика*), която едновременно принадлежи на *граничната икономика*, в частност на *икотехномическата гранична икономика* (вж. *икономика*), и на *граничната икотехномика*, в частност на *икономическата гранична икотехномика* (вж. *икономика* и *икотехномика*). Вж. *диспозиционни икореномически диспозанти* и *диспозификатен икореномически диспозат*.

ДИСПОЗИЦИОНЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ* (dispositional ecorenomic dispo sate) – вж. *диспозификатен икореномически диспозат*.

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА АНГАЖИРАНОСТ* (dispositional reproductional economic engageness) (*) – *икономическа величина* $G_{z(e)r(f)}$, която показва какъв размер *изходен икономически ингредиент* (феноменен възпроизводствен икономически ресурс) на някаква зададена *експлицитно-противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система* (или на нейна разновидност) се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица *входен икономически ингредиент* (същностен възпроизводствен икономически резултат) на същата тази система (вж. *експлицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система* и *противонасочено-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Може да се разглежда още като *свойство* на същностния възпроизводствен икономически резултат с някаква интензивност да изисква наличието на определен феноменен възпроизводствен икономически ресурс при зададената експлицитно-противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна експлицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена *ингредиентна предавателна икономическа функция*.

Диспозиционната възпроизводствена икономическата ангажираност е такъв вид показател за *диспозиционна възпроизводствена икономическа натованост*.

реност, който съчетава в себе си едновременно свойствата на **диспозиционната възпроизводствена икономическа разходност** и **диспозиционната възпроизводствена икономическа предметеност**. Веднаж, тя е **опредметена диспозиционна възпроизводствена разходност** на същностния възпроизводствен икономически резултат и затова е произведение на феноменната възпроизводствена икономическа разходност с резултатната диспозиционна икономическа предметеност и, **втори път**, е **разходна диспозиционна възпроизводствена предметеност** на същностния възпроизводствен икономически резултат и затова е произведение на ресурсната диспозиционна икономическа предметеност със същностната възпроизводствена икономическа разходност. При постоянни други условия диспозиционната възпроизводствена икономическа ангажираност е обратнопропорционална на **диспозиционната възпроизводствена икономическа използваемост**. Важни разновидности на диспозиционната възпроизводствена икономическа ангажираност са **средната диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност** $AG_{z(e)r(f)}$ и **пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност** $MG_{z(e)r(f)}$. Диспозиционната възпроизводствена икономическа ангажираност е разновидност на по-общото понятие за **икономическа ангажираност**. Когато не е посочено друго, под икономическа ангажираност обикновено се подразбира диспозиционната възпроизводствена икономическа ангажираност.

Когато се приложи критерият на **ингредиентната икономическа акумулативност**, се конституират (1) **текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност*** (flowing dispositional reproductional economic engageness) $G(X)_{z(e)r(f)}$ – тя показва какъв текущ феноменен възпроизводствен икономически ресурс в експлицитно-противонасочено-дефинираната квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ същностен възпроизводствен икономически резултат, и (2) **интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност*** (integral dispositional reproductional economic engageness) $G(Y)_{z(e)r(f)}$ – тя показва какъв текущ феноменен възпроизводствен икономически ресурс в същата квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица интегрален същностен възпроизводствен икономически резултат (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

В рамките на **стратифицираната възпроизводствена икономическа система** и в съответствие с **ингредиентната икономическа абстрахируемост** ос-

вен диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност се конституират още и съответстващите на последната понятия за **специфичностна възпроизводствена икономическа ангажираност*** (specificity reproductional economic engageness), **проявена възпроизводствена икономическа ангажираност*** (manifested reproductional economic engageness), **същинна възпроизводствена икономическа ангажираност*** (material reproductional economic engageness), **консидерна възпроизводствена икономическа ангажираност*** (considerational reproductional economic engageness) и **характеристична възпроизводствена икономическа ангажираност*** (characteristic reproductional economic engageness).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност $G_{z(e)r(f)} = G_{z(e)r(f)}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозиционна възпроизводствена консуматорска ангажираност*** (dispositional reproductional consumptionary engageness) $G_{z(e)r(f)}(C)$, **диспозиционна възпроизводствена стопанска ангажираност*** (dispositional reproductional protoeconomic engageness) $G_{z(e)r(f)}(P)$, **диспозиционна възпроизводствена пазарно-икономическа ангажираност*** (dispositional reproductional marketly-economic engageness) $G_{z(e)r(f)}(M)$ и **диспозиционна възпроизводствена финансово-пазарно-икономическа ангажираност*** (dispositional reproductional financially-marketly-economic engageness) $G_{z(e)r(f)}(N)$. Общо за всички тях е понятието за **диспозиционна възпроизводствена поддържаща ангажираност*** (dispositional reproductional sustenance /sustaining/ engageness) $G_{z(e)r(f)}(Z)$ (за диспозиционна възпроизводствена ангажираност при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА АНГАЖИРАНОСТ (dispositional reproductional economic engageness) (**ки**) – във:

диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност;

пределна диспозиционна възпроизводствена ангажираност;

средна диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност.

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ* (dispositional reproductional economic returns) (*) – *икономическа величина $R_{r(e)z(f)}$, която показва какъв размер изходен икономически ингрдиент (феноменен възпроизводствен икономически резултат) на някаква зададена експлицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (или на нейна разновидност) се съдържа в*

(се индуцира от, съответствува на) единица *входен икономически ингредиент* (същностен възпроизводствен икономически ресурс) на същата тази система (вж. *експлицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система* и *насочено-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Може да се разглежда още като **свойство** на същностния възпроизводствен икономически ресурс с някаква интензивност да изисква наличието на определен феноменен възпроизводствен икономически резултат при зададената експлицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена *ингредиентна предавателна икономическа функция*.

Диспозиционната възпроизводствена икономическата възвръщаемост е такъв вид показател за *диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност*, който съчетава в себе си едновременно свойствата на **диспозиционната възпроизводствена икономическа производителност** и **диспозиционната възпроизводствена икономическа предметеност**. **Веднаж**, тя е **опредметена диспозиционна възпроизводствена производителност** на същностния възпроизводствен икономически ресурс и затова е произведение на същностната възпроизводствена икономическа производителност с резултатната диспозиционна икономическа предметеност и, **втори път**, е **производителна диспозиционна възпроизводствена предметеност** на същностния възпроизводствен икономически ресурс и затова е произведение на ресурсната диспозиционна икономическа предметеност с феноменната възпроизводствена икономическа производителност. При постоянни други условия диспозиционната възпроизводствена икономическа възвръщаемост е обратнопропорционална на *диспозиционната възпроизводствена икономическа насатиност*. Важни разновидности на диспозиционната възпроизводствена икономическа възвръщаемост са *средната диспозиционна възпроизводствена икономическа възвръщаемост* $AR_{r(e)z(f)}$ и *пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа възвръщаемост* $MR_{r(e)z(f)}$. Диспозиционната възпроизводствена икономическа възвръщаемост е разновидност на по-общото понятие за *икономическа възвръщаемост*. Когато не е посочено друго, под икономическа възвръщаемост обикновено се подразбира диспозиционната възпроизводствена икономическа възвръщаемост.

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа възвръщаемост*** (flowing dispositional reproductional economic

returns) $R(X)_{r(e)z(f)}$ – тя показва какъв текущ феноменен възпроизводствен икономически резултат в експлицитно-насочено-дефинираната квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ същностен възпроизводствен икономически ресурс, и (2) **интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа възвръщаемост*** (integral dispositional reproductional economic returns) $R(Y)_{r(e)z(f)}$ – тя показва какъв текущ феноменен възпроизводствен икономически резултат в същата квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица интегрален същностен възпроизводствен икономически ресурс (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

В рамките на *стратифицираната възпроизводствена икономическа система* и в съответствие с *ингредиентната икономическа абстрахируемост* освен диспозиционна възпроизводствена икономическа възвръщаемост се конституират още и съответстващите на последната понятия за **специфичностна възпроизводствена икономическа възвръщаемост*** (specificity reproductional economic returns), **проявена възпроизводствена икономическа възвръщаемост*** (manifested reproductional economic returns), **същинна възпроизводствена икономическа възвръщаемост*** (material reproductional economic returns), **консидерна възпроизводствена икономическа възвръщаемост*** (considerational reproductional economic returns) и **характеристична възпроизводствена икономическа възвръщаемост*** (characteristic reproductional economic returns).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна възпроизводствена икономическа възвръщаемост $R_{r(e)z(f)} = R_{r(e)z(f)}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозиционна възпроизводствена консуматорска възвръщаемост*** (dispositional reproductional consumptionary returns) $R_{r(e)z(f)}(C)$, **диспозиционна възпроизводствена стопанска възвръщаемост*** (dispositional reproductional protoeconomic returns) $R_{r(e)z(f)}(P)$, **диспозиционна възпроизводствена пазарно-икономическа възвръщаемост*** (dispositional reproductional marketly-economic returns) $R_{r(e)z(f)}(M)$ и **диспозиционна възпроизводствена финансово-пазарно-икономическа възвръщаемост*** (dispositional reproductional financially-marketly-economic returns) $R_{r(e)z(f)}(N)$. Общо за всички тях е понятието за **диспозиционна възпроизводствена поддържаща възвръщаемост*** (dispositional reproductional sustenance /sustaining/ returns) $R_{r(e)z(f)}(Z)$ (за диспозиционна възпроизводствена възвръщаемост при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ (dispositional reproductional economic returns) (**ки**) – във:

диспозиционна възпроизводствена икономическа възвръщаемост;

пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа възвръщаемост;

средна диспозиционна възпроизводствена икономическа възвръщаемост.

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪПЛЪТЕНОСТ* (dispositional reproductional economic incarnateness) (*) –

общо понятие за *диспозиционна възпроизводствена икономическа възвращаемост* и *диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност*; *икономическа величина F_{ef}* , която показва какъв размер *изходен икономически ингредиент* (феноменен възпроизводствен икономически резултат, респ. феноменен възпроизводствен икономически ресурс) на някаква зададена *експлицитно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система* (или на нейна разновидност) се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица *входен икономически ингредиент* (същностен възпроизводствен икономически ресурс, респ. същностен възпроизводствен икономически резултат) на същата тази система (вж. *експлицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Може да се разглежда още като **свойство** на същността на възпроизводствен икономически ресурс, респ. резултат с някаква интензивност да изисква наличието на определен феноменен възпроизводствен икономически резултат, респ. ресурс при зададената *експлицитно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система* (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна *експлицитно-дефинирана диспозиционна възпроизводствена ингредиентна предавателна икономическа функция*.

При постоянни други условия диспозиционната възпроизводствена икономическа въплътеност е обратнопропорционална на *диспозиционната възпроизводствена икономическа напрегнатост* (в т.ч. на *диспозиционната възпроизводствена икономическа наситеност* и на *диспозиционната възпроизводствена икономическа използваемост*). Важни разновидности на диспозиционната възпроизводствена икономическа въплътеност са *средната диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност* (в т.ч. *средната диспозиционна възпроизводствена икономическа възвращаемост* и *средната диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност*) и *пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност* (в т.ч. *пределната*

диспозиционна възпроизводствена икономическа възвращаемост и пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност). Диспозиционната възпроизводствена икономическа въплътеност е разновидност на по-общото понятие за икономическа въплътеност. Когато не е посочено друго, под икономическа въплътеност обикновено се подразбира диспозиционната възпроизводствена икономическа въплътеност. Същото се отнася и за *средната икономическа въплътеност* [под която се подразбира средната диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност (в т.ч. средната диспозиционна възпроизводствена икономическа възвращаемост и средната диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност)], и за *пределната икономическа въплътеност* [под която се подразбира пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност (в т.ч. пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа възвращаемост и пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност)].

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност*** (flowing dispositional reproductional economic incarnateness) $F(X)_{ef}$ (в т.ч. текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа възвращаемост и текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност) – тя показва какъв текущ феноменен възпроизводствен икономически резултат, респ. ресурс в експлицитно-дефинираната квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ същностен възпроизводствен икономически ресурс, респ. резултат и (2) **интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност*** (integral dispositional reproductional economic incarnateness) $F(Y)_{ef}$ (в т.ч. интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа възвращаемост и интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност) – тя показва какъв текущ феноменен възпроизводствен икономически резултат, респ. ресурс в същата квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица интегрален същностен възпроизводствен икономически ресурс, респ. резултат (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

В рамките на *стратифицираната възпроизводствена икономическа система* и в съответствие с *ингредиентната икономическа абстрахируемост* основен диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност се конституират още и съответстващите на последната понятия за **специфичностна**

*възпроизводствена икономическа въплътеност** (specificitital reproductional economic incarnateness), *проявена възпроизводствена икономическа въплътеност** (manifested reproductional economic incarnateness), *същинна възпроизводствена икономическа въплътеност** (material reproductional economic incarnateness), *консидерна възпроизводствена икономическа въплътеност** (considerational reproductional economic incarnateness) и *характеристична възпроизводствена икономическа въплътеност** (characteristic reproductional economic incarnateness).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност $F_{ef} = F_{ef}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за *диспозиционна възпроизводствена консуматорска въплътеност** (dispositional reproductional consumptionary incarnateness) $F_{ef}(C)$, *диспозиционна възпроизводствена стопанска въплътеност** (dispositional reproductional protoeconomic incarnateness) $F_{ef}(P)$, *диспозиционна възпроизводствена пазарно-икономическа въплътеност** (dispositional reproductional marketly-economic incarnateness) $F_{ef}(M)$ и *диспозиционна възпроизводствена финансово-пазарно-икономическа въплътеност** (dispositional reproductional financially-marketly-economic incarnateness) $F_{ef}(N)$. Общо за всички тях е понятието за *диспозиционна възпроизводствена поддържаща въплътеност** (dispositional reproductional sustenance /sustaining/ incarnateness) $F_{ef}(Z)$ (за диспозиционна възпроизводствена въплътеност при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪПЛЪТЕНОСТ (dispositional reproductional economic incarnateness) (**ки**) – **ВЪВ:**

диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност;
пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност;
средна диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност.

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ* (dispositional reproductional economic effectiveness /effectivity/) (*) – общо понятие за *диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост* и *диспозиционна възпроизводствена икономическа възвращаемост*; икономическа величина E_{rz} , която показва какъв размер изходен икономически *ингредиент* (същностен, респ феноменен възпроизводствен икономически резултат) на някаква зададена *насочено-дефинирана квази-*

диспозиционна възпроизводствена икономическа система (или на нейна разновидност) се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица *входен икономически ингредиент* (феноменен, респ. същностен, възпроизводствен икономически ресурс) на същата тази система (вж. *насочено-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Може да се разглежда още като **свойство** на феноменния, респ. същностния, възпроизводствен икономически ресурс с някаква интензивност да изисква наличието на определен същностен, респ феноменен възпроизводствен икономически резултат при зададената насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена *ингредиентна предавателна икономическа функция*.

При постоянни други условия диспозиционната възпроизводствена икономическа ефективност е обратнопропорционална на *диспозиционната възпроизводствена икономическа натовареност* (в т.ч. на *диспозиционната възпроизводствена икономическа ангажираност* и на *диспозиционната възпроизводствена икономическа наситеност*). Важни разновидности на диспозиционната възпроизводствена икономическа ефективност са *средната диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност* (в т.ч. *средната диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост* и *средната диспозиционна възпроизводствена икономическа възвращаемост*) и *пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност* (в т.ч. *пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост* и *пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа възвращаемост*). Диспозиционната възпроизводствена икономическа ефективност е разновидност на по-общото понятие за *икономическа ефективност*. Когато не е посочено друго, под икономическа ефективност обикновено се подразбира диспозиционната възпроизводствена икономическа ефективност. Същото се отнася и за *средната икономическа ефективност* [под която се подразбира средната диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност (в т.ч. средната диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост и средната диспозиционна възпроизводствена икономическа възвращаемост)], и за *пределната икономическа ефективност* [под която се подразбира пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност (в т.ч. пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост и пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа възвращаемост)].

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност*** (flowing dispositional reproductional economic effectiveness) $E(X)_{rz}$ (в т.ч. текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост и текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа възвращаемост) – тя показва какъв текущ същностен, респ феноменен възпроизводствен икономически резултат в насочено-дефинираната квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ феноменен, респ. същностен, възпроизводствен икономически ресурс и (2) **интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност*** (integral dispositional reproductional economic effectiveness) $E(Y)_{rz}$ (в т.ч. интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост и интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа възвращаемост) – тя показва какъв текущ същностен, респ феноменен възпроизводствен икономически резултат в същата квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица интегрален феноменен, респ. същностен, възпроизводствен икономически ресурс (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

В рамките на *стратифицираната възпроизводствена икономическа система* и в съответствие с *ингредиентната икономическа абстрахируемост* освен диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност се конституират още и съответстващите на последната понятия за **специфичностна възпроизводствена икономическа ефективност*** (specificitical reproductional economic effectiveness), **проявена възпроизводствена икономическа ефективност*** (manifested reproductional economic effectiveness), **същинна възпроизводствена икономическа ефективност*** (material reproductional economic effectiveness), **консидерна възпроизводствена икономическа ефективност*** (considerational reproductional economic effectiveness) и **характеристична възпроизводствена икономическа ефективност*** (characteristic reproductional economic effectiveness).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност $E_{rz} = E_{rz}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозиционна възпроизводствена консуматорска ефективност*** (dispositional reproductional consumptionary effectiveness) $E_{rz}(C)$, **диспозиционна възпроизводствена стопанска ефективност*** (dispositional reproductional protoeconomic effective-

ness) $E_{rz}(P)$, **диспозиционна възпроизводствена пазарно-икономическа ефективност*** (dispositional reproductional marketly-economic effectiveness) $E_{rz}(M)$ и **диспозиционна възпроизводствена финансово-пазарно-икономическа ефективност*** (dispositional reproductional financially-marketly-economic effectiveness) $E_{rz}(N)$. Общо за всички тях е понятието за **диспозиционна възпроизводствена поддържаща ефективност*** (dispositional reproductional sustenance /sustaining/ effectiveness) $E_{rz}(Z)$ (за диспозиционна възпроизводствена ефективност при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ (dispositional reproductional economic effectiveness /effectivity/) (**ки**) – във:

диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност;
пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност;
средна диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност.

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗПОЛЗВАЕМОСТ* (dispositional reproductional economic usability) (*) – *икономическа величина $Z_{r(f)z(e)}$, която показва какъв размер изходен икономически ингредиент (същностен възпроизводствен икономически резултат) на някаква зададена имплицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (или на нейна разновидност) се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица входен икономически ингредиент (феноменен възпроизводствен икономически ресурс) на същата тази система (вж. имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система и насочено-дефинирана ингредиентна икономическа система).* Може да се разглежда още като **свойство** на феноменния възпроизводствен икономически ресурс с някаква интензивност да изисква наличието на определен същностен възпроизводствен икономически резултат при зададената имплицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена *ингредиентна предавателна икономическа функция*.

Диспозиционната възпроизводствена икономическата използваемост е такъв вид показател за *диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност*, който съчетава в себе си едновременно свойствата на **диспозиционната възпроизводствена икономическа производителност** (общо понятие за

феноменна и същностна възпроизводствена икономическа производителност) и **диспозиционната възпроизводствена икономическа интензивност** (общо понятие за ресурсна и резултатна диспозиционна икономическа интензивност). **Веднаж**, тя е **интензивна диспозиционна възпроизводствена производителност** на феноменния възпроизводствен икономически ресурс и затова е произведение на феноменната възпроизводствена икономическа производителност с резултатната диспозиционна икономическа интензивност и, **втори път**, е **производителна диспозиционна възпроизводствена интензивност** на феноменния възпроизводствен икономически ресурс и затова е произведение на ресурсната диспозиционна икономическа интензивност със същностната възпроизводствена икономическа производителност. При постоянни други условия диспозиционната възпроизводствена икономическа използваемост е обратнопропорционална на **диспозиционната възпроизводствена икономическа ангажираност**. Важни разновидности на диспозиционната възпроизводствена икономическа използваемост са **средната диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост** $AZ_{r(f)z(e)}$ и **пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост** $MZ_{r(f)z(e)}$. Диспозиционната възпроизводствена икономическа използваемост е разновидност на по-общото понятие за **икономическа използваемост**. Когато не е посочено друго, под икономическа използваемост обикновено се подразбира диспозиционната възпроизводствена икономическа използваемост.

Когато се приложи критерият на **ингредиентната икономическа акумулативност**, се конституират (1) **текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост*** (flowing dispositional reproductional economic usability) $Z(X)_{r(f)z(e)}$ – тя показва какъв текущ същностен възпроизводствен икономически резултат в имплицитно-насочено-дефинираната квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ феноменен възпроизводствен икономически ресурс, и (2) **интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост*** (integral dispositional reproductional economic usability) $Z(Y)_{r(f)z(e)}$ – тя показва какъв текущ същностен възпроизводствен икономически резултат в същата квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица интегрален феноменен възпроизводствен икономически ресурс (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

В рамките на *стратифицираната възпроизводствена икономическа система* и в съответствие с *ингредиентната икономическа абстрахируемост* освен диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост се конституират още и съответстващите на последната понятия за ***специфичностна възпроизводствена икономическа използваемост**** (specificital reproductional economic usableness), ***проявена възпроизводствена икономическа използваемост**** (manifested reproductional economic usableness), ***същинна възпроизводствена икономическа използваемост**** (material reproductional economic usableness), ***консидерна възпроизводствена икономическа използваемост**** (considerational reproductional economic usableness) и ***характеристична възпроизводствена икономическа използваемост**** (characteristic reproductional economic usableness).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост $Z_{r(f)z(e)} = Z_{r(f)z(e)}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за ***диспозиционна възпроизводствена консуматорска използваемост**** (dispositional reproductional consumptionary usableness) $Z_{r(f)z(e)}(C)$, ***диспозиционна възпроизводствена стопанска използваемост**** (dispositional reproductional protoeconomic usableness) $Z_{r(f)z(e)}(P)$, ***диспозиционна възпроизводствена пазарно-икономическа използваемост**** (dispositional reproductional marketly-economic usableness) $Z_{r(f)z(e)}(M)$ и ***диспозиционна възпроизводствена финансово-пазарно-икономическа използваемост**** (dispositional reproductional financially-marketly-economic usableness) $Z_{r(f)z(e)}(N)$. Общо за всички тях е понятието за ***диспозиционна възпроизводствена поддържаща използваемост**** (dispositional reproductional sustenance /sustaining/ usableness) $Z_{r(f)z(e)}(Z)$ (за диспозиционна възпроизводствена използваемост при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗПОЛЗВАЕМОСТ (dispositional reproductional economic usableness) (**ки**) – във:

диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост;
пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост;
средна диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост.

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАПРЕГНАТОСТ* (dispositional reproductional economic strenuousness /tenseness/) (*) – общо понятие за *диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост* и *диспозиционна възпроизводствена икономическа наси-*

теност; икономическа величина J_{fe} , която показва какъв размер *изходен икономически ингредиент* (същностен възпроизводствен икономически резултат, респ. същностен възпроизводствен икономически ресурс) на някаква зададена *имплицитно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система* (или на нейна разновидност) се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица *входен икономически ингредиент* (феноменен възпроизводствен икономически ресурс, респ. феноменен възпроизводствен икономически резултат) на същата тази система (вж. *имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Може да се разглежда още като **свойство** на феноменния възпроизводствен икономически ресурс, респ. резултат с някаква интензивност да изисква наличието на определен същностен възпроизводствен икономически резултат, респ. ресурс при зададената имплицитно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна имплицитно-дефинирана диспозиционна възпроизводствена *ингредиентна предателна икономическа функция*.

При постоянни други условия диспозиционната възпроизводствена икономическа напрегнатост е обратнопропорционална на *диспозиционната възпроизводствена икономическа въплътеност* (в т.ч. на *диспозиционната възпроизводствена икономическа ангажираност* и на *диспозиционната възпроизводствена икономическа възвращаемост*). Важни разновидности на диспозиционната възпроизводствена икономическа напрегнатост са *средната диспозиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост* (в т.ч. *средната диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост* и *средната диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност*) и *пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост* (в т.ч. *пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост* и *пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност*). Диспозиционната възпроизводствена икономическа напрегнатост е разновидност на по-общото понятие за *икономическа напрегнатост*. Когато не е посочено друго, под икономическа напрегнатост обикновено се подразбира диспозиционната възпроизводствена икономическа напрегнатост. Същото се отнася и за *средната икономическа напрегнатост* [под която се подразбира средната диспозиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост (в т.ч. средната диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост и средната диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност)] и за *пределната икономическа напрегнатост* [под която се подразбира пределната диспо-

зиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост (в т.ч. пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост, и пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност)].

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост*** (flowing dispositional reproductional economic strenuousness) $J(X)_{fe}$ (в т.ч. текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост и текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност) – тя показва какъв текущ същностен възпроизводствен икономически резултат, респ. ресурс в имплицитно-дефинираната квазидиспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ феноменен възпроизводствен икономически ресурс, респ. резултат и (2) **интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост*** (integral dispositional reproductional economic strenuousness) $J(Y)_{fe}$ (в т.ч. интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост и интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност) – тя показва какъв текущ същностен възпроизводствен икономически резултат, респ. ресурс в същата квазидиспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица интегрален феноменен възпроизводствен икономически ресурс, респ. резултат (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

В рамките на *стратифицираната възпроизводствена икономическа система* и в съответствие с *ингредиентната икономическа абстрахируемост* освен диспозиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост се конституират още и съответстващите на последната понятия за **специфичностна възпроизводствена икономическа напрегнатост*** (specificitital reproductional economic strenuousness), **проявена възпроизводствена икономическа напрегнатост*** (manifested reproductional economic strenuousness), **същинна възпроизводствена икономическа напрегнатост*** (matterial reproductional economic strenuousness), **консидерна възпроизводствена икономическа напрегнатост*** (considerational reproductional economic strenuousness) и **характеристична възпроизводствена икономическа напрегнатост*** (characteristic reproductional economic strenuousness).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост $J_{fe} = J_{fe}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозицион-**

на възпроизводствена консуматорска напрегнатост* (dispositional reproductional consumptionary strenuousness) $J_{fe}(C)$, *диспозиционна възпроизводствена стопанска напрегнатост** (dispositional reproductional protoeconomic strenuousness) $J_{fe}(P)$, *диспозиционна възпроизводствена пазарно-икономическа напрегнатост** (dispositional reproductional marketly-economic strenuousness) $J_{fe}(M)$ и *диспозиционна възпроизводствена финансово-пазарно-икономическа напрегнатост** (dispositional reproductional financially-marketly-economic strenuousness) $J_{fe}(N)$. Общо за всички тях е понятието за *диспозиционна възпроизводствена поддържаща напрегнатост** (dispositional reproductional sustenance /sustaining/ strenuousness) $J_{fe}(Z)$ (за диспозиционна възпроизводствена напрегнатост при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАПРЕГНАТОСТ (dispositional reproductional economic strenuousness /tenseness/) (**ки**) – във:

диспозиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост;
пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост;
средна диспозиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост.

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАСИТЕНОСТ* (dispositional reproductional economic saturation /saturateness/) (*) – *икономическа величина $S_{z(f)r(e)}$, която показва какъв размер изходен икономически ингредиент (същностен възпроизводствен икономически ресурс) на някаква зададена имплицитно-противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (или на нейна разновидност) се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица входен икономически ингредиент (феноменен възпроизводствен икономически резултат) на същата тази система (вж. имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система и противонасочено-дефинирана ингредиентна икономическа система).* Може да се разглежда още като **свойство** на феноменния възпроизводствен икономически резултат с някаква интензивност да изисква наличието на определен същностен възпроизводствен икономически ресурс при зададената имплицитно-противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна имплицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена *ингредиентна предавателна икономическа функция*.

Диспозиционната възпроизводствена икономическата наситеност е такъв вид показател за *диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност*, който съчетава в себе си едновременно свойствата на *диспозиционната възпроизводствена икономическа разходност* и *диспозиционната възпроизводствена икономическа интензивност*. Веднаж, тя е *интензивна диспозиционна възпроизводствена разходност* на феномания възпроизводствен икономически резултат и затова е произведение на феноменната възпроизводствена икономическа разходност с ресурсната диспозиционна икономическа интензивност и, *втори път*, е *разходна диспозиционна възпроизводствена интензивност* на феноменния възпроизводствен икономически резултат и затова е произведение на резултатната диспозиционна икономическа интензивност със същностната възпроизводствена икономическа разходност. При постоянни други условия диспозиционната възпроизводствена икономическа наситеност е обратнопропорционална на *диспозиционната възпроизводствена икономическа възвръщаемост*. Важни разновидности на диспозиционната възпроизводствена икономическа наситеност са *средната диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност* $AS_{z(f)r(e)}$ и *пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност* $MS_{z(f)r(e)}$. Диспозиционната възпроизводствена икономическа наситеност е разновидност на по-общото понятие за *икономическа наситеност*. Когато не е посочено друго, под икономическа наситеност обикновено се подразбира диспозиционната възпроизводствена икономическа наситеност.

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) *текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност** (flowing dispositional reproductional economic saturation) $S(X)_{z(f)r(e)}$ – тя показва какъв текущ същностен възпроизводствен икономически ресурс в имплицитно-противонасочено-дефинираната квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ феноменен възпроизводствен икономически резултат, и (2) *интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност** (integral dispositional reproductional economic saturation) $S(Y)_{z(f)r(e)}$ – тя показва какъв текущ същностен възпроизводствен икономически ресурс в същата квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица интегрален феноменен възпроизводствен икономически резултат (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

В рамките на *стратифицираната възпроизводствена икономическа система* и в съответствие с *ингредиентната икономическа абстрахируемост* освен диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност се конституират още и съответстващите на последната понятия за *специфичностна възпроизводствена икономическа наситеност** (specificity reproductional economic saturation), *проявена възпроизводствена икономическа наситеност** (manifested reproductional economic saturation), *същинна възпроизводствена икономическа наситеност** (material reproductional economic saturation), *консидерна възпроизводствена икономическа наситеност** (considerational reproductional economic saturation) и *характеристична възпроизводствена икономическа наситеност** (characteristic reproductional economic saturation).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност $S_{z(f)r(e)} = S_{z(f)r(e)}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за *диспозиционна възпроизводствена консуматорска наситеност** (dispositional reproductional consumptionary saturation) $S_{z(f)r(e)}(C)$, *диспозиционна възпроизводствена стопанска наситеност** (dispositional reproductional protoeconomic saturation) $S_{z(f)r(e)}(P)$, *диспозиционна възпроизводствена пазарно-икономическа наситеност** (dispositional reproductional marketly-economic saturation) $S_{z(f)r(e)}(M)$ и *диспозиционна възпроизводствена финансово-пазарно-икономическа наситеност** (dispositional reproductional financially-marketly-economic saturation) $S_{z(f)r(e)}(N)$. Общо за всички тях е понятието за *диспозиционна възпроизводствена поддържаща наситеност** (dispositional reproductional sustenance /sustaining/ saturation) $S_{z(f)r(e)}(Z)$ (за диспозиционна възпроизводствена наситеност при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАСИТЕНОСТ (dispositional reproductional economic saturation /saturateness/) (ки)

– ВЪВ:

диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност;
пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност;
средна диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност.

**ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НА-
ТОВАРЕНОСТ*** (dispositional reproductional economic loading) (*) – общо понятие за *диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност* и

диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност; икономическа величина D_{zr} , която показва какъв размер изходен икономически ингредиент (феноменен, респ. същностен, възпроизводствен икономически ресурс) на някаква зададена *противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система* (или на нейна разновидност) се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица *входен икономически ингредиент* (същностен, респ. феноменен възпроизводствен икономически резултат) на същата тази система (вж. *противонасочено-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Може да се разглежда още като **свойство** на феноменния, респ. същностния, възпроизводствен икономически резултат с някаква интензивност да изисква наличието на определен същностен, респ. феноменен възпроизводствен икономически ресурс при зададената *противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система* (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна *противонасочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена ингредиентна предавателна икономическа функция*.

При постоянни други условия диспозиционната възпроизводствена икономическа наситеност е обратнопропорционална на *диспозиционната възпроизводствена икономическа ефективност* (в т.ч. на *диспозиционната възпроизводствена икономическа използваемост* и на *диспозиционната възпроизводствена икономическа възвращаемост*). Важни разновидности на диспозиционната възпроизводствена икономическа натовареност са *средната диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност* (в т.ч. *средната диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност* и *средната диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност*) и *пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност* (в т.ч. *пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност* и *пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност*). Диспозиционната възпроизводствена икономическа натовареност е разновидност на по-общото понятие за *икономическа натовареност*. Когато не е посочено друго, под икономическа натовареност обикновено се подразбира диспозиционната възпроизводствена икономическа натовареност. Същото се отнася и за *средната икономическа натовареност* [под която се подразбира средната диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност (в т.ч. средната диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност и средната диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност)], и за *пределната икономическа натовареност* [под която се подразбира пределната диспо-

зиционна възпроизводствена икономическа натовареност (в т.ч. пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност и пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност)].

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност*** (flowing dispositional reproductional economic loading) $D(X)_{zr}$ (в т.ч. текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност и текуща диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност) – тя показва какъв текущ същностен, респ феноменен възпроизводствен икономически ресурс в противонасочено-дефинираната квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ феноменен, респ. същностен, възпроизводствен икономически резултат и (2) **интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност*** (integral dispositional reproductional economic loading) $D(Y)_{zr}$ (в т.ч. интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност и интегрална диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност) – тя показва какъв текущ същностен, респ феноменен възпроизводствен икономически ресурс в същата квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица интегрален феноменен, респ. същностен, възпроизводствен икономически резултат (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

В рамките на *стратифицираната възпроизводствена икономическа система* и в съответствие с *ингредиентната икономическа абстрахируемост* освен диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност се конституират още и съответстващите на последната понятия за **специфичностна възпроизводствена икономическа натовареност*** (specificity reproductional economic loading), **проявена възпроизводствена икономическа натовареност*** (manifested reproductional economic loading), **същинна възпроизводствена икономическа натовареност*** (material reproductional economic loading), **консидерна възпроизводствена икономическа натовареност*** (considerational reproductional economic loading) и **характеристична възпроизводствена икономическа натовареност*** (characteristic reproductional economic loading).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност $D_{zr} = D_{zr}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозицион-**

на възпроизводствена консуматорска натовареност* (dispositional reproductional consumptionary loading) $D_{zr}(C)$, диспозиционна възпроизводствена стопанска натовареност* (dispositional reproductional protoeconomic loading) $D_{zr}(P)$, диспозиционна възпроизводствена пазарно-икономическа натовареност* (dispositional reproductional marketly-economic loading) $D_{zr}(M)$ и диспозиционна възпроизводствена финансово-пазарно-икономическа натовареност* (dispositional reproductional financially-marketly-economic loading) $D_{zr}(N)$. Общо за всички тях е понятието за диспозиционна възпроизводствена поддържаща натовареност* (dispositional reproductional sustenance /sustaining/ loading) $D_{zr}(Z)$ (за диспозиционна възпроизводствена натовареност при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАТОВАРЕНОСТ (dispositional reproductional economic loading) (**ки**) – във:

диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност;
пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност;
средна диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност.

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dispositional reproductional economic system) – същото като същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система.

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dispositional reproductional economic system) (**ки**) – във:

въплътено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като експлицитно-дефинирана същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система);

въплътено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като експлицитно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система);

диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система);

експлицитно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система;

експлицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система;

експлицитно-противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система;

ефективно-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като насочено-дефинирана същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система);

ефективно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система);

имплицитно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система;

имплицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система;

имплицитно-противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система;

квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като квази-същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система);

напрегнато-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като имплицитно-дефинирана същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система);

напрегнато-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като имплицитно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система);

насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система;

натоварено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като противонасочено-дефинирана същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система);

натоварено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система);

противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система;

хетерогенно-ориентирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система;

хомогенно-ориентирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система.

ДИСПОЗИЦИОННА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ* (dispositional reproductional economic sensitivity) – същото като *диспозиционна икономическа възпроизводност*.

ДИСПОЗИЦИОННА ИЗОКВАНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ЛИНИЯ (dispositional isoquant economic function) (**ки**) – във:

материално-нематериална стойностна диспозиционна изоквантна икономическа линия.

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИКА* (dispositional economy) – вж. *тримерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*.

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА АНГАЖИРАНОСТ (dispositional reproductional economic engageness) (**ки**) – във:

диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност;

диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

интегрална диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

парично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност;

пределна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

пределна специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

предметно-ползностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

средна диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност;

средна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

средна специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

текуща диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

текуща специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

текуща специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

текуща специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*).

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ (dispositional economic returns) (**ки**) – във:

диспозиционна възпроизводствена икономическа възвръщаемост;

диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

интегрална диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

парично-ползностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *предметно-ползностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа възвръщаемост;

пределна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

пределна специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

предметно-ползностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

.....

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

средна диспозиционна възпроизводствена икономическа възвръщаемост;

средна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

средна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

текуща диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

текуща специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

текуща специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

текуща специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*).

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗПРОИЗВОДНОСТ* (dispositional economic rederivativeness), **диспозиционна възпроизводствена икономическа чувствителност, (*)** – **абсолютна икономическа величина**, която показва какъв размер на даден тип икономически ингредиент (изходен или входен) на квази-същностно-стратифицираната възпроизводствена икономическа система (на квази-диспозиционната възпроизводствена икономическа система) отговоря (съответствува) на единица неин икономически ингредиент от друг тип (входен или изходен), респ. какво е изменението на икономическия ингредиент от единия тип, което отговаря на единица изменение на

икономическия ингредиент от другия тип. Представлява една от разновидностите на *стратисубстанциална икономическа чувствителност* (на *икономическа стратисубстанцираност*). Тя е едно от проявленията и един от измерителите съвместно на *стратификационната икономическа реагируемост* и *субстанциалната ингредиентна икономическа реагируемост*, както и разновидност на *икономическата чувствителност*. Може да се разглежда още като *свойство* на абсолютна реагируемост на квази-диспозиционната възпроизводствена икономическа система. В зависимост от начина, по който диспозиционната икономическа производност изразява реагируемостта се различават *средна диспозиционна икономическа производност** (average dispositional economic rederivativeness) и *пределна диспозиционна икономическа производност** (marginal dispositional economic rederivativeness). Средната диспозиционна икономическа производност показва *средно* какъв размер на даден тип икономически ингредиент (изходен или входен) на квази-диспозиционната възпроизводствена икономическа система отговоря (съответствува) на единица неин икономически ингредиент от друг тип (входен или изходен). Пределната диспозиционна икономическа производност е нарастването на даден тип икономически ингредиент (изходен или входен) на тази квази-диспозиционна система, което отговоря (съответствува) на единица нарастване на неин икономически ингредиент от друг тип (входен или изходен) (респ. е съотношението между диференциалните нараствания на двата типа икономически ингредиенти).

В зависимост от посоката на системното въздействие между двата типа икономически ингредиенти (между входния и изходния) се различават (1) *диспозиционна възпроизводствена икономическа креативност** (dispositional reproductional economic creativity) [същото като *диспозиционна възпроизводствена креативна икономическа чувствителност** (dispositional reproductional creative economic sensitivity)] и (2) *диспозиционна възпроизводствена икономическа абсорбционност** (dispositional reproductional economic absorptivity) [същото като *диспозиционна възпроизводствена абсорбционна икономическа чувствителност** (dispositional reproductional absorptive economic sensitivity)]. Диспозиционната възпроизводствена икономическата креативност (в т.ч. средната и пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа креативност) показва какъв размер *изходен икономически ингредиент* отговоря (съответствува) на единица *входен икономически ингредиент* на квази-диспозиционната възпроизводствена икономическа система. Обратно на това, диспозиционната възпроизводствена икономическа абсорбци-

онност (в т.ч. средната и пределната диспозиционна възпроизводствена икономическа абсорбционност) показва какъв размер входен икономически ингредиент отговоря (съответствува) на единица изходен икономически ингредиент на същата система. Разновидности на диспозиционната икономическа възпроизводност са още *хетерогенно-ориентираната диспозиционна икономическа възпроизводност* и *хомогенно-ориентираната диспозиционна икономическа възпроизводност*.

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗПРОИЗВОДНОСТ (dispositional economic rederivativeness) (**ки**) – във:

диспозиционна икономическа възпроизводност;

хетерогенно-ориентирана диспозиционна икономическа възпроизводност;

хомогенно-ориентирана диспозиционна икономическа възпроизводност.

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪПЛЪТЕНОСТ (dispositional economic incarnateness) (**ки**) – във:

диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност;

диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

интегрална диспозиционна производствена икономическа въплътеност (вж. *диспозиционна производствена икономическа въплътеност*);

парично-полезностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност (вж. *предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност*);

пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност;

пределна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

пределна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

.....

предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

средна диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност;

средна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

средна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

текуща диспозиционна производствена икономическа въплътеност (вж. *диспозиционна производствена икономическа въплътеност*).

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ (dispositional economic effectiveness /effectivity/) (**ки**) – във:

диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност;

диспозиционна производствена икономическа ефективност;

интегрална диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

парично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност;

пределна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

пределна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

средна диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност;

средна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

средна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

текуща диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

текуща специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

текуща специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

текуща специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*).

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗПОЛЗВАЕМОСТ (dispositional economic usability) (**ки**) – ВЪВ:

диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост;

диспозиционна производствена икономическа използваемост;

интегрална диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

парично-полезностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост;

пределна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

пределна специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

предметно-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

средна диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост;

средна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

средна специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

текуща диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

текуща специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

текуща специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

текуща специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*).

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ИНТЕНЗИВНОСТ* (dispositional economic intensity) (*) – *икономическа величина, която показва какъв размер изходен икономически ингредиент [икономическа същност, **същностен икономически ингредиент*** (essential economic ingredient), **същностно икономическо богатство*** (essential economic wealth)] на някаква имплицитно-дефинирана зададена същностно-стратифицирана икономическа система (диспозиционна икономическа система) се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица входен икономически ингредиент [икономическо явление, **феноменен икономически ингредиент*** (phenomenal economic ingredient), **феноменно икономическо богатство*** (phenomenal economic wealth)] на същата тази имплицитно-дефинирана същностно-стратифицирана икономическа система (вж. *имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*). При експлицитно-дефинираната зададена същностно-стратифицирана икономическа система икономическата същност е входен икономически ингредиент, а икономическото явление – изходен икономически ингредиент. Затова при нея диспозиционната икономическа интензивност е икономическа величина, която показва какъв размер входен икономически ингредиент (икономическа същност) съответствува на единица изходен икономически ингредиент (икономическо явление) (вж. *експлицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*).*

Както при експлицитно-дефинираната, така и при имплицитно-дефинираната зададена същностно-стратифицирана икономическа система (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*) диспозиционната икономическа интензивност е **феноменна икономическа същностност*** (phenomenal economic essentiality) и е едната от двете разновидности на *икономическата диспозитивност*) (другата разновидност на икономическата диспозитивност е *диспозиционната икономическа предметеност*). Диспозиционната икономическа интензивност е същностно-стратификационна разновидност на *икономическата креативност*. Тя е същото като **същностно-стратификационна икономическа креативност*** (essentially-stratified

/intensionally-stratified/ economic creativity) и като **диспозиционно икономическо напрежение*** (dispositional economic tension) (вж. *физична интерпретация на икономическите величини*). Може да се разглежда още като свойство на икономическото явление с някаква интензивност да изисква наличието на определена икономическа същност при някаква зададена същностно-стратифицирана икономическа система. Важни разновидности на диспозиционната икономическа интензивност са *средната диспозиционна икономическа интензивност* и *пределната диспозиционна икономическа интензивност*. Когато не е посочено друго, под *икономическа интензивност* обикновено се подразбира диспозиционната икономическа интензивност. Вж. *прав икономически диспозификатор* и *обратен икономически диспозификатор*.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна икономическа интензивност се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозиционна консуматорска интензивност*** (dispositional consumptionary intensity), **диспозиционна стопанска интензивност*** (dispositional protoeconomic intensity), **диспозиционна пазарно-икономическа интензивност*** (dispositional marketly-economic intensity) и **диспозиционна финансово-пазарно-икономическа интензивност*** (dispositional financially-marketly-economic intensity). Общо за всички тях е понятието за **диспозиционна поддържаща интензивност*** (dispositional sustenance /sustaining/ intensity) (за диспозиционна интензивност при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ИНТЕНЗИВНОСТ (dispositional economic intensity) (**ки**) – във:

диспозиционна икономическа интензивност;
диспозиционна производствена икономическа интензивност;
пределна диспозиционна икономическа интензивност;
пределна диспозиционна производствена икономическа интензивност;
средна диспозиционна икономическа интензивност;
средна диспозиционна производствена икономическа интензивност.

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА НАПРЕГНАТОСТ (dispositional economic strenuousness /tenseness/) (**ки**) – във:

диспозиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост;
диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

интегрална диспозиционна производствена икономическа напрегнатост (вж. *диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*);

парично-полезностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост (вж. *предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*);

пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост;

пределна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

пределна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

средна диспозиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост;

средна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

средна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

текуща диспозиционна производствена икономическа напрегнатост (вж. *диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*).

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА НАСИТЕНОСТ (dispositional economic saturation /saturateness/) (**ки**) – във:

диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност;

диспозиционна производствена икономическа наситеност;

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

парично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност;

пределна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

пределна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

средна диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност;

средна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

средна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

текуща диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

текуща специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

текуща специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

текуща специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*).

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА НАТОВАРЕНОСТ (dispositional economic loading) (**ки**) – във:

диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност;

диспозиционна производствена икономическа натовареност;

интегрална диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

парично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

пределна диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност;

пределна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

пределна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

средна диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност;

средна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

средна специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

текуща диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

текуща специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

текуща специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

текуща специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*).

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ОПРЕДМЕТЕНОСТ* (dispositional economic objectificativity) (*) – *икономическа величина, която показва какъв размер входен икономически ингредиент [икономическо явление, **феноменен икономически ингредиент*** (phenomenal economic ingredient), **феноменно икономическо богатство*** (phenomenal economic wealth)] на някаква имплицитно-дефинирана зададена същностно-стратифицирана икономическа система (диспозиционна икономическа система) се използва при (е зает при, е ангажиран при, съответствува на, осигурява) експлицирането (определяването) на единица изходен икономически ингредиент [икономическа същност, **същностен икономически ингредиент*** (essential economic ingredient), **същностно икономическо богатство*** (essential economic wealth)] на същата тази имплицитно-дефинирана същностно-стратифицирана икономическа система (вж. *имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*). При експлицитно-дефинираната зададена същностно-стратифицирана икономическа система икономическата същност е входен икономически ингредиент, а икономи-*

ческото явление – изходен икономически ингредиент. Затова при нея диспозиционната икономическа предметеност е икономическа величина, която показва какъв размер изходен икономически ингредиент (икономическо явление) съответствува на единица входен икономически ингредиент (икономическа същност) (вж. *експлицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*).

Както при експлицитно-дефинираната, така и при имплицитно-дефинираната зададена същностно-стратифицирана икономическа система (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*) диспозиционната икономическа предметеност е **същностна икономическа феноменност*** (essential economic phenomenality) и е едната от двете разновидности на **икономическата диспозитивност*** (economic dispositionality) (другата разновидност на икономическата диспозитивност е *диспозитивната икономическа интензивност*). Диспозиционната икономическа предметеност е същностно-стратификационна разновидност на *икономическата абсорбционност*. Тя е същото като **същностно-стратификационна икономическа абсорбционност*** (essentially-stratified /intensionally-stratified/ economic absorptivity). Може да се разглежда още като свойство на икономическата същност с някаква интензивност да изисква наличието на определено икономическо явление при някаква зададена същностно-стратифицирана икономическа система. Важни разновидности на диспозиционната икономическа предметеност са *средната диспозиционна икономическа предметеност* и *пределната диспозиционна икономическа предметеност*. Когато не е посочено друго, под *икономическа предметеност* обикновено се подразбира диспозиционната икономическа предметеност. Вж. *прав икономически диспозификатор* и *обратен икономически диспозификатор*.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна икономическа предметеност се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозиционна консуматорска предметеност*** (dispositional consumptionary objectificativity), **диспозиционна стопанска предметеност*** (dispositional protoeconomic objectificativity), **диспозиционна пазарно-икономическа предметеност*** (dispositional marketly-economic objectificativity) и **диспозиционна финансово-пазарно-икономическа предметеност*** (dispositional financially-marketly-economic objectificativity). Общо за всички тях е понятието за **диспозиционна поддържаща предметеност*** (dispositional sustenance /sustaining/ objectificativity) (за диспозиционна предметеност при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ОПРЕДМЕТЕНОСТ (dispositional economic objectificativity) (**ки**) – във:

диспозиционна икономическа предметеност;
диспозиционна производствена икономическа предметеност;
пределна диспозиционна икономическа предметеност;
пределна диспозиционна производствена икономическа предметеност;
средна диспозиционна икономическа предметеност;
средна диспозиционна производствена икономическа предметеност.

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ (dispositional economic productivity) (**ки**) – във:

диспозиционна производствена икономическа производителност;
пределна диспозиционна производствена икономическа производителност;
средна диспозиционна производствена икономическа производителност.

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА РАЗХОДНОСТ (dispositional economic costness) (**ки**) – във:

диспозиционна производствена икономическа разходност;
средна диспозиционна производствена икономическа разходност;
пределна диспозиционна производствена икономическа разходност.

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dispositional economic system) – същото като *същностно-стратифицирана икономическа система*.

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dispositional economic system) (**ки**) – във:

въплътено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като експлицитно-дефинирана същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система);

въплътено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

въплътено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като експлицитно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система);

диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система);

диспозиционна икономическа система (същото като същностно-стратифицирана икономическа система);

експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

експлицитно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система;

експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

експлицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

ефективно-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като насочено-дефинирана същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система);

ефективно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

ефективно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система);

имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

имплицитно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система;

имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

имплицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система;

имплицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

имплицитно-противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система;

напрегнато-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като имплицитно-дефинирана същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система);

напрегнато-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

натоварено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като противонасочено-дефинирана същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система);

натоварено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

натоварено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (същото като противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система);

предметно-полезностна акумулативно-стратифицирана производствено-трудова-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

предметно-полезностна акумулативно-стратифицирана производствено-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

предметно-полезностна акумулативно-стратифицирана производствено-физическо-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

предметно-стойностна акумулативно-стратифицирана производствено-трудова-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

предметно-стойностна акумулативно-стратифицирана производствено-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

предметно-стойностна акумулативно-стратифицирана производствено-физическо-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

предметно-ценностна акумулативно-стратифицирана производствено-трудова-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

предметно-ценностна акумулативно-стратифицирана производствено-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

предметно-ценностна акумулативно-стратифицирана производствено-физическо-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

резултатна диспозиционна икономическа система (същото като резултатна същностно-стратифицирана икономическа система);

ресурсна диспозиционна икономическа система (същото като ресурсна същностно-стратифицирана икономическа система);

специфично-ползностна акумулативно-стратифицирана производствено-трудова-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

специфично-ползностна акумулативно-стратифицирана производствено-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

специфично-ползностна акумулативно-стратифицирана производствено-физическо-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

специфично-ползностна въплътено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ползностна експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ползностна експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна експлицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна ефективно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ползностна насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ползностна имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна имплицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна напрегнато-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ползностна имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ползностна насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна натоварено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ползностна противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ползностна противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна акумулативно-стратифицирана производствено-трудова-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

специфично-стойностна акумулативно-стратифицирана производствено-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

специфично-стойностна акумулативно-стратифицирана производствено-физическо-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

специфично-стойностна въплътено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-стойностна експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-стойностна експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна експлицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна ефективно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-стойностна насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-стойностна имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна имплицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна напрегнато-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-стойностна имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-стойностна насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна натоварено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-стойностна противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-стойностна противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна акумулативно-стратифицирана производствено-трудова-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

специфично-ценностна акумулативно-стратифицирана производствено-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

специфично-ценностна акумулативно-стратифицирана производствено-физическо-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система;

специфично-ценностна въплътено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ценностна експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ценностна експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна експлицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна ефективно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ценностна насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ценностна имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна имплицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна напрегнато-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ценностна имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ценностна насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна натоварено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ценностна противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ценностна противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

трудова-факторна специфично-ползностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

трудова-факторна специфично-стойностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

трудова-факторна специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

физическо-факторна специфично-ползностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

физическо-факторна специфично-стойностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

физическо-факторна специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система.

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА СТРАТИФИКАЦИОННОСТ (dispositional economic stratificationality) (**ки**) – във:

ингредиентна диспозиционна икономическа стратификационност (същото като ингредиентна същностна икономическа стратификационност).

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (dispositional economic function), **същностно-стратификационна икономическа функция**, (*) – *икономическа функция*, която в математическа форма описва *икономическия процес* на превръщане, разпределяне или имплицитиране на *икономическото явление* в *икономическа същност* (за които се предполага че са измерими), изобщо на преминаване на *икономическото явление* към *икономическата същност* (наречено *икономическо интензиониране*) в някаква *елементарна същностно-стратифицирана икономическа система* (вж. и *същностно-*

стратифицирана икономическа система), която е **имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система*** (implicitly-defined dispositional economic system) [същото като **имплицитно-дефинирана същностно-стратифицирана икономическа система*** (implicitly-defined essentially-stratified economic system)] (вж. *имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*). При нея икономическите явления и икономическите същности изпълняват ролята съответно на входни и изходни *икономически ingrediente* в елементарната същностно-стратифицираната икономическа система (вж. *входен икономически ингредиент* и *изходен икономически ингредиент*). В най-общ вид всяка диспозиционната икономическа функция може да се опише във формата

$$\Phi(f_1, f_2, \dots, f_m, e_1, e_2, \dots, e_n) = 0,$$

където:

f_j е величината на икономическото явление от j -тия вид, $j = 1, 2, \dots, m$, при интензионирането му в набора от икономически същности e_i , $i = 1, 2, \dots, n$;

e_i – величината на икономическата същност от i -тия вид, m – броят на видовете интензионирани икономически явления;

n – броят на видовете предметявани икономически същности;

Φ – формата на множествената функционална зависимост (*икономическо съответствие*) между икономическите същности и икономическите явления, и където елементите f_j се разполагат в m – мерното *пространство на икономическите явления*.

Диспозиционната функция може да се представи и като

$$(e_1, e_2, \dots, e_n) = \varphi(f_1, f_2, \dots, f_m)$$

или във векторно-матрична форма – като $e = \varphi(f)$, където f е векторът на икономическите явления, съставен от елементите f_j , $j = 1, 2, \dots, m$, а e е векторът на икономическите същности, съставен от елементите e_i , $i = 1, 2, \dots, n$. Предполага се, че диспозиционната икономическа функция е непрекъснато диференцируема, т.е. могат да се извеждат нейни производни за всяко реално значение на икономическите явления.

С теорията на диспозиционните икономически функции са свързани такива понятия като: *пространство на икономическите явления*, *взаимозаменяемост на икономическите явления*, *взаимодопълняемост на икономическите явления*, *същностна интензивност на икономическото явление*, *пределна същностна интензивност на икономическото явление*, *средна същностна интен-*

зивност на икономическото явление, еластичност на икономическата същност към икономическото явление, пределна норма на същностно-еквивалентното заместване на икономическите явления, еластичност на заместването на икономическите явления, икономическо интензиониране, мащаб на икономическото интензиониране, продуктивност от мащаба на икономическото интензиониране, еластичност на икономическата същност към мащаба на икономическото интензиониране, феноменна икономическа изокванта, феноменна изоквантна икономическа линия, феноменна изоквантна икономическа повърхнота, феноменна изоквантна икономическа хиперповърхнота, интензионална икономическа изоклина, линия на икономическото интензиониране, феноменна интензивност на икономическото интензиониране, хомогенна диспозиционна икономическа функция (същото като еднородна диспозиционна икономическа функция), мултипликативна диспозиционна икономическа функция, материално-нематериална полезностно-интензионална икономическа изклина и материално-нематериална стойностно-интензионална икономическа изклина и други.

Пределна и средна същност на икономическото явление при диспозиционната икономическа функция

Пределната същност на икономическото явление* (marginal essence of the economic phenomenon) (същото като *пределна същностна интензивност на икономическото явление*) $ME_{ij}(f) = ME_{f(j)e(i)}$ [при диспозиционната икономическа функция $e = \varphi(f)$] на съответното j -то явление ($j = 1, 2, \dots, m$) по отношение на i -тия вид същност ($i = 1, 2, \dots, n$) има вида

$$ME_{ij}(f) = ME_{f(j)e(i)} = \frac{\partial \varphi_i(f)}{\partial f_j}, \quad i = 1, 2, \dots, n, \quad j = 1, 2, \dots, m,$$

където $\varphi_i(f)$ е диспозиционната икономическа функция на i -тия вид продукт, показваща неговия обем e_i . Пределните същности (пределните интензивности) образуват правоъгълната $(m \times n)$ -размерна икономическа матрица

$$ME(f) = MI(f) = \frac{\partial \varphi(f)}{\partial f}.$$

Пределната същност (пределната интензивност) на отделното явление може да се разглежда като допълнителната същност (измерена в специфична за нея измерител), който ще се получава, ако това явление нарасне с една единица (измерена също със специфичен измерител), а количеството на останали-

те явления остане неизменно. Тя е съотношението между частното диференциално нарастване $\partial TE_i(f)$ на **общата същност на икономическото явление*** (total essence of the economic phenomenon) $TE_i(f)$ от i -тия вид и обусловилото го частно диференциално нарастване ∂TF_j на съответното **общо икономическо явление*** (total economic phenomenon) TF_j от j -тия вид. Пределната същност може да се изчисли като разлика между общата същност, получена след като е добавена единица от разглежданото явление, и общата същност, получена преди тази единица да е добавена.

Пределната същност измерва пределната интензионалност на даденото икономическо явление като променяща се величина, зависи от текущото изменение на обема на явлението. Друг показател за неговата интензионалност е **средната същност на икономическото явление*** (average essence of the economic phenomenon) (същото като *средна същностна интензивност на икономическото явление*). Средната същност (средната интензивност) $AE_{ij}(f) = AE_{f(j)e(i)}$ на съответния j -ти производствен фактор ($j = 1, 2, \dots, m$) по отношение на i -тия вид продукт ($i = 1, 2, \dots, n$) е съотношението между общия обем на продукта и обема на производствения фактор и има вида

$$AE_{ij}(f) = AE_{f(j)e(i)} = \frac{\Phi_i(f)}{f_j}, \quad i = 1, 2, \dots, n, \quad j = 1, 2, \dots, m.$$

Средните същности (средните интензивности) образуват правоъгълната $(m \times n)$ -размерна икономическа матрица

$$AE(f) = AI(f) = \frac{\Phi(f)}{f}.$$

Еластичност на икономическата същност към икономическото явление при диспозиционната икономическа функция

Пределната и средната същностна интензивност на икономическите явления са двата изходни момента, от които се извежда друг, съществено важен показател за тяхната интензионалност при диспозиционната икономическа функция. Това е *еластичността на икономическата същност към икономическото явление*. Тя характеризира относителното изменение на резултатите на *икономическото интензиониране* (същността), причинено при постоянни други условия от единица относително изменение на съответното икономическо явление. Измерва се с **коэффициента на еластичността на икономическата същност към икономическото явление*** (coefficient of the economic essence

elasticity to the economic phenomenon) $EL_{f(j)e(i)}$, който е съотношението между пределната същностна интензивност на икономическото явление $MI_{f(j)e(i)}$ и средната същностна интензивност на икономическото явление $AI_{f(j)e(i)}$ (на i -тия вид същност по отношение на j -тия вид явление):

$$EL_{f(j)e(i)} = \frac{MI_{f(j)e(i)}}{AI_{f(j)e(i)}} = \frac{\partial \varphi_i(f)}{\partial f_j} : \frac{\varphi_i(f)}{f_j}, \quad i = 1, 2, \dots, n, \quad j = 1, 2, \dots, m.$$

Докато средната интензивност квантифицира (измерва) количествения момент от интензионирането на явлението и неговото отражение върху същността, а пределната интензивност квантифицира качествения момент от това интензиониране и съответстващото му отражение върху същността, то еластичността на същността към икономическото явление комплексно съчетава тези два момента. С други думи, коефициентът на разглежданата еластичност квантифицира количествено-качествения момент и измерва качествено отражение на явлението върху същността, което се съдържа в единица количествено отражение. Еластичността на икономическата същност към икономическото явление може да се разглежда още като граница на съотношението между относителния прираст на същността и относителния прираст на явлението:

$$EL_{f(j)e(i)} = \lim_{f_j \rightarrow 0} \left(\frac{\partial \varphi_i(f)}{\partial f_j} : \frac{\varphi_i(f)}{f_j} \right), \quad i = 1, 2, \dots, n, \quad j = 1, 2, \dots, m.$$

Еластичността на икономическата същност към съответното икономическо явление показва с колко процента се изменя обема на същността при изменение с един процент на обема на явлението.

Основни разновидности на диспозиционната икономическа функция

Според това дали са независими от времето или са зависими от него, диспозиционните икономически функции се подразделят на **статични диспозиционни икономически функции** (static dispositional economic functions) [наричани още **независещи от времето диспозиционни икономически функции** (independent time dispositional economic functions)] и **динамични диспозиционни икономически функции** (наричани още **зависещи от времето диспозиционни икономически функции**).

Според характера на **взаимозаменяемостта на икономическите явления** те се подразделят на **диспозиционни икономически функции с взаимозаместващи се фактори** и **диспозиционни икономически функции с взаимодо-**

пълващи се фактори* (input-factors-complementary dispositional economic functions).

Според броя на видовете икономически явления се разграничават следните разновидности на диспозиционната икономическа функция: **еднофеноменна диспозиционна икономическа функция** (one-phenomenal dispositional economic function) ($m = 1$), **двуфеноменна диспозиционна икономическа функция** (two-phenomenal dispositional economic function) ($m = 2$) (чиота важни разновидности са *двупродуктовата материално-нематериална диспозиционна полезностна икономическа функция* и *двупродуктовата материално-нематериална диспозиционна стойностна икономическа функция*), **трифеноменна диспозиционна икономическа функция** (three-phenomenal dispositional economic function) ($m = 3$) и т.н., както и **многофеноменна диспозиционна икономическа функция** (multi-phenomenal dispositional economic function) ($m > 3$).

Според броя на видовете икономически същности, чиято зависимост от икономическите явления се обхваща и идентифицира с помощта на диспозиционната икономическа функция, се разграничават **едносъщностна диспозиционна икономическа функция** (one-essential dispositional economic function) ($n = 1$), **двусъщностна диспозиционна икономическа функция** (two-essential dispositional economic function) ($n = 2$), **трисъщностна диспозиционна икономическа функция** (three-essential dispositional economic function) ($n = 3$) и т.н., както и **многосъщностна диспозиционна икономическа функция** (multi-essential dispositional economic function) ($n > 3$).

Според *ингредиентната икономическа равнищност* се разграничават **микроикономически диспозиционни функции** (microeconomic dispositional functions), **мезоикономически диспозиционни функции** (mesoeconomic dispositional functions) и **макроикономически диспозиционни функции** (macroeconomic dispositional functions).

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуална диспозиционна икономическа функция** (individual dispositional economic function), **фирмена диспозиционна икономическа функция** (firm dispositional economic function), **обществена диспозиционна икономическа функция** (social dispositional economic function) и т.н.

Според *ингредиентната икономическа реализируемост* се разграничават **фактическа диспозиционна икономическа функция** (factual dispositional economic function), **прогнозна диспозиционна икономическа функция** (prognostic dispositional economic function), **планова диспозиционна икономи-**

ческа функция (planned dispositional economic function), *възпроизводима диспозиционна икономическа функция** (reproducible dispositional economic function).

Според *ингредиентната икономическа акумулативност* се разграничават *текуща диспозиционна икономическа функция** (flowing dispositional economic function) и *интегрална диспозиционна икономическа функция** (integral dispositional economic function).

Според *ингредиентната икономическа изразимост* (както и според *ценностната икономическа ингредиентност*) се разграничават: *ценностна диспозиционна икономическа функция** (worth dispositional economic function), *стойностна диспозиционна икономическа функция** (value dispositional economic function), *ползностна диспозиционна икономическа функция** (utility dispositional economic function), *натурална диспозиционна икономическа функция** (natural dispositional economic function), *специфична диспозиционна икономическа функция** (specific dispositional economic function), *трудова-изразена диспозиционна икономическа функция** (labourly-expressed dispositional economic function), *парично-изразена диспозиционна икономическа функция** (monetarily-expressed dispositional economic function), *ликвидно-изразена диспозиционна икономическа функция** (liquidly-expressed dispositional economic function), *виртуално-изразена диспозиционна икономическа функция** (virtually-expressed dispositional economic function), *реално-изразена диспозиционна икономическа функция** (really-expressed dispositional economic function), *номинално-изразена диспозиционна икономическа функция** (nominally-expressed dispositional economic function) и т.н.

Според формата на функционалната зависимост се разграничават: *степенна диспозиционна икономическа функция*, *линейна диспозиционна икономическа функция*, *мултипликативна диспозиционна икономическа функция*, *диспозиционна икономическа функция с постоянна еластичност на заместването на явленията*, *диспозиционна икономическа функция с променлива еластичност на заместването на явленията* (dispositional economic function with variable elasticity of phenomena substitution), *диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се явления*, *диспозиционна икономическа функция със съвършено взаимозаместващи се явления** (phenomena perfect-substitution dispositional economic function), *диспозиционна икономическа функция с непълно заместващи се явления* (phenomena non-fully-substitution dispositional economic function), *диспозиционна икономическа функция със съвършено допълващи се явления* (phenomena perfect-

complementarity dispositional economic function), *хомогенна диспозиционна икономическа функция*, *нехомогенна диспозиционна икономическа функция* (non-homogeneous dispositional economic function), *хомогенна диспозиционна икономическа функция с неидентифицирани явления* (homogeneous dispositional economic function with non-identified phenomena), *нехомогенна диспозиционна икономическа функция с неидентифицирани явления* (non-homogeneous dispositional economic function with non-identified phenomena), *нехомогенна диспозиционна икономическа функция без неидентифицирани явления* (non-homogeneous dispositional economic function without non-identified phenomena) и други. Те могат да се комбинират с посочените по-горе други разновидности на диспозиционната икономическа функция.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна икономическа функция се конституират още и съответстващите на последната понятия за *диспозиционна консуматорска функция** (dispositional consumptionary function), *диспозиционна стопанска функция** (dispositional protoeconomic function), *диспозиционна пазарно-икономическа функция** (dispositional marketly-economic function) и *диспозиционна финансово-пазарно-икономическа функция** (dispositional financially-marketly-economic function). Общо за всички тях е понятието за *диспозиционна поддържаща функция** (dispositional sustenance /sustaining/ function) (за диспозиционна функция при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dispositional economic function) (**ки**) – във:

двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция;

двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се продукти;

двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция с постоянна еластичност на заместването на продуктите;

двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция;

двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се продукти;

двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция с постоянна еластичност на заместването на продуктите;

динамична двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция;

динамична двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция;

динамична диспозиционна икономическа функция;

динамична продуктово-полезностна диспозиционна икономическа функция;

динамична продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция;

еднородна диспозиционна икономическа функция (същото като хомогенна диспозиционна икономическа функция);

зависеща от времето диспозиционна икономическа функция (същото като динамична диспозиционна икономическа функция);

диспозиционна икономическа функция;

линейна двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция;

линейна двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция;

материално-нематериална полезностна диспозиционна изоквантна икономическа линия;

мултипликативна двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция;

мултипликативна двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция;

продуктово-полезностна диспозиционна икономическа функция;

продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция;

степенна двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция;

степенна двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция;

хомогенна двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция;

хомогенна двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция;

хомогенна диспозиционна икономическа функция;
хълм на двупродуктовата материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция;
хълм на двупродуктовата материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция.

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ С ВЗАИМОЗАМЕСТВАЩИ СЕ ПРОДУКТИ (dispositional economic function with products-substitution) (**ки**) – вжв:

двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция с взаимозаменяещи се продукти;

двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция с взаимозаменяещи се продукти.

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ С ВЗАИМОДОПЪЛВАЩИ СЕ ФАКТОРИ* (input-factors-complementary dispositional economic function) – вж. *диспозиционна икономическа функция*.

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ С ВЗАИМОЗАМЕСТВАЩИ СЕ ЯВЛЕНИЯ* (dispositional economic function with phenomena-substitution) (*) – конституирана в някаква *елементарна същностно-стратифицирана икономическа система* (вж. и *същностно-стратифицирана икономическа система*), която е **имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система*** (implicitly-defined dispositional economic system) [същото като **имплицитно-дефинирана същностно-стратифицирана икономическа система*** (implicitly-defined essentially-stratified economic system)] (вж. *имплицитно-дефинирана ингрдиентна икономическа система*) такава *диспозиционна икономическа функция* $e = \varphi(f)$, при която една и съща по обем и качество *икономическа същност* e (като следствие от *икономическо интензиониране*) може да се получи при различни комбинации на интензионираните *икономически явления*, където f е векторът на икономическите явления, съставен от елементите $f_j, j = 1, 2, \dots, m$. Тя отразява свойството на *взаимозаменяемост на икономическите явления*. Еднаквата икономическа същност се индуцира при различни структури на съвкупността от икономически явления (като при промяната на структурата количествата на явленията се променят в противоположни посоки). Нейни разновидности са *двупродуктовата материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция с взаимозаменяещи се продукти* и *двупродуктовата материално-нематериална*

стойностна диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се продукти.

За диспозиционната функция с взаимозаместващи се явления са характерни следните свойства:

Първо, икономическото интензиониране е невъзможно при отсъствието дори на един от видовете явления, т.е. $e = 0$, ако $f_j = 0$ за кое да е $j = 1, 2, \dots, m$. Следователно взаимозаменяемостта на явленията тук няма абсолютен характер, а само изразява възможността в определени граници едно явление да се замества (заменя) с друго. Затова в конкретния анализ по принцип се приема, че всички f_j са положителни *икономически величини*.

Второ, диспозиционната функция с взаимозаместващи се явления е **непрекъсната**, т.е. в определен интервал има значение за всяко нейно явление, и е два пъти диференцируема, т.е. тя има първи частни производни $\frac{\partial \varphi(f)}{\partial f_j}$ и втори

частни производни $\frac{\partial^2 \varphi(f)}{\partial f_i \partial f_s}$, $j, s = 1, 2, \dots, m$.

Трето, нейните втори частни производни $\frac{\partial^2 \varphi(f)}{\partial f_i \partial f_s}$, $j, s = 1, 2, \dots, m$, са неп-

рекъснати, което означава, че този тип диспозиционна функция е **достатъчно гладка**.

Четвърто, нейните първи частни производни на диспозиционната функция $\frac{\partial \varphi(f)}{\partial f_j}$, $j = 1, 2, \dots, m$, са положителни величини, което означава, че нараст-

ването на кое да е явление предизвиква определено нарастване на същността. Това показва, че диспозиционната функция с взаимозаместващи се явления притежава свойството на **монотонност**.

Пето, тя притежава свойството на **изпъкналост**. Това означава, че ако съществуват два начина да се получи чрез интензиониране един и същ обем същност от e единици, единият от които с помощта на една феноменна комбинация, а другият – с помощта на друга феноменна комбинация, тогава с феноменната комбинация, обемите на чиито явления са среднопретеглените от обемите на съответните явления от двете изходни комбинации, може да се получи същност, чийто обем е не по-малък от изходния обем от e единици.

Според това дали разглежданата диспозиционна икономическа функция е независима от времето или е зависима от него, се разграничават **статична**

диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се явления (static dispositional economic function with phenomena-substitution) [наричана още *независещи от времето диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се явления* (independent time dispositional economic function with phenomena-substitution) и *динамична диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се явления* (dynamic dispositional economic function with phenomena-substitution) [наричана още *зависещи от времето диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се явления* (dependent time dispositional economic function with phenomena-substitution)].

Според броя на видовете икономически явления се разграничават *двухфакторна диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се явления* (two-factor dispositional economic function with phenomena-substitution), *трифакторна диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се явления* (three-factor dispositional economic function with phenomena-substitution) и т.н. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуална диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се фактори* (individual dispositional function with phenomena-substitution), *фирмена диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се фактори* (firm dispositional economic function with phenomena-substitution), *обществена диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се явления* (social economic function with phenomena-substitution) и т.н.. Според *ингредиентната икономическа акумулативност* се разграничават *текуща диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се явления** (flowing dispositional economic function with phenomena-substitution) и *интегрална диспозиционна икономическа функция с взаимозаместващи се явления** (integral dispositional economic function with phenomena-substitution).

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ СЪС СЪВЪРШЕНО ВЗАИМОЗАМЕЩВАЩИ СЕ ЯВЛЕНИЯ* (phenomena perfect-substitution dispositional economic function) – вж. *диспозиционна икономическа функция*.

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ (dispositional economic sensitivity) (**ки**) – във:

диспозиционна възпроизводствена икономическа чувствителност (същото като *диспозиционна икономическа възпроизводност*).

ДИСПОЗИЦИОННА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dispositional ecotechnomic system) (**ки**) – ВЪВ:

акумулативно-стратифицирана производствено-физическо-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

предметно-умелостна акумулативно-стратифицирана производствено-трудова-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

предметно-умелостна акумулативно-стратифицирана производствено-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

предметно-умелостна акумулативно-стратифицирана производствено-физическо-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

предметно-усилностна акумулативно-стратифицирана производствено-трудова-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

предметно-усилностна акумулативно-стратифицирана производствено-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

предметно-усилностна акумулативно-стратифицирана производствено-физическо-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

предметно-усърдностна акумулативно-стратифицирана производствено-трудова-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

предметно-усърдностна акумулативно-стратифицирана производствено-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

предметно-усърдностна акумулативно-стратифицирана производствено-физическо-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

специфично-умелостна акумулативно-стратифицирана производствено-трудова-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

специфично-умелостна акумулативно-стратифицирана производствено-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

специфично-умелостна акумулативно-стратифицирана производствено-физическо-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

специфично-усилностна акумулативно-стратифицирана производствено-трудова-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

специфично-усилностна акумулативно-стратифицирана производствено-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

специфично-усилностна акумулативно-стратифицирана производствено-физическо-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

специфично-усърдностна акумулативно-стратифицирана производствено-трудова-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система;

специфично-усърдностна акумулативно-стратифицирана производствено-факторна имплицитно-дефинирана диспозиционна икотехномическа система.

ДИСПОЗИЦИОННА ИНГРЕДИЕНТНА ПРЕДАВАТЕЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ* (dispositional ingrediential transfer economic function) (*) – *ингредиентна предавателна икономическа функция на същностно-стратифицираната икономическа система (на диспозиционната икономическа система); интегрално икономическо преобразование на П. Лаплас на реакцията (на отклика) на линейната стационарна същностно-стратифицирана динамична икономическа система (в частност – на същностно-стратифицираната времево-динамична икономическа система) към на въздействието на единичната импулсна икономическа функция (на икономическата делта функция) $\delta(t)$ при нулеви условия в момент $t = 0$; отношение на икономическо изображение по П. Лаплас на входното икономическо въздействие и изходното икономическо въздействие на същностно-стратифицираната икономическа система при нулеви начални условия. Представлява една от разновидностите на консидационната ингредиентна предавателна икономическа функция и на стратификационната ингредиентна предавателна икономическа функция. Може да се обобщи и за същностно-стратифицирани невремево-динамични икономически системи, както и за същностно-стратифицирани статични икономически системи. Тези обобщения правят възможно същностно-стратификационната*

икономическата чувствителност (същото като икономическа диспозитивност, като същностно-стратификационна ингредиентна икономическа чувствителност) да се интерпретира като същностно-стратификационна (диспозиционна) ингредиентна предавателна икономическа функция и върху тази основа редица икономически величини, като икономическата интензивност, икономическата заетост и други (в т.ч. средни и пределни, към които се числят средната и пределната икономическа интензивност, средната и пределната икономическа стойност, средната и пределната икономическа полезност и т.н.) да се интерпретират като разновидности също на диспозиционната ингредиентна предавателна икономическа функция. В този смисъл диспозиционната ингредиентна предавателна икономическа функция реализира *икономическия диспозификатор* (*диспозиционния икономически ингредиентор*, *диспозиционния икономически оператор*). Затова нейните класификации са релевантни (съотносително съответстващи) на класификациите на икономическия диспозификатор и на тези на същностно-стратификационната икономическа чувствителност.

Ето защо: (1) на понятията за *пропорционален икономически диспозификатор** (proportional economic disposificator) и *средна диспозиционна икономическа чувствителност** (average dispositional economic sensitivity) отговаря понятието за *средна диспозиционна ингредиентна предавателна икономическа функция*; (2) на понятията за *интегрален икономически диспозификатор** (integral economic disposificator) и *пределна диспозиционна икономическа чувствителност** (marginal dispositional economic sensitivity) отговаря понятието за *пределна диспозиционна ингредиентна предавателна икономическа функция*; (3) на понятията за *прав икономически диспозификатор* и *същностно-стратификационна икономическа креативност* (*същностно-стратификационна креативна икономическа чувствителност*) отговаря понятието за *диспозиционна креативна ингредиентна предавателна икономическа функция** (dispositional creative ingrediential transfer economic function) [в т.ч. за *средна диспозиционна креативна ингредиентна предавателна икономическа функция** (average dispositional creative ingrediential transfer economic function) и за *пределна диспозиционна креативна ингредиентна предавателна икономическа функция** (marginal dispositional creative ingrediential transfer economic function)]; (4) на понятията за *обратен икономически диспозификатор* и *същностно-стратификационна икономическа абсорбционност* (*същностно-стратификационна абсорбционна икономическа чувствителност*) отговаря понятието за *диспозиционна абсорбционна ингредиентна пре-*

*давателна икономическа функция** (dispositional absorptive ingrediential transfer economic function) [в т.ч. за *средна диспозиционна абсорбиционна ингредиентна давателна икономическа функция** (average dispositional absorptive ingrediential transfer economic function) и за *пределна диспозиционна абсорбиционна ингредиентна давателна икономическа функция** (marginal dispositional absorptive ingrediential transfer economic function)].

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна ингредиентна давателна икономическа функция се конституират още и съответстващите на последната понятия за *диспозиционна ингредиентна давателна консуматорска функция** (dispositional ingrediential transfer consumptionary function), *диспозиционна ингредиентна давателна стопанска функция** (dispositional ingrediential transfer protoeconomic function), *диспозиционна ингредиентна давателна пазарно-икономическа функция** (dispositional ingrediential transfer marketly-economic function) и *диспозиционна ингредиентна давателна финансово-пазарно-икономическа функция** (dispositional ingrediential transfer financially-marketly-economic function). Общо за всички тях е понятието за *диспозиционна ингредиентна давателна поддържаща функция** (dispositional ingrediential transfer sustenance /sustaining/ function) (за диспозиционна ингредиентна давателна функция при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ИНГРЕДИЕНТНА ПРЕДАВАТЕЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dispositional ingrediential transfer economic function) (**ки**)

– ВЪВ:

диспозиционна ингредиентна давателна икономическа функция;
пределна диспозиционна ингредиентна давателна икономическа функция;
средна диспозиционна ингредиентна давателна икономическа функция.

ДИСПОЗИЦИОННА ПРЕДАВАТЕЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (dispositional transfer economic function) (**ки**) – ВЪВ:

диспозиционна ингредиентна давателна икономическа функция;
пределна диспозиционна ингредиентна давателна икономическа функция;
средна диспозиционна ингредиентна давателна икономическа функция.

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА АНГАЖИРАНОСТ* (dispositional production economic engageness) (*) – *икономическа величина $G_{z(e)r(f)(p)}$, която показва какъв размер изходен икономически ингредиент (феноменен производствен икономически ресурс) на някаква зададена експлицитно-противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система* (explicitly-counterposedly-defined quasi-dispositional production economic system) (или на нейна разновидност) (тя е подсистема на експлицитно-противонасочено-дефинираната диспозиционна производствена икономическа система) се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица входен икономически ингредиент (същностен производствен икономически резултат) на същата тази система (вж. експлицитно-противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система, експлицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система и противонасочено-дефинирана ингредиентна икономическа система).* Може да се разглежда още като **свойство** на същностния производствен икономически резултат с някаква интензивност да изисква наличието на определен феноменен производствен икономически ресурс при зададената експлицитно-противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна експлицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена *ингредиентна предавателна икономическа функция*.

Диспозиционната производствена икономическата ангажираност е такъв вид показател за *диспозиционна производствена икономическа натовареност*, който съчетава в себе си едновременно свойствата на *диспозиционната производствена икономическа разходност* и *диспозиционната производствена икономическа предметеност*. **Веднаж**, тя е **опредметена диспозиционна производствена разходност** на същностния производствен икономически резултат и затова е произведение на феноменната производствена икономическа разходност с производствено-резултатната диспозиционна икономическа предметеност и, **втори път**, е **разходна диспозиционна производствена предметеност** на същностния производствен икономически резултат и затова е произведение на производствено-ресурсната диспозиционна икономическа предметеност със същностната производствена икономическа разходност. При постоянни други условия диспозиционната производствена икономическа ангажираност е обратнопропорционална на *диспозиционната производствена икономическа използваемост*. Важни разновидности на диспозиционната производствена икономическа ангажираност са *средната диспозиционна произ-*

водствена икономическа ангажираност $AG_{z(e)r(f)(p)}$ и пределната диспозиционна производствена икономическа ангажираност $MG_{z(e)r(f)(p)}$. Диспозиционната производствена икономическа ангажираност е разновидност на по-общите понятия за диспозиционна възпроизводствена икономическа ангажираност и икономическа ангажираност.

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща диспозиционна производствена икономическа ангажираност*** (flowing dispositional production economic engageness) $G(X)_{z(e)r(f)(p)}$ – тя показва какъв текущ феноменен производствен икономически ресурс в експлицитно-противонасочено-дефинираната квази-диспозиционна производствена икономическа система е ангажиран от (респ. съответствува на) единица текущ същностен производствен икономически резултат, и (2) **интегрална диспозиционна производствена икономическа ангажираност*** (integral dispositional production economic engageness) [същото като *капиталова диспозиционна производствена икономическа ангажираност** (capital dispositional production economic engageness)] $G(Y)_{z(e)r(f)(p)}$ – тя показва какъв интегрален феноменен производствен икономически ресурс в същата квази-диспозиционна производствена икономическа система е ангажиран от (съответствува на) единица текущ същностен производствен икономически резултат (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

Според критерия на *ингредиентната общностна икономическа обхванатост* се разграничават **индивидуална диспозиционна производствена икономическа ангажираност*** (individual dispositional production economic engageness) $G(I)_{z(e)r(f)(p)}$, **фирмена диспозиционна производствена икономическа ангажираност*** (firm dispositional production economic engageness) $G(F)_{z(e)r(f)(p)}$, **обществена диспозиционна производствена икономическа ангажираност*** (social dispositional production economic engageness) $G(S)_{z(e)r(f)(p)}$ и други.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна производствена икономическа ангажираност $G_{z(e)r(f)(p)} = G_{z(e)r(f)(p)}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозиционна производствена консуматорска ангажираност*** (dispositional production consumptionary engageness) $G_{z(e)r(f)(p)}(C)$, **диспозиционна производствена стопанска ангажираност*** (dispositional production pro-toeconomic engageness) $G_{z(e)r(f)(p)}(P)$, **диспозиционна производствена пазарно-икономическа ангажираност*** (dispositional production marketly-economic engageness) $G_{z(e)r(f)(p)}(M)$ и **диспозиционна производствена финансово-пазарно-**

икономическа ангажираност* (dispositional production financially-marketly-economic engageness) $G_{z(e)r(f).(p)}(N)$. Общо за всички тях е понятието за **диспозиционна производствена поддържаща ангажираност*** (dispositional production sustenance /sustaining/ engageness) $G_{z(e)r(f).(p)}(Z)$ (за диспозиционна производствена ангажираност при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА АНГАЖИРАНОСТ (dispositional production economic engageness) (**ки**) – във:

диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

интегрална диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

парично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

пределна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

пределна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

.....

предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

средна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

средна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност;

текуща диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

текуща специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

текуща специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

текуща специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ* (dispositional production economic returns) (*) – *икономическа величина $R_{r(e)z(f).(p)}$, която показва какъв размер изходен икономически ингредиент (феноменен производствен икономически резултат) на някаква зададена експлицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система** (explicitly-purposely-defined quasi-dispositional produc-

tion economic system) (или на нейна разновидност) (тя е подсистема на *експлицитно-насочено-дефинираната диспозиционна производствена икономическа система*) се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица *входен икономически ингредиент* (същностен производствен икономически ресурс) на същата тази система (вж. *експлицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система*, *експлицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система* и *насочено-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Може да се разглежда още като **свойство** на същностния производствен икономически ресурс с някаква интензивност да изисква наличието на определен феноменен производствен икономически резултат при зададената *експлицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система* (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна *експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена ингредиентна предавателна икономическа функция*.

Диспозиционната производствена икономическата възвръщаемост е такъв вид показател за *диспозиционна производствена икономическа ефективност*, който съчетава в себе си едновременно свойствата на *диспозиционната производствена икономическа производителност* и *диспозиционната производствена икономическа предметеност*. **Веднаж**, тя е **определена диспозиционна производствена производителност** на същностния производствен икономически ресурс и затова е произведение на същностната производствена икономическа производителност с производствено-резултатната диспозиционна икономическа предметеност и, **втори път**, е **производителна диспозиционна производствена предметеност** на същностния производствен икономически ресурс и затова е произведение на производствено-ресурсната диспозиционна икономическа предметеност с феноменната производствена икономическа производителност. При постоянни други условия диспозиционната производствена икономическа възвръщаемост е обратнопропорционална на *диспозиционната производствена икономическа наситеност*. Важни разновидности на диспозиционната производствена икономическа възвръщаемост са *средната диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост* $AR_{r(e)z(f).(p)}$ и *пределната диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост* $MR_{r(e)z(f).(p)}$. Диспозиционната производствена икономическа възвръщаемост е разновидност на по-общите понятия за *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост* и *икономическа възвръщаемост*.

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*** (flowing dispositional production economic returns) $R(X)_{r(e)z(f).(p)}$ – тя показва какъв текущ феноменен производствен икономически резултат в експлицитно-насочено-дефинираната квази-диспозиционна производствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ същностен производствен икономически ресурс, и (2) **интегрална диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*** (integral dispositional production economic returns) [същото като **капиталова диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*** (capital dispositional production economic returns)] $R(Y)_{r(e)z(f).(p)}$ – тя показва какъв текущ феноменен възпроизводствен икономически резултат в същата квази-диспозиционна производствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица интегрален същностен производствен икономически ресурс (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

Според критерия на *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуална диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*** (individual dispositional production economic returns) $R(I)_{r(e)z(f).(p)}$, **фирмена диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*** (firm dispositional production economic returns) $R(F)_{r(e)z(f).(p)}$, **обществена диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*** (social dispositional production economic returns) $R(S)_{r(e)z(f).(p)}$ и други.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост $R_{r(e)z(f).(p)} = R_{r(e)z(f).(p)}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозиционна производствена консуматорска възвръщаемост*** (dispositional production consumptionary returns) $R_{r(e)z(f).(p)}(C)$, **диспозиционна производствена стопанска възвръщаемост*** (dispositional production protoeconomic returns) $R_{r(e)z(f).(p)}(P)$, **диспозиционна производствена пазарно-икономическа възвръщаемост*** (dispositional production marketly-economic returns) $R_{r(e)z(f).(p)}(M)$ и **диспозиционна производствена финансово-пазарно-икономическа възвръщаемост*** (dispositional production financially-marketly-economic returns) $R_{r(e)z(f).(p)}(N)$. Общо за всички тях е понятието за **диспозиционна производствена поддържаща възвръщаемост*** (dispositional production sustenance /sustaining/ returns) $R_{r(e)z(f).(p)}(Z)$ (за диспозиционна производствена възвръщаемост при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ (dispositional production economic returns) (**ки**) – във:

диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

интегрална диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

парично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

пределна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

пределна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

средна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

средна специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост;

текуща диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

текуща специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

текуща специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

текуща специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪПЛЪТЕНОСТ* (dispositional production economic incarnateness) (*) – общо понятие за *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост* $R_{ef.(p)}$ и *диспозиционна производствена икономическа ангажираност* $G_{ef.(p)}$; *икономическа величина* $F_{ef.(p)}$, която показва какъв размер изходен икономически ингредиент (феноменен производствен икономически резултат, респ. феноменен производствен икономически ресурс) на някаква зададена **експлицитно-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система*** (explicitly-defined quasi-dispositional production economic system) (последната като подсистема на *експлицитно-дефинираната диспозиционна производствена икономическа система*; вж. и *експлицитно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система*) се съдържа в (се

индуцира от, съответствува на) единица *входен икономически ингредиент* (същностен производствен икономически ресурс, респ. същностен производствен икономически резултат) на същата тази система (вж. *експлицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Може да се разглежда още като **свойство** на същностния производствен икономически ресурс, респ. резултат с някаква интензивност да изисква наличието на определен феноменен производствен икономически резултат, респ. ресурс при зададената експлицитно-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена *ингредиентна предавателна икономическа функция*.

При постоянни други условия диспозиционната производствена икономическа въплътеност е обратнопропорционална на *диспозиционната производствена икономическа напрегнатост* $J_{ef.(p)}$ (в т.ч. на *диспозиционната производствена икономическа наситеност* $S_{ef.(p)}$ и на *диспозиционната производствена икономическа използваемост* $Z_{ef.(p)}$). Важни разновидности на диспозиционната производствена икономическа въплътеност са *средната диспозиционна производствена икономическа въплътеност* $AF_{ef.(p)}$ (в т.ч. *средната диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост* $AR_{ef.(p)}$ и *средната диспозиционна производствена икономическа ангажираност* $AG_{ef.(p)}$) и *пределната диспозиционна производствена икономическа въплътеност* $MF_{ef.(p)}$ (в т.ч. *пределната диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост* $MR_{ef.(p)}$ и *пределната диспозиционна производствена икономическа ангажираност* $MG_{ef.(p)}$). Диспозиционната производствена икономическа въплътеност е разновидност на по-общите понятия за *диспозиционна възпроизводствена икономическа въплътеност* и *икономическа въплътеност*.

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща диспозиционна производствена икономическа въплътеност*** (flowing dispositional production economic incarnateness) $F(X)_{ef.(p)}$ [в т.ч. **текуща диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост** (вж. *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*) и **текуща диспозиционна производствена икономическа ангажираност** (вж. *диспозиционна производствена икономическа ангажираност*)] – тя показва какъв текущ феноменен производствен икономически резултат, респ. ресурс в експлицитно-дефинираната квази-диспозиционна производствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ същностен производствен икономически ре-

курс, респ. резултат и (2) **интегрална диспозиционна производствена икономическа въплътеност*** (integral dispositional production economic incarnateness) [същото като *капиталова диспозиционна производствена икономическа въплътеност** (capital dispositional production economic incarnateness)] $F(Y)_{ef.(p)}$ [в т.ч. **интегрална диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост** (вж. *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*) и **интегрална диспозиционна производствена икономическа ангажираност** (вж. *диспозиционна производствена икономическа ангажираност*)] – тя показва какъв интегрален феноменен производствен икономически резултат, респ. ресурс в същата квази-диспозиционна производствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ същностен производствен икономически ресурс, респ. резултат (вж. *текущи икономически блага и интегрални икономически блага*).

Според критерия на *ингредиентната общностна икономическа обхванатост* се разграничават **индивидуална диспозиционна производствена икономическа въплътеност*** (individual dispositional production economic incarnateness) $F(I)_{ef.(p)}$, **фирмена диспозиционна производствена икономическа въплътеност*** (firm dispositional production economic incarnateness) $F(F)_{ef.(p)}$, **обществена диспозиционна производствена икономическа въплътеност*** (social dispositional production economic incarnateness) $F(S)_{ef.(p)}$ и други.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна производствена икономическа въплътеност $F_{ef.(p)} = F_{ef.(p)}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозиционна производствена консуматорска въплътеност*** (dispositional production consumptionary incarnateness) $F_{ef.(p)}(C)$, **диспозиционна производствена стопанска въплътеност*** (dispositional production protoeconomic incarnateness) $F_{ef.(p)}(P)$, **диспозиционна производствена пазарно-икономическа въплътеност*** (dispositional production marketly-economic incarnateness) $F_{ef.(p)}(M)$ и **диспозиционна производствена финансово-пазарно-икономическа въплътеност*** (dispositional production financially-marketly-economic incarnateness) $F_{ef.(p)}(N)$. Общо за всички тях е понятието за **диспозиционна производствена поддържаща въплътеност*** (dispositional productional sustenance /sustaining/ incarnateness) $F_{ef.(p)}(Z)$ (за диспозиционна производствена въплътеност при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪПЛЪТЕНОСТ (dispositional production economic incarnateness) (**ки**) – във:

диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

интегрална диспозиционна производствена икономическа въплътеност (вж. *диспозиционна производствена икономическа въплътеност*);

парично-полезностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност (вж. *предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност*);

пределна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

пределна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

средна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

средна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност;

текуща диспозиционна производствена икономическа въплътеност (вж. *диспозиционна производствена икономическа въплътеност*).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ* (dispositional production economic effectiveness /effectivity/) (*) – общо понятие за *диспозиционна производствена икономическа използваемост* $Z_{rz.(p)}$ и *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост* $R_{rz.(p)}$; *икономическа величина* $E_{rz.(p)}$, която показва какъв размер *изходен икономически ингредиент* (същностен, респ. феноменен производствен икономически резултат) на някаква зададена **насочено-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система*** (purposely-defined quasi-dispositional production economic system) (последната като подсистема на *насочено-дефинираната диспозиционна производствена икономическа система*; вж. и *насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система*) се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица *входен икономически ингредиент* (феноменен, респ. същностен, производствен икономически ресурс) на същата тази система (вж. *насочено-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Може да се разглежда още като **свойство** на феноменния, респ. същностния, производствен икономически ресурс с някаква интензивност да изисква наличието на определен същностен, респ. феноменен производствен икономически резултат при зададената *насочено-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система* (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна *насочено-дефинирана диспозиционна производствена ингредиентна предавателна икономическа функция*.

При постоянни други условия диспозиционната производствена икономическа ефективност е обратнопропорционална на *диспозиционната производствена икономическа натовареност* $D_{rz.(p)}$ (в т.ч. на *диспозиционната производствена икономическа ангажираност* $G_{rz.(p)}$ и на *диспозиционната производствена икономическа наситеност* $S_{rz.(p)}$). Важни разновидности на диспозиционната производствена икономическа ефективност са *средната диспозиционна производствена икономическа ефективност* $AE_{rz.(p)}$ (в т.ч. *средната диспозиционна производствена икономическа използваемост* $AZ_{rz.(p)}$ и *средната диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост* $AR_{rz.(p)}$) и *пределната диспозиционна производствена икономическа ефективност*

$ME_{rz.(p)}$ (в т.ч. *пределната диспозиционна производствена икономическа използваемост* $MZ_{rz.(p)}$ и *пределната диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост* $MR_{rz.(p)}$). Диспозиционната производствена икономическа ефективност е разновидност на по-общите понятия за *диспозиционна възпроизводствена икономическа ефективност* и *икономическа ефективност*.

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща диспозиционна производствена икономическа ефективност*** (flowing dispositional production economic effectiveness) $E(X)_{rz.(p)}$ [в т.ч. **текуща диспозиционна производствена икономическа използваемост** (вж. *диспозиционна производствена икономическа използваемост*) и **текуща диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост** (вж. *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*)] – тя показва какъв текущ същностен, респ феноменен производствен икономически резултат в насочено-дефинираната квази-диспозиционна производствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ феноменен, респ. същностен производствен икономически ресурс и (2) **интегрална диспозиционна производствена икономическа ефективност*** (integral dispositional production economic effectiveness) [същото като *капиталова диспозиционна производствена икономическа ефективност** (capital dispositional production economic effectiveness)] $E(Y)_{rz.(p)}$ [в т.ч. **интегрална диспозиционна производствена икономическа използваемост** (вж. *диспозиционна производствена икономическа използваемост*) и **интегрална диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост** (вж. *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*)] – тя показва какъв текущ същностен, респ феноменен производствен икономически резултат в същата квази-диспозиционна производствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица интегрален феноменен, респ. същностен производствен икономически ресурс (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

Според критерия на *ингредиентната общностна икономическа обхванатост* се разграничават **индивидуална диспозиционна производствена икономическа ефективност*** (individual dispositional production economic effectiveness) $E(I)_{rz.(p)}$, **фирмена диспозиционна производствена икономическа ефективност*** (firm dispositional production economic effectiveness) $E(F)_{rz.(p)}$, **обществена диспозиционна производствена икономическа ефективност*** (social dispositional production economic effectiveness) $E(S)_{rz.(p)}$ и други.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна производствена икономическа ефективност $E_{rz.(p)} = E_{rz.(p)}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозиционна производствена консуматорска ефективност*** (dispositional production consumptionary effectiveness) $E_{rz.(p)}(C)$, **диспозиционна производствена стопанска ефективност*** (dispositional production protoeconomic effectiveness) $E_{rz.(p)}(P)$, **диспозиционна производствена пазарно-икономическа ефективност*** (dispositional production marketly-economic effectiveness) $E_{rz.(p)}(M)$ и **диспозиционна производствена финансово-пазарно-икономическа ефективност*** (dispositional production financially-marketly-economic effectiveness) $E_{rz.(p)}(N)$. Общо за всички тях е понятието за **диспозиционна производствена поддържаща ефективност*** (dispositional production sustenance /sustaining/ effectiveness) $E_{rz.(p)}(Z)$ (за диспозиционна производствена ефективност при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ (dispositional production economic effectiveness /effectivity/) (**ки**) – **ВЪВ:**

диспозиционна производствена икономическа ефективност;

интегрална диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

парично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *предметно-ползностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

пределна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

пределна специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

предметно-ползностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

средна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

средна специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност;

текуща диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

текуща специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

текуща специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

текуща специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗПОЛЗВАЕМОСТ* (dispositional production economic usability) (*) – *икономическа величина $Z_{r(f)z(e).(p)}$, която показва какъв размер изходен икономически ингредиент (същностен производствен икономически резултат) на някаква зададена имплицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система** (implicitly-purposely-defined quasi-dispositional production economic system) (или на нейна разновидност) (тя е подсистема на имплицитно-насочено-дефинираната диспозиционна производствена икономическа система) се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица входен икономически ингредиент (феноменен производствен икономически ресурс) на същата тази система (вж. *имплицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система, имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система и насочено-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Може да се разглежда още като **свойство** на феноменния производствен икономически ресурс с някаква интензивност да изисква наличието на определен същностен производствен икономически резултат при зададената имплицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена *ингредиентна предавателна икономическа функция*.

Диспозиционната производствена икономическата използваемост е такъв вид показател за *диспозиционна производствена икономическа ефективност*, който съчетава в себе си едновременно свойствата на *диспозиционната производствена икономическа производителност* и *диспозиционната производствена икономическа интензивност*. **Веднаж**, тя е **интензивна диспозиционна производствена производителност** на феноменния производствен икономически ресурс и затова е произведение на феноменната производствена икономическа производителност с производствено-резултатната диспозиционна икономическа интензивност и, **втори път**, е **производителна диспозиционна производствена интензивност** на феноменния възпроизводствен икономически ресурс и затова е произведение на производствено-ресурсната диспозиционна икономическа интензивност със същностната производствена иконо-

мическа производителност. При постоянни други условия диспозиционната производствена икономическа използваемост е обратнопропорционална на *диспозиционната производствена икономическа ангажираност*. Важни разновидности на диспозиционната възпроизводствена икономическа използваемост са *средната диспозиционна производствена икономическа използваемост* $AZ_{r(f)z(e).(p)}$ и *пределната диспозиционна производствена икономическа използваемост* $MZ_{r(f)z(e).(p)}$. Диспозиционната производствена икономическа използваемост е разновидност на по-общите понятия за *диспозиционна възпроизводствена икономическа използваемост* и *икономическа използваемост*.

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща диспозиционна производствена икономическа използваемост*** (flowing dispositional production economic usability) $Z(X)_{r(f)z(e).(p)}$ – тя показва какъв текущ същностен производствен икономически резултат в имплицитно-насочено-дефинираната квази-диспозиционна производствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ феноменен производствен икономически ресурс, и (2) **интегрална диспозиционна производствена икономическа използваемост*** (integral dispositional production economic usability) [същото като *капиталова диспозиционна производствена икономическа използваемост** (capital dispositional production economic usability)] $Z(Y)_{r(f)z(e).(p)}$ – тя показва какъв текущ същностен производствен икономически резултат в същата квази-диспозиционна производствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица интегрален феноменен производствен икономически ресурс (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

Според критерия на *ингредиентната общностна икономическа обхванатост* се разграничават **индивидуална диспозиционна производствена икономическа използваемост*** (individual dispositional production economic usability) $Z(I)_{r(f)z(e).(p)}$, **фирмена диспозиционна производствена икономическа използваемост*** (firm dispositional production economic usability) $Z(F)_{r(f)z(e).(p)}$, **обществена диспозиционна производствена икономическа използваемост*** (social dispositional production economic usability) $Z(S)_{r(f)z(e).(p)}$ и други.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна производствена икономическа използваемост $Z_{r(f)z(e).(p)} = Z_{r(f)z(e).(p)}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозиционна производствена консуматорска използваемост*** (dispositional production consumptionary usability) $Z_{r(f)z(e).(p)}(C)$, **диспозиционна произ-**

водствена стопанска използваемост* (dispositional production protoeconomic usability) $Z_{r(f)z(e).(p)}(P)$, **диспозиционна производствена пазарно-икономическа използваемост*** (dispositional production marketly-economic usability) $Z_{r(f)z(e).(p)}(M)$ и **диспозиционна производствена финансово-пазарно-икономическа използваемост*** (dispositional production financially-marketly-economic usability) $Z_{r(f)z(e).(p)}(N)$. Общо за всички тях е понятието за **диспозиционна производствена поддържаща използваемост*** (dispositional production sustenance /sustaining/ usability) $Z_{r(f)z(e).(p)}(Z)$ (за диспозиционна производствена използваемост при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗПОЛЗВАЕМОСТ (dispositional production economic usability) (**ки**) – във:

диспозиционна производствена икономическа използваемост;

интегрална диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

парично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *предметно-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

пределна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

пределна специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

предметно-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

средна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

средна специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост;

текуща диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

текуща специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

текуща специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

текуща специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ИНТЕНЗИВНОСТ* (dispositional production economic intensity) – общо понятие за

производствено-ресурсна същностна интензивност на икономическото явление и производствено-резултатна същностна интензивност на икономическото явление.

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ИНТЕНЗИВНОСТ (dispositional production economic intensity) (**ки**) – във:

диспозиционна производствена икономическа интензивност;
пределна диспозиционна производствена икономическа интензивност;
средна диспозиционна производствена икономическа интензивност.

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАПРЕГНАТОСТ* (dispositional production economic strenuousness /tenseness/) (*) – общо понятие за *диспозиционна производствена икономическа използваемост* $J_{fe.(p)}$ и *диспозиционна производствена икономическа наситеност* $S_{fe.(p)}$; *икономическа величина* $J_{fe.(p)}$, която показва какъв размер изходен икономически *ингредиент* (същностен производствен икономически резултат, респ. същностен производствен икономически ресурс) на някаква зададена **имплицитно-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система*** (implicitly-defined quasi-dispositional production economic system) (последната като подсистема на *имплицитно-дефинираната диспозиционна производствена икономическа система*; вж. и *имплицитно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система*) се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица *входен икономически ингредиент* (феноменен производствен икономически ресурс, респ. феноменен производствен икономически резултат) на същата тази система (вж. *имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Може да се разглежда още като **свойство** на феноменния производствен икономически ресурс, респ. резултат с някаква интензивност да изисква наличието на определен същностен производствен икономически резултат, респ. ресурс при зададената имплицитно-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена *ингредиентна предавателна икономическа функция*.

При постоянни други условия диспозиционната производствена икономическа напрегнатост е обратнопропорционална на *диспозиционната производствена икономическа възпътеност* $F_{fe.(p)}$ (в т.ч. на *диспозиционната производствена икономическа ангажираност* $G_{fe.(p)}$) и на *диспозиционната произ-*

водствена икономическа възвръщаемост $R_{fe.(p)}$). Важни разновидности на диспозиционната производствена икономическа напрегнатост са *средната диспозиционна производствена икономическа напрегнатост* $AJ_{fe.(p)}$ (в т.ч. *средната диспозиционна производствена икономическа използваемост* $AZ_{fe.(p)}$ и *средната диспозиционна производствена икономическа наситеност* $AS_{fe.(p)}$) и *пределната диспозиционна производствена икономическа напрегнатост* $MJ_{fe.(p)}$ (в т.ч. *пределната диспозиционна производствена икономическа използваемост* $MZ_{fe.(p)}$ и *пределната диспозиционна производствена икономическа наситеност* $MS_{fe.(p)}$). Диспозиционната производствена икономическа напрегнатост е разновидност на по-общите понятия за *диспозиционна възпроизводствена икономическа напрегнатост* и *икономическа напрегнатост*.

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*** (flowing dispositional production economic strenuousness) $J(X)_{fe.(p)}$ [в т.ч. **текуща диспозиционна производствена икономическа използваемост** (вж. *диспозиционна производствена икономическа използваемост*) и **текуща диспозиционна производствена икономическа наситеност** (вж. *диспозиционна производствена икономическа наситеност*)] – тя показва какъв текущ същностен производствен икономически резултат, респ. ресурс в имплицитно-дефинираната квази-диспозиционна производствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ феноменен производствен икономически ресурс, респ. резултат и (2) **интегрална диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*** (integral dispositional production economic strenuousness) $J(Y)_{fe.(p)}$ [същото като **капиталова диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*** (capital dispositional production economic strenuousness)] [в т.ч. **интегрална диспозиционна производствена икономическа използваемост** (вж. *диспозиционна производствена икономическа използваемост*) и **интегрална диспозиционна производствена икономическа наситеност** (вж. *диспозиционна производствена икономическа наситеност*)] – тя показва какъв текущ същностен производствен икономически резултат, респ. ресурс в същата квази-диспозиционна производствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица интегрален феноменен производствен икономически ресурс, респ. резултат (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

Според критерия на *ингредиентната общностна икономическа обхванатост* се разграничават **индивидуална диспозиционна производствена иконо-**

мическа напрегнатост* (individual dispositional production economic strenuousness) $J(I)_{fe.(p)}$, **фирмена диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*** (firm dispositional production economic strenuousness) $J(F)_{fe.(p)}$, **обществена диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*** (social dispositional production economic strenuousness) $J(S)_{fe.(p)}$ и други.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна производствена икономическа напрегнатост $J_{fe.(p)} = J_{fe.(p)}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозиционна производствена консуматорска напрегнатост*** (dispositional production consumptionary strenuousness) $J_{fe.(p)}(C)$, **диспозиционна производствена стопанска напрегнатост*** (dispositional production protoeconomic strenuousness) $J_{fe.(p)}(P)$, **диспозиционна производствена пазарно-икономическа напрегнатост*** (dispositional production marketly-economic strenuousness) $J_{fe.(p)}(M)$ и **диспозиционна производствена финансово-пазарно-икономическа напрегнатост*** (dispositional production financially-marketly-economic strenuousness) $J_{fe.(p)}(N)$. Общо за всички тях е понятието за **диспозиционна производствена поддържаща напрегнатост*** (dispositional production sustenance /sustaining/ strenuousness) $J_{fe.(p)}(Z)$ (за диспозиционна производствена напрегнатост при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАПРЕГНАТОСТ (dispositional production economic strenuousness /tenseness/) (**ки**)

– ВЪВ:

диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

интегрална диспозиционна производствена икономическа напрегнатост (вж. *диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*);

парично-полезностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост (вж. *предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*);

пределна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

пределна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

средна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

средна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост;

текуща диспозиционна производствена икономическа напрегнатост (вж. диспозиционна производствена икономическа напрегнатост).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАСИТЕНОСТ* (dispositional production economic saturation /saturateness/) (*) – икономическа величина $S_{z(f)r(e).(p)}$, която показва какъв размер изходен икономически ингредиент (същностен производствен икономически ресурс) на някаква зададена **имплицитно-противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система*** (implicitly-counterposely-defined quasi-dispositional production economic system) (или на нейна разновидност) (тя е подсистема на имплицитно-противонасочено-дефинираната диспозиционна производствена икономическа система) се съдържа в (се индуцира от, съот-

ветствува на) единица *входен икономически ингредиент* (феноменен производствен икономически резултат) на същата тази система (вж. *имплицитно-противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система, имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система и противонасочено-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Може да се разглежда още като **свойство** на феноменния производствен икономически резултат с някаква интензивност да изисква наличието на определен същностен производствен икономически ресурс при зададената имплицитно-противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна имплицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена *ингредиентна предавателна икономическа функция*.

Диспозиционната производствена икономическата наситеност е такъв вид показател за *диспозиционна производствена икономическа натовареност*, който съчетава в себе си едновременно свойствата на *диспозиционната производствена икономическа разходност* и *диспозиционната производствена икономическа интензивност*. **Веднаж**, тя е **интензивна диспозиционна възпроизводствена разходност** на феномания производствен икономически резултат и затова е произведение на феноменната производствена икономическа разходност с производствено-ресурсната диспозиционна икономическа интензивност и, **втори път**, е **разходна диспозиционна производствена интензивност** на феноменния производствен икономически резултат и затова е произведение на производствено-резултатната диспозиционна икономическа интензивност със същностната производствена икономическа разходност. При постоянни други условия диспозиционната производствена икономическа наситеност е обратнопропорционална на *диспозиционната производствена икономическа възвръщаемост*. Важни разновидности на диспозиционната производствена икономическа наситеност са *средната диспозиционна производствена икономическа наситеност* $AS_{z(f)r(e).(p)}$ и *пределната диспозиционна производствена икономическа наситеност* $MS_{z(f)r(e).(p)}$. Диспозиционната производствена икономическа наситеност е разновидност на по-общите понятия за *диспозиционна възпроизводствена икономическа наситеност* и *икономическа наситеност*.

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща диспозиционна производствена икономическа наситеност*** (flowing dispositional production economic saturation) $S(X)_{z(f)r(e).(p)}$ – тя показва какъв текущ същностен производствен икономически

ресурс в имплицитно-противонасочено-дефинираната квази-диспозиционна производствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ феноменен производствен икономически резултат, и (2) **интегрална диспозиционна производствена икономическа наситеност*** (integral dispositional reproductional economic saturation) [същото като **капиталова диспозиционна производствена икономическа наситеност*** (capital dispositional reproductional economic saturation)] $S(Y)_{z(f)r(e).(p)}$ – тя показва какъв интегрален същностен производствен икономически ресурс в същата квази-диспозиционна производствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица текущ феноменен производствен икономически резултат (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

Според критерия на *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуална диспозиционна производствена икономическа наситеност*** (individual dispositional reproductional economic saturation) $S(I)_{z(f)r(e).(p)}$, **фирмена диспозиционна производствена икономическа наситеност*** (firm dispositional reproductional economic saturation) $S(F)_{z(f)r(e).(p)}$, **обществена диспозиционна производствена икономическа наситеност*** (social dispositional reproductional economic saturation) $S(S)_{z(f)r(e).(p)}$ и други.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна производствена икономическа наситеност $S_{z(f)r(e).(p)} = S_{z(f)r(e).(p)}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозиционна производствена консуматорска наситеност*** (dispositional production consumptionary saturation) $S_{z(f)r(e).(p)}(C)$, **диспозиционна производствена стопанска наситеност*** (dispositional production protoeconomic saturation) $S_{z(f)r(e).(p)}(P)$, **диспозиционна производствена пазарно-икономическа наситеност*** (dispositional production marketly-economic saturation) $S_{z(f)r(e).(p)}(M)$ и **диспозиционна производствена финансово-пазарно-икономическа наситеност*** (dispositional production financially-marketly-economic saturation) $S_{z(f)r(e).(p)}(N)$. Общо за всички тях е понятието за **диспозиционна производствена поддържаща наситеност*** (dispositional production sustenance /sustaining/ saturation) $S_{z(f)r(e).(p)}(Z)$ (за диспозиционна производствена наситеност при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАСИТЕНОСТ (dispositional production economic saturation /saturateness/) (**ки**) – във:
диспозиционна производствена икономическа наситеност;

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

парично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

пределна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

пределна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;

-
- средна диспозиционна производствена икономическа наситеност;*
средна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;
средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;
средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност;
текуща диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *диспозиционна производствена икономическа наситеност*);
текуща специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);
текуща специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);
текуща специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАТОВАРЕНОСТ* (dispositional production economic loading) (*) – общо понятие за *диспозиционна производствена икономическа ангажираност* $G_{zr.(p)}$ и *диспозиционна производствена икономическа наситеност* $S_{zr.(p)}$; *икономическа величина* $D_{zr.(p)}$, която показва какъв размер изходен икономически ингредиент (феноменен, респ. същностен производствен икономически ресурс) на някаква зададена **противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система*** (counterposely-defined quasi-dispositional production economic system) (последната като подсистема на *противонасочено-дефинираната диспозиционна производствена икономическа система*; вж. и *противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система*) се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица *входен икономически ингредиент* (същностен, респ. феноменен производствен икономически резултат) на същата тази система (вж. *противонасочено-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Може да се разглежда още като **свойство** на феноменния, респ. на същностния производствен икономически резултат с някаква интензивност да изисква наличието на определен същностен, респ. феноменен производствен икономически ресурс при зададе-

ната противонасочено-дефинирана квази-диспозиционна производствена икономическа система (вж. *зададена ингредиентна икономическа система*), както и като нейна противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена *ингредиентна предавателна икономическа функция*.

При постоянни други условия диспозиционната производствена икономическа натовареност е обратнопропорционална на *диспозиционната производствена икономическа ефективност* $E_{zr.(p)}$ (в т.ч. на *диспозиционната производствена икономическа използваемост* $Z_{zr.(p)}$ и на *диспозиционната производствена икономическа възвръщаемост* $R_{zr.(p)}$). Важни разновидности на диспозиционната производствена икономическа натовареност са *средната диспозиционна производствена икономическа натовареност* $AD_{zr.(p)}$ (в т.ч. *средната диспозиционна производствена икономическа ангажираност* $AG_{zr.(p)}$ и *средната диспозиционна производствена икономическа наситеност* $AS_{zr.(p)}$) и *пределната диспозиционна производствена икономическа натовареност* $MD_{zr.(p)}$ (в т.ч. *пределната диспозиционна производствена икономическа ангажираност* $MG_{zr.(p)}$ и *пределната диспозиционна производствена икономическа наситеност* $MS_{zr.(p)}$). Диспозиционната производствена икономическа натовареност е разновидност на по-общите понятия за *диспозиционна възпроизводствена икономическа натовареност* и *икономическа натовареност*.

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща диспозиционна производствена икономическа натовареност*** (flowing dispositional production economic loading) $D(X)_{zr.(p)}$ [в т.ч. **текуща диспозиционна производствена икономическа ангажираност** (вж. *диспозиционна производствена икономическа ангажираност*) и **текуща диспозиционна производствена икономическа наситеност** (вж. *диспозиционна производствена икономическа наситеност*)] – тя показва какъв текущ същностен, респ. феноменен производствен икономически ресурс в противонасочено-дефинираната квази-диспозиционна производствена икономическа система е зает от (респ. съответствува на) единица текущ феноменен, респ. същностен производствен икономически резултат и (2) **интегрална диспозиционна производствена икономическа натовареност*** (integral dispositional production economic loading) [в т.ч. **капиталова диспозиционна производствена икономическа натовареност*** (capital dispositional production economic loading)] $D(Y)_{zr.(p)}$ [в т.ч. **интегрална диспозиционна производствена икономическа ангажираност** (вж. *диспозиционна производствена икономическа ангажираност*) и **интегрална диспозиционна производствена икономическа наситеност** (вж. *диспозиционна производствена икономическа*

наситеност)]] – тя показва какъв интегрален същностен, респ феноменен производствен икономически ресурс в същата квази-диспозиционна производствена икономическа система е зает от (респ. съответствува на) единица текущ феноменен, респ. същностен производствен икономически резултат (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

Според критерия на *ингредиентната общностна икономическа обхванатост* се разграничават **индивидуална диспозиционна производствена икономическа натовареност*** (individual dispositional production economic loading) $D(I)_{zr.(p)}$, **фирмена диспозиционна производствена икономическа натовареност*** (firm dispositional production economic loading) $D(F)_{zr.(p)}$, **обществена диспозиционна производствена икономическа натовареност*** (social dispositional production economic loading) $D(S)_{zr.(p)}$ и други.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен диспозиционна производствена икономическа натовареност $D_{zr.(p)} = D_{zr.(p)}(E)$ се конституират още и съответстващите на последната понятия за **диспозиционна производствена консуматорска натовареност*** (dispositional production consumptionary loading) $D_{zr.(p)}(C)$, **диспозиционна производствена стопанска натовареност*** (dispositional production protoeconomic loading) $D_{zr.(p)}(P)$, **диспозиционна производствена пазарно-икономическа натовареност*** (dispositional production marketly-economic loading) $D_{zr.(p)}(M)$ и **диспозиционна производствена финансово-пазарно-икономическа натовареност*** (dispositional production financially-marketly-economic loading) $D_{zr.(p)}(N)$. Общо за всички тях е понятието за **диспозиционна производствена поддържаща натовареност*** (dispositional production sustenance /sustaining/ loading) $D_{zr.(p)}(Z)$ (за диспозиционна производствена натовареност при поддържането).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАТОВАРЕНОСТ (dispositional production economic loading) (**ки**) – във:

диспозиционна производствена икономическа натовареност;

интегрална диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

парично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

парично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

парично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

пределна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

пределна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

пределна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

пределна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

предметно-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

предметно-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

средна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

средна специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

средна специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

средна специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност;

текуща диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

текуща специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

текуща специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

текуща специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*).

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ОПРЕДЕМЕТЕНОСТ* (dispositional production economic objectificativity) – общо понятие за *производствено-ресурсна феноменна опредметеност на икономическата същност* и *производствено-резултатна феноменна опредметеност на икономическата същност*.

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ОПРЕДЕМЕТЕНОСТ (dispositional production economic objectificativity) (**ки**) – във:
диспозиционна производствена икономическа опредметеност;
пределна диспозиционна производствена икономическа опредметеност;
средна диспозиционна производствена икономическа опредметеност.

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ* (dispositional production economic productivity) – общо понятие за *феноменна производствена резултатна производителност на икономическия ресурс* и *същностна производствена резултатна производителност на икономическия ресурс*.

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ (dispositional production economic productivity) (**ки**) – във:
диспозиционна производствена икономическа производителност;
пределна диспозиционна производствена икономическа производителност;
средна диспозиционна производствена икономическа производителност.

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА РАЗХОДНОСТ* (dispositional production economic costness) – общо понятие за *феноменна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат и същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат.*

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА РАЗХОДНОСТ (dispositional production economic costness) (**ки**) – във:

диспозиционна производствена икономическа разходност;
средна диспозиционна производствена икономическа разходност;
пределна диспозиционна производствена икономическа разходност.

ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (dispositional production economic system) (**ки**) – във:

въплътено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

експлицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

ефективно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

имплицитно-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система;

имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

имплицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

напрегнато-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

натоварено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна въплътено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ползностна експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ползностна експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна експлицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна ефективно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ползностна насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ползностна имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна имплицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна напрегнато-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ползностна имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ползностна насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ползностна натоварено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ползностна противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ползностна противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна въплътено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-стойностна експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-стойностна експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна експлицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна ефективно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-стойностна насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-стойностна имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна имплицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна напрегнато-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-стойностна имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-стойностна насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-стойностна натоварено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-стойностна противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-стойностна противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна въплътено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ценностна експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ценностна експлицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна експлицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна ефективно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ценностна насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ценностна имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна имплицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна напрегнато-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ценностна имплицитно-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ценностна насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

специфично-ценностна натоварено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (същото като специфично-ценностна противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

специфично-ценностна противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

трудова-факторна специфично-полезностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

трудова-факторна специфично-стойностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

трудова-факторна специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

физическо-факторна специфично-полезностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

физическо-факторна специфично-стойностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система;

физическо-факторна специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система.

ДИСПОЗИЦИОННИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТИ* (dispositional economic ingredients) – същото като *икономически диспозанти*.

ДИСПОЗИЦИОННИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТИ* (dispositional economic disponents) (*) – съвкупност от *икономически диспозант* и *икотехномически диспозант*, които като двойка образуват **диспозиционен икореномически диспозат** (вж. *диспозификатен икореномически диспозат*) [в **ингредиентен икореномически формат*** (ingrediental economic formate) (вж. *икономически ингредиенти*)]. В границите на диспозиционния икореномически диспозат икономическият диспозат е **предметна икономическа оценка*** (objective economic estimate) на икотехномическия диспозат. Вж. *диспозиционен икореномически диспозант* и вж. *диспозификатен икореномически диспозат*.

ДИСПОЗИЦИОННО ИКОНОМИЧЕСКО ИНТЕНЗИОНИРАНЕ* (dispositional economic intensification) – същото като *същностно интензиониране на икономическото явление*.

ДИСПОЗИЦИОННО ИКОНОМИЧЕСКО ОПРЕДМЕТЯВАНЕ* (dispositional economic objectification) (*) – същото като *феноменно определяване на икономическата същност*.

ДИСПОКОНТИВ (disposonassets) (кд) – във:

икокореномически диспोकонттив (вж. *дерелевантен типичен диалектически иkokореномически ингредиент*);

икономически диспोकонттив (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

икореномически диспोकонттив (вж. *дерелевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

икотехномически диспोकонттив (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

икоуниреномически диспोकонттив (вж. *дерелевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПОСПЕЦИТИТ (dispospecitite) (кд) – във:

икокореномически диспоспектит (вж. *дерелевантен типичен диалектически иkokореномически ингредиент*);

икономически диспоспектит (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

икореномически диспоспектит (вж. *дерелевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

икотехномически диспоспектит (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

икоуниреномически диспоспектит (вж. *дерелевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПОСПЕЦИФИТ (dispospecifite) (кд) – във:

икокоиреномически диспоспектит (вж *дерелевантен диалектически икокоиреномически ингредиент*);

икономически диспоспектит (вж *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

икореномически диспоспектит (вж *дерелевантен диалектически икореномически ингредиент*);

икотехномически диспоспектит (вж *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

икоуниреномически диспоспектит (вж *дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

типичен икокореномически диспоспектит (вж *дерелевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически диспоспектит (вж *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типичен икореномически диспоспектит (вж *дерелевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типичен икотехномически диспоспектит (вж *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически диспоспектит (вж *дерелевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПОСУБСТАНЦИЯ (disposubstance) (кд) – във:

икокоиреномическа диспосубстанция (вж. *дерелевантен диалектически икокоиреномически ингредиент*);

икономическа диспосубстанция (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

икореномическа диспосубстанция (вж. *дерелевантен диалектически икореномически ингредиент*);

икотехномическа диспосубстанция (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

икоуниреномическа диспосубстанция (вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

типична икокореномическа диспосубстанция (вж. *дерелевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типична икономическа диспосубстанция (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типична икореномическа диспосубстанция (вж. *дерелевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типична икотехномическа диспосубстанция (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типична икоуниреномическа диспосубстанция (вж. *дерелевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПОСУБСТАТ (disposubstatum) (кд) – във:

икокореномически диспосубстат (вж. *дерелевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

икономически диспосубстат (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

икореномически диспосубстат (вж. *дерелевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

икотехномически диспосубстат (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

икоуниреномически диспосубстат (вж. *дерелевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПОСУПЕРСТАНТА (disposuperstant) (кд) – във:

икокоиреномическа диспосуперстанта (вж. *дерелевантен диалектически икокоиреномически ингредиент*);

икономическа диспосуперстанта (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

икореномическа диспосуперстанта (вж. *дерелевантен диалектически икореномически ингредиент*);

икотехномическа диспосуперстанта (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

икоуниреномическа диспосуперстанта (вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

типична икокореномическа диспосуперстанта (вж. *дерелевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типична икономическа диспосуперстанта (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типична икореномическа диспосуперстанта (вж. *дерелевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типична икотехномическа диспосуперстанта (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типична икоуниреномическа диспосуперстанта (вж. *дерелевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПОСУСТАТИТ (disposustatite) (кд) – във:

икокореномически диспосустатит (вж. *дерелевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

икономически диспосустатит (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

икореномически диспосустатит (вж. *дерелевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

икотехномически диспосустатит (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

икоуниреномически диспосустатит (вж. *дерелевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПОСУСТИТ (disposustite) (кд) – във:

икокоиреномически диспосустит (вж. *дерелевантен диалектически икокоиреномически ингредиент*);

икономически диспосустит (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

икореномически диспосустит (вж. *дерелевантен диалектически икореномически ингредиент*);

икотехномически диспосустит (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

икоуниреномически диспосустит (вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

типичен икокореномически диспосустит (вж. *дерелевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически диспосустит (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типичен икореномически диспосустит (вж. *дерелевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типичен икотехномически диспосустит (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически диспосустит (вж. *дерелевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПОСЪДЪРЖАНИЕ (dispocontent) (кд) – във:

икокоиреномическо диспосъдържание (вж. *дерелевантен диалектически икокоиреномически ингредиент*);

икономическо диспосъдържание (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

икореномическо диспосъдържание (вж. *дерелевантен диалектически икореномически ингредиент*);

икотехномическо диспосъдържание (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

икоуниреномическо диспосъдържание (вж. *дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

типично икокореномическо диспосъдържание (вж. *дерелевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типично икономическо диспосъдържание (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типично икореномическо диспосъдържание (вж. *дерелевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типично икотехномическо диспосъдържание (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типично икоуниреномическо диспосъдържание (вж. *дерелевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПОТАНТ (dispotant) (кд) – във:

изпълнителен икокореномически диспотант (същото като *изпълнителен икокореномически субтицентит* и като *изпълнително центитално икокореномическо субтиучастие*);

изпълнителен икономически диспотант (същото като изпълнителна центитална икономическа субтизначимост и като изпълнителен икономически субтицентит);

изпълнителен икореномически диспотант (същото като изпълнителен икореномически субтицентит и като изпълнително центитално икореномическо субтиучастие);

изпълнителен икотехномически диспотант (същото като изпълнителен центитален икотехномически субтипринос и като изпълнителен икотехномически субтицентит);

изпълнителен икоуниреномически диспотант (същото като изпълнителен икоуниреномически субтицентит и като изпълнително центитално икоуниреномическо субтиучастие);

икокореномически диспотант (вж. релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент);

икокореномически диспотант (същото като икокореномически субтицентит и като центитално икокореномическо субтиучастие);

икономически диспотант (вж. релевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

икономически диспотант (същото като центитална икономическа субтизначимост и като икономически субтицентит);

икореномически диспотант (вж. релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент);

икореномически диспотант (същото като икореномически субтицентит и като центитално икореномическо субтиучастие);

икотехномически диспотант (вж. релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент);

икотехномически диспотант (същото като центитален икотехномически субтипринос и като икотехномически субтицентит);

икоуниреномически диспотант (вж. релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент);

икоуниреномически диспотант (същото като икоуниреномически субтицентит и като центитално икоуниреномическо субтиучастие);

работен икокореномически диспотант (същото като работен икокореномически субтицентит и като работно центитално икокореномическо субтиучастие);

работен икономически диспотант (същото като работна центитална икономическа субтизначимост и като работен икономически субтицентит);

работен икореномически диспотант (същото като работен икореномически субтицентит и като работно центитално икореномическо субтиучастие);

работен икотехномически диспотант (същото като работен центитален икотехномически субтипринос и като работен икотехномически субтицентит);

работен икоуниреномически диспотант (същото като работен икоуниреномически субтицентит и като работно центитално икоуниреномическо субтиучастие);

съзидателен икокореномически диспотант (същото като съзидателен икокореномически субтицентит и като съзидателно центитално икокореномическо субтиучастие);

съзидателен икономически диспотант (същото като съзидателна центитална икономическа субтизначимост и като съзидателен икономически субтицентит);

съзидателен икореномически диспотант (същото като съзидателен икореномически субтицентит и като съзидателно центитално икореномическо субтиучастие);

съзидателен икотехномически диспотант (същото като съзидателен центитален икотехномически субтипринос и като съзидателен икотехномически субтицентит);

съзидателен икоуниреномически диспотант (същото като съзидателен икоуниреномически субтицентит и като съзидателно центитално икоуниреномическо субтиучастие);

сътворителен икокореномически диспотант (същото като сътворителен икокореномически субтицентит и като сътворително центитално икокореномическо субтиучастие);

сътворителен икономически диспотант (същото като сътворителна центитална икономическа субтизначимост и като сътворителен икономически субтицентит);

сътворителен икореномически диспотант (същото като сътворителен икореномически субтицентит и като сътворително центитално икореномическо субтиучастие);

сътворителен икотехномически диспотант (същото като сътворителен центитален икотехномически субтипринос и като сътворителен икотехномически субтицентит);

сътворителен икоуниреномически диспотант (същото като сътворителен икоуниреномически субтицентит и като сътворително центитално икоуниреномическо субтиучастие);

творчески икокореномически диспотант (същото като творчески икокореномически субтицентит и като творческо центитално икокореномическо субтиучастие);

творчески икономически диспотант (същото като творческа центитална икономическа субтизначимост и като творчески икономически субтицентит);

творчески икореномически диспотант (същото като творчески икореномически субтицентит и като творческо центитално икореномическо субтиучастие);

творчески икотехномически диспотант (същото като творчески центитален икотехномически субтипринос и като творчески икотехномически субтицентит);

творчески икоуниреномически диспотант (същото като творчески икоуниреномически субтицентит и като творческо центитално икоуниреномическо субтиучастие);

унисъзидателен икокореномически диспотант (същото като унисъзидателен икокореномически субтицентит и като унисъзидателно центитално икокореномическо субтиучастие);

унисъзидателен икономически диспотант (същото като унисъзидателна центитална икономическа субтизначимост и като унисъзидателен икономически субтицентит);

унисъзидателен икореномически диспотант (същото като унисъзидателен икореномически субтицентит и като унисъзидателно центитално икореномическо субтиучастие);

унисъзидателен икотехномически диспотант (същото като унисъзидателен центитален икотехномически субтипринос и като унисъзидателен икотехномически субтицентит);

унисъзидателен икоуниреномически диспотант (същото като унисъзидателен икоуниреномически субтицентит и като унисъзидателно центитално икоуниреномическо субтиучастие).

ДИСПОТАТ (dispotate) (кд) – във:

икокореномически диспотат (вж. релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент);

икономически диспотат (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

икореномически диспотат (вж. *релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

икотехномически диспотат (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

икоуниреномически диспотат (вж. *релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСПОТИТ (dispotite) (**кд**) – във:

изпълнителен икокореномически диспотит (същото като *изпълнителен икокореномически субтиуницентит* и като *изпълнително уницентитално икокореномическо субтиучастие*);

изпълнителен икономически диспотит (същото като *изпълнителна уницентитална икономическа субтизначимост* и като *изпълнителен икономически субтиуницентит*);

изпълнителен икореномически диспотит (същото като *изпълнителен икореномически субтиуницентит* и като *изпълнително уницентитално икореномическо субтиучастие*);

изпълнителен икотехномически диспотит (същото като *изпълнителен уницентитален икотехномически субтипринос* и като *изпълнителен икотехномически субтиуницентит*);

изпълнителен икоуниреномически диспотит (същото като *изпълнителен икоуниреномически субтиуницентит* и като *изпълнително уницентитално икоуниреномическо субтиучастие*);

икокореномически диспотит (вж. *релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

икокореномически диспотит (същото като *икокореномически субтиуницентит* и като *уницентитално икокореномическо субтиучастие*);

икономически диспотит (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

икономически диспотит (същото като *уницентитална икономическа субтизначимост* и като *икономически субтиуницентит*);

икореномически диспотит (вж. *релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

икореномически диспотит (същото като *икореномически субтиуницентит* и като *уницентитално икореномическо субтиучастие*);

икотехномически диспотит (вж. релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент);

икотехномически диспотит (същото като уницентитален икотехномически субтиппринос и като икотехномически субтиуницентит);

икоуниреномически диспотит (вж. релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент);

икоуниреномически диспотит (същото като икоуниреномически субтиуницентит и като уницентитално икоуниреномическо субтиучастие);

работен икокореномически диспотит (същото като работен икокореномически субтиуницентит и като работно уницентитално икокореномическо субтиучастие);

работен икономически диспотит (същото като работна уницентитална икономическа субтизначимост и като работен икономически субтиуницентит);

работен икореномически диспотит (същото като работен икореномически субтиуницентит и като работно уницентитално икореномическо субтиучастие);

работен икотехномически диспотит (същото като работен уницентитален икотехномически субтиппринос и като работен икотехномически субтиуницентит);

работен икоуниреномически диспотит (същото като работен икоуниреномически субтиуницентит и като работно уницентитално икоуниреномическо субтиучастие);

съзидателен икокореномически диспотит (същото като съзидателен икокореномически субтиуницентит и като съзидателно уницентитално икокореномическо субтиучастие);

съзидателен икономически диспотит (същото като съзидателна уницентитална икономическа субтизначимост и като съзидателен икономически субтиуницентит);

съзидателен икореномически диспотит (същото като съзидателен икореномически субтиуницентит и като съзидателно уницентитално икореномическо субтиучастие);

съзидателен икотехномически диспотит (същото като съзидателен уницентитален икотехномически субтиппринос и като съзидателен икотехномически субтиуницентит);

съзидателен икоуниреномически диспотит (същото като съзидателен икоуниреномически субтиуницентит и като съзидателно уницентитално икоуниреномическо субтиучастие);

сътворителен икокореномически диспотит (същото като сътворителен икокореномически субтиуницентит и като сътворително уницентитално икокореномическо субтиучастие);

сътворителен икономически диспотит (същото като сътворителна уницентитална икономическа субтизначимост и като сътворителен икономически субтиуницентит);

сътворителен икореномически диспотит (същото като сътворителен икореномически субтиуницентит и като сътворително уницентитално икореномическо субтиучастие);

сътворителен икотехномически диспотит (същото като сътворителен уницентитален икотехномически субтипринос и като сътворителен икотехномически субтиуницентит);

сътворителен икоуниреномически диспотит (същото като сътворителен икоуниреномически субтиуницентит и като сътворително уницентитално икоуниреномическо субтиучастие);

творчески икокореномически диспотит (същото като творчески икокореномически субтиуницентит и като творческо уницентитално икокореномическо субтиучастие);

творчески икономически диспотит (същото като творческа уницентитална икономическа субтизначимост и като творчески икономически субтиуницентит);

творчески икореномически диспотит (същото като творчески икореномически субтиуницентит и като творческо уницентитално икореномическо субтиучастие);

творчески икотехномически диспотит (същото като творчески уницентитален икотехномически субтипринос и като творчески икотехномически субтиуницентит);

творчески икоуниреномически диспотит (същото като творчески икоуниреномически субтиуницентит и като творческо уницентитално икоуниреномическо субтиучастие);

унисъзидателен икокореномически диспотит (същото като унисъзидателен икокореномически субтиуницентит и като унисъзидателно уницентитално икокореномическо субтиучастие);

унисъзидателен икономически диспотит (същото като унисъзидателна уницентитална икономическа субтизначимост и като унисъзидателен икономически субтиуницентит);

унисъзидателен икореномически диспотит (същото като унисъзидателен икореномически субтиуницентит и като унисъзидателно уницентитално икореномическо субтиучастие);

унисъзидателен икотехномически диспотит (същото като унисъзидателен уницентитален икотехномически субтипринос и като унисъзидателен икотехномически субтиуницентит);

унисъзидателен икоуниреномически диспотит (същото като унисъзидателен икоуниреномически субтиуницентит и като унисъзидателно уницентитално икоуниреномическо субтиучастие).

ДИСПОФОРМА (dispoform) (кд) – във:

икокоиреномическа диспoформа (вж. дерелевантен диалектически икокоиреномически ингредиент);

икономическа диспoформа (вж. дерелевантен диалектически икономически ингредиент);

икореномическа диспoформа (вж. дерелевантен диалектически икореномически ингредиент);

икотехномическа диспoформа (вж. дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент);

икоуниреномическа диспoформа (вж. дерелевантен диалектически икоуниреномически ингредиент);

типична икокореномическа диспoформа (вж. дерелевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент);

типична икономическа диспoформа (вж. дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

типична икореномическа диспoформа (вж. дерелевантен типичен диалектически икореномически ингредиент);

типична икотехномическа диспoформа (вж. дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент);

типична икоуниреномическа диспoформа (вж. дерелевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент).

ДИСТРИБУТИВЕН ЗАКОН В ИКОНОМИКАТА (distributive law in economy) – закон, според който алгебричните операции събиране и умножение над

определени *икономически величини* (например a , b и c) притежават свойството на **разпределителност** (distributivity). Според него при **ляв дистрибутивен закон** (left distributive law)

$$(\forall abc) \quad a \bullet (b \oplus c) = (a \bullet b) \oplus (a \bullet c),$$

а при **десен дистрибутивен закон** (right distributive law) –

$$(\forall abc) \quad (a \oplus b) \bullet c = (a \bullet c) \oplus (b \bullet c).$$

В случая събирането и умножението са **бинарни алгебрични операции** (binary algebraic operations), а \oplus и \bullet са символи за бинарни алгебрични операции. Изобщо бинарните алгебрични операции в икономиката са дистрибутивни, ако в дадена *алгебрична икономическа система* са валидни твърденията $a(b + c) = ab + ac$ при ляв дистрибутивен закон и $(a + b)c = ac + bc$ при десен дистрибутивен закон. Аналог на дистрибутивните закони в икономиката са операциите *обединяване на икономически множества* и *пресичане на икономически множества* (например на *икономическите множества* A , B и C)

$$A \cap (B \cup C) = (A \cap B) \cup (A \cap C),$$

$$A \cup (B \cap C) = (A \cup B) \cap (A \cup C)$$

където \cup е символът за обединяване, а \cap – символът за пресичане на множества. Вж. и *алгебра на икономическите множества*.

ДИСТРИБУТИВЕН ЗАКОН В ИКОНОМИКАТА (distributive law in economy) (**ки**) – във:

дистрибутивен закон в икономиката;

общ дистрибутивен закони в икономиката;

симетрия между дистрибутивните закони в икономиката.

ДИСТРИБУТИВНА ЕФИКАСНОСТ (distribution effectuality) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

ДИСТРИБУТИВНА ИКОНОМИЧЕСКА АРТИПРЕФИКАСНОСТ* (distributive economic artipreffectuality /artiprefficacy/) – същото като *дистрибутивна икономическа ефикасност*.

ДИСТРИБУТИВНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФИКАСНОСТ* (distributive economic effectuality /efficacy/), **дистрибутивна икономическа артипрефикасност**, (*) – *икономическа величина*, която показва какъв размер *изходен икономически ингредиент* [**консеквентен икономически имплицент***

(consequential economic implicant), респ. **консеквентен икономически експлицидент*** (consequential economic explicient)] на някаква зададена *насочено-дефинирана квази-стратисубстанциална икономическа система* (или на нейна разновидност), в която се създава *дистрибутивно икономическо благо* (икономическо благо, което е резултат на дейността в икономическото разпределение), се съдържа в (се индуцира от, съответствува на) единица *входен икономически ингредиент* [**антецедентен икономически имплицидент*** (consequential economic implicant), респ. **антецедентен икономически експлицидент*** (antecedental economic explicient)] на същата тази система (вж. *насочено-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Представява една от разновидностите на *икономическата артипрефикасност*, тъй като е *ефикасност* на дистрибутивното икономическо благо. Дистрибутивното икономическо благо се индуцира в оценяваната чрез дистрибутивната икономическа ефикасност **дистрибутивна икономическа дейност*** (distributive economic activity /work/), последната протичаща в посочената икономическа система (вж. *икономическа дейност*). Разграничават се **средна дистрибутивна икономическа ефикасност*** (average distributive economic effectuality) [същото като **средна дистрибутивна икономическа артипрефикасност*** (average distributive economic artipreffectuality)] и **пределна дистрибутивна икономическа ефикасност*** (marginal distributive economic effectuality) [същото като **пределна дистрибутивна икономическа артипрефикасност*** (marginal distributive economic artipreffectuality)].

Дистрибутивното икономическо благо може да бъде само **нематериално дистрибутивно икономическо благо*** (immaterial distributive economic good). Съответно на това се конституира понятието за **нематериална дистрибутивна икономическа ефикасност*** (immaterial distributive economic effectuality) [същото като **нематериална дистрибутивна икономическа артипрефикасност*** (immaterial distributive economic artipreffectuality)], в т.ч. **средна нематериална дистрибутивна икономическа ефикасност*** (average immaterial distributive economic effectuality) [същото като **средна нематериална дистрибутивна икономическа артипрефикасност*** (average immaterial distributive economic artipreffectuality)] и **пределна нематериална дистрибутивна икономическа ефикасност*** (marginal immaterial distributive economic effectuality) [същото като **пределна нематериална дистрибутивна икономическа артипрефикасност*** (marginal immaterial distributive economic artipreffectuality)].

В зависимост от природата на предметната му предметеност и характера на предметяващата способност на *икономическата дейност*, която го сътво-

рява, разновидност на дистрибутивното икономическо благо е само **вторичното дистрибутивно икономическо благо*** (secondary distributive economic good) [тъй като то няма относително-самостоятелна предметеност, като създаването му или се осъществява едновременно с потреблението, или пък прегражда непосредствено в потребление, и тогава на него отговаря понятието за **дистрибутивна икономическа сефекасност*** (distributive economic seffectuality), същото като **вторична дистрибутивна артипрефекасност*** (secondary distributive economic artipreffectuality)]. Затова последната е предметната разновидност на дистрибутивната икономическа ефикасност.

В зависимост от вътрешносистемната си принадлежност разновидности на дистрибутивното икономическо благо са (1) **ефективното дистрибутивно икономическо благо*** (effective distributive economic good) [същото като **пряко дистрибутивно икономическо благо*** (direct distributive economic good), **дификасно дистрибутивно икономическо благо*** (diffectual distributive economic good)] [когато то се интерпретира като резултат от функционирането на **правата икономическа връзка** в разглежданата система и тогава на него отговаря понятието за **дистрибутивна икономическа ефективност*** (distributive economic effectivity), същото като **дистрибутивна икономическа дификасност*** (distributive economic diffectuality) и като **пряка дистрибутивна икономическа артипрефекасност*** (direct distributive economic artipreffectuality)] и (2) **квазиефективното дистрибутивна икономическо благо*** (quasi-effective distributive economic good) [същото като **непряко дистрибутивна икономическо благо*** (indirect distributive economic good), **индификасно дистрибутивна икономическо благо*** (indiffectual distributive economic good)] [когато то се интерпретира като резултат от функционирането на **обратната икономическа връзка** в системата и тогава на него отговаря понятието за **дистрибутивна икономическа квазиефективност*** (distributive economic quasiaffectivity), същото като **дистрибутивна икономическа индификасност*** (distributive economic indiffectuality) и като **непряка дистрибутивна икономическа артипрефекасност*** (indirect distributive economic artipreffectuality)]. Следователно системни разновидности на дистрибутивната икономическа ефикасност са дистрибутивната икономическа ефективност (дистрибутивната икономическа дификасност, пряката дистрибутивна пазарна икономическа артипрефекасност) и дистрибутивната икономическа квазиефективност (дистрибутивната икономическа индификасност, непряката дистрибутивна икономическа артипрефекасност).

В икономическия обект (респ. в отразяващата го икономическа система), където се установява дистрибутивната икономическа ефикасност, се конституират още и съответстващите (кореспондиращите) на нея понятия за (1) **дистрибутивно-ефикасна икономическа абсорбционност*** (distributively-effectual economic absorptivity) (вж. икономическа абсорбционност), (2) **дистрибутивно-ефикасна икономическа ангажираност*** (distributively-effectual economic engageness) (вж. икономическа ангажираност), (3) **дистрибутивно-ефикасна икономическа възвръщаемост*** (distributively-effectual economic returns) (вж. икономическа възвръщаемост), (4) **дистрибутивно-ефикасна икономическа въплътеност*** (distributively-effectual economic incarnateness) (вж. икономическа въплътеност), (5) **дистрибутивно-ефикасна икономическа използваемост*** (distributively-effectual economic usableness) (вж. икономическа използваемост), (6) **дистрибутивно-ефикасна икономическа интензивност*** (distributively-effectual economic intensity) (вж. икономическа интензивност), (7) **дистрибутивно-ефикасна икономическа креативност*** (distributively-effectual economic creativity) (вж. икономическа креативност), (8) **дистрибутивно-ефикасна икономическа напрегнатост*** (distributively-effectual economic strenuousness /tenseness/) (вж. икономическа напрегнатост), (9) **дистрибутивно-ефикасна икономическа наситеност*** (distributively-effectual economic saturation /saturateness/) (вж. икономическа наситеност) (10) **дистрибутивно-ефикасна икономическа натовареност*** (distributively-effectual economic loading) (вж. икономическа натовареност), (11) **дистрибутивно-ефикасна икономическа предметеност*** (distributively-effectual economic objectificativity) (вж. икономическа предметеност), (12) **дистрибутивно-ефикасна икономическа производителност*** (distributively-effectual economic productivity) (вж. икономическа производителност), (13) **дистрибутивно-ефикасна икономическа разходност*** (distributively-effectual economic costness) (вж. икономическа разходност).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен дистрибутивна икономическа ефикасност се конституират още и съответстващите на последната понятия за **дистрибутивна консуматорска унификасност*** (distributive consumptionary effectuality /efficacy/), **дистрибутивна стопанска унификасност*** (distributive protoeconomic effectuality /efficacy/), **дистрибутивна пазарно-икономическа унификасност*** (distributive marketly-economic effectuality /efficacy/) и **дистрибутивна финансово-пазарно-икономическа унификасност*** (distributive financially-marketly-economic effectuality /efficacy/). Общо за всички тях е понятието за **дистрибутивна под-**

държаща унификасност* (distributive sustenance /sustaining/ effectuality /efficacy/) (за дистрибутивна ефикасност при *поддържането*).

ДИСТРИБУТИВНА ИКОНОМИЧЕСКА РЕШЕТКА* (distributive economic lattice), **дистрибутивна структура на икономическото множество**, – *икономическата решетка М*, при която е изпълнен *дистрибутивния /разпределителния/ закон в икономиката*, т.е. когато $(a + b)c = ac + bc$. В дистрибутивната икономическа решетка са валидни съотношенията $ab + c = (a + c)(b + c)$ и $(a + b)(a + c)(b + c) = ab + ac + bc$. Всяко от тях може да бъде използвано за определяне на някаква дистрибутивна икономическа решетка. Всяка дистрибутивна икономическа решетка е **изоморфна икономическа решетка*** (isomorphic economic lattice) [т.е. **изоморфна икономическа структура*** (isomorphic economic structure)] на подмножествата (но не обезателно на всички) на някакво *икономическо множество*.

ДИСТРИБУТИВНА СТРУКТУРА НА ИКОНОМИЧЕСКОТО МНОЖЕСТВО* (distributive structure of economic set) – същото като *дистрибутивна икономическа решетка*. Вж. и *икономическа решетка*.

ДИСТРИБУТИВНО БЛАГО (distribution good) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

ДИСТРИБУТИВНО БЛАГО (distribution good) (**ки**) – във:

дистрибутивно благо (вж. *зависимости между благото и продукта*);
дистрибутивно икономическо благо.

ДИСТРИБУТИВНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО* (distributive economic good) (*) – *работно икономическо благо* (*артипрефикасно икономическо благо*), което се създава в *икономическото разпределение* като фаза на *икономическото възпроизводство*; една от разновидностите на работното икономическо благо и на *поддържащото икономическо благо* (последното същото като *префикасно икономическо благо* или просто като *икономическо благо*). То е резултат от **дистрибутивна икономическа дейност*** (distributive economic activity /work/), означавана като разпределение, и оказва **дистрибутивно икономическо въздействие** (distributive economic impact) върху околната среда. Дистрибутивното благо удовлетворява **дистрибутивни икономически потребности** (distributive economic needs /necessities/) на социума (потребности на социума от блага, създадени в икономическото разпределение) (в т.ч. диснли-

бутивни икономически потребности на поддържащата сфера и на супериялната сфера). В областта на дистрибутивната икономическа дейност, където се създава дистрибутивното икономическо благо, се конституира понятието за *дистрибутивна икономическа ефикасност* (същото като *дистрибутивна икономическа артипрефикасност*) [в т.ч. *средна дистрибутивна икономическа ефикасност** (average distributive effectuality) и *пределна дистрибутивна икономическа ефикасност** (marginal distributive economic effectuality)].

Съвкупност от дистрибутивни икономически блага в даден обхват формира *дистрибутивно икономическо богатство** (distributive economic wealth). Дистрибутивното икономическо благо може да бъде само *нематериално дистрибутивно икономическо благо** (immaterial distributive economic good) [на което отговаря понятието за *нематериално дистрибутивно икономическо богатство** (immaterial distributive economic wealth)]. Съответно на това се конституира понятието за *нематериална дистрибутивна икономическа ефикасност** (immaterial distributive economic effectuality) [в т.ч. *средна нематериална дистрибутивна икономическа ефикасност** (average immaterial distributive economic effectuality) и *пределна нематериална дистрибутивна икономическа ефикасност** (marginal immaterial distributive economic effectuality)].

В зависимост от природата на предметната му предметеност и характера на предметяващата способност на *икономическата дейност*, която го сътворява, разновидност на дистрибутивното икономическо благо е само *вторичното дистрибутивно икономическо благо** (secondary distributive economic good) [тъй като то няма относително-самостоятелна предметеност, като създаването му или се осъществява едновременно с потреблението, или пък преграства непосредствено в потребление, и тогава на него отговаря понятието за *дистрибутивна икономическа сефикасност** (distributive economic seffectuality), същото като *вторична дистрибутивна артипрефикасност** (secondary distributive economic artipreffectuality)].

В зависимост от вътрешносистемната си принадлежност разновидности на дистрибутивното икономическо благо са (1) *ефективното дистрибутивно икономическо благо** (effective distributive economic good) [същото като *пряко дистрибутивно икономическо благо** (direct distributive economic good), *дификасно дистрибутивно икономическо благо** (diffectual distributive economic good)] [когато то се интерпретира като резултат от функционирането на *правата икономическа връзка* в разглежданата система и тогава на него отговаря понятието за *дистрибутивна икономическа ефективност** (distributive

economic effectivity), същото като *дистрибутивна икономическа дификасност** (distributive economic diffectuality) и като *пряка дистрибутивна икономическа артипрефикасност** (direct distributive economic artipreffectuality)] и (2) *квазиефективното дистрибутивно икономическо благо** (quasi-effective distributive economic good) [същото като *непряко дистрибутивно икономическо благо** (indirect distributive economic good), *индификасно дистрибутивно икономическо благо** (indiffectual distributive economic good)] [когато то се интерпретира като резултат от функционирането на *обратната икономическа връзка* в системата и тогава на него отговаря понятието за *дистрибутивна икономическа квазиефективност** (distributive economic quasi-effectivity), същото като *дистрибутивна икономическа индификасност** (distributive economic indiffectuality) и като *непряка дистрибутивна икономическа артипрефикасност** (indirect distributive economic artipreffectuality)].

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен дистрибутивно икономическо благо се конституират още и съответстващите на последното понятия за *дистрибутивно консуматорско благо** (distributive consumptionary good), *дистрибутивно стопанско благо** (distributive protoeconomic good), *дистрибутивно пазарно-икономическо благо** (distributive marketly-economic good) и *дистрибутивно финасово-пазарно-икономическо благо** (distributive financially-marketly-economic good). Общо за всички тях е понятието за *дистрибутивно поддържащо благо** (distributive sustenance /sustaining/ good) (за дистрибутивно благо при *поддържането*).

ДИСТРИБУТИВНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО* (distributive economic wealth) – вж. *дистрибутивно икономическо благо*.

ДИСТРИФИКАСНО БЛАГО* (distriffectual good) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

ДИСТРИФИКАСНО БЛАГО* (distriffectual good) (**ки**) – във:

дистрификасно благо (вж. *зависимости между благото и продукта*);

дистрификасно икономическо благо (вж. *зависимости между благото и продукта*).

ДИСТРИФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО* (distriffectual economic good) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

ДИСТРИФИКАСНОСТ* (distriffectuality) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

ДИСУСТАНТ (disustant) (кд) – ВЪВ:

икокореномически дисустант;

икономически дисустант;

икореномически дисустант;

икотехномически дисустант;

икоуниреномически дисустант;

типичен икокореномически дисустант (вж. *релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически дисустант (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типичен икореномически дисустант (вж. *релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типичен икотехномически дисустант (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически дисустант (вж. *релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСУСТАТ (disustate) (кд) – ВЪВ:

икокореномически дисустат;

икономически дисустат;

икореномически дисустат;

икотехномически дисустат;

икоуниреномически дисустат;

типичен икокореномически дисустат (вж. *релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически дисустат (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типичен икореномически дисустат (вж. *релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типичен икотехномически дисустат (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически дисустат (вж. *релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСУСТАТНА АСИДЕЦИСИВНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (disustatic assidecisionary economic system) – вж. *определящо и решаващо в икономиката*.

ДИСУСТАТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА* (disustatic one-stage ecocorenommic duad) – същото като *икокореномически дисустат*.

ДИСУСТАТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОНОМИЧЕСКА ДУАДА* (disustatic one-stage economic duad) – същото като *икономически дисустат*.

ДИСУСТАТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА* (disustatic one-stage ecorenomic duad) – същото като *икореномически дисустат*.

ДИСУСТАТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ДУАДА* (disustatic one-stage ecotechnomic duad) – същото като *икотехномически дисустат*.

ДИСУСТАТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА* (disustatic one-stage ecounirenomic duad) – същото като *икоуниреномически дисустат*.

ДИСУСТАТНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА (disustantic ecocorenommic duad) (**ки**) – ВЪВ:

дисустатна едностепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически дисустат).

ДИСУСТАТНА ИКОНОМИЧЕСКА АСИДЕЦИСИЯ* (disustatic economic assidecision) – вж. *определящо и решаващо в икономиката*.

ДИСУСТАТНА ИКОНОМИЧЕСКА ДУАДА (disustantic economic duad) (**ки**) – ВЪВ:

дисустатна едностепенна икономическа дуада (същото като икономически дисустат).

ДИСУСТАТНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА (disustantic ecorenomic duad) (**ки**) – ВЪВ:

дисустатна едностепенна икореномическа дуада (същото като икореномически дисустат).

ДИСУСТАТНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ДУАДА (disustantic ecotechnomic duad) (**ки**) – във:

дисустатна едностепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически дисустат).

ДИСУСТАТНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА (disustantic ecounirenomomic duad) (**ки**) – във:

дисустатна едностепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически дисустат).

ДИСУСТИТ (disustite) (**кд**) – във:

икокореномически дисустит;

икономически дисустит;

икореномически дисустит;

икотехномически дисустит;

икоуниреномически дисустит;

типичен икокореномически дисустит (вж. *релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически дисустит (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типичен икореномически дисустит (вж. *релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типичен икотехномически дисустит (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически дисустит (вж. *релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСУСТИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disustitive one-stage ecocorenomomic monad) – същото като *икокореномически дисустит*.

ДИСУСТИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disustitive one-stage economic monad) – същото като *икономически дисустит*.

ДИСУСТИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disustitive one-stage ecorenomic monad) – същото като *икореномически дисустит*.

ДИСУСТИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disustitive one-stage ecotechnomic monad) – същото като *икотехномически дисустит*.

ДИСУСТИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disustitive one-stage ecounirenomic monad) – същото като *икоуниреномически дисустит*.

ДИСУСТИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disustitive one-stage typical ecocorenomadic monad) – същото като *икокореномически дисустит*.

ДИСУСТИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disustitive one-stage typical economic monad) – същото като *икономически дисустит*.

ДИСУСТИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disustitive one-stage typical ecorenomic monad) – същото като *икореномически дисустит*.

ДИСУСТИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disustitive one-stage typical ecotechnomic monad) – същото като *икотехномически дисустит*.

ДИСУСТИТНА ЕДНОСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disustitive one-stage typical ecounirenomic monad) – същото като *икоуниреномически дисустит*.

ДИСУСТИТНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustitive ecocorenomadic monad) (кд) – във:

дисуститна едностепенна икокореномическа монада (същото като *икокореномически дисустит*).

ДИСУСТИТНА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustitive economic monad) (кд) – във:

дисуститна едностепенна икономическа монада (същото като *икономически дисустит*).

ДИСУСТИТНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustitive ecorenomic monad) (кд) – във:

дисуститна едностепенна икореномическа монада (същото като икореномически дисустит).

ДИСУСТИТНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustitive ecotechnomic monad) (кд) – във:

дисуститна едностепенна икотехномическа монада (същото като икотехномически дисустит).

ДИСУСТИТНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustitive econirenomic monad) (кд) – във:

дисуститна едностепенна икоуниреномическа монада (същото като икоуниреномически дисустит).

ДИСУСТИТНА ТИПИЧНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustitive typical ecocorenomadic monad) (кд) – във:

дисуститна едностепенна типична икокореномическа монада (същото като икокореномически дисустит).

ДИСУСТИТНА ТИПИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustitive typical economic monad) (кд) – във:

дисуститна едностепенна типична икономическа монада (същото като икономически дисустит).

ДИСУСТИТНА ТИПИЧНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustitive typical corenomadic monad) (кд) – във:

дисуститна едностепенна типична икореномическа монада (същото като икореномически дисустит).

ДИСУСТИТНА ТИПИЧНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustitive typical ecotechnomic monad) (кд) – във:

дисуститна едностепенна типична икотехномическа монада (същото като икотехномически дисустит).

ДИСУСТИТНА ТИПИЧНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustitive typical econirenomic monad) (кд) – във:

дисуститна едностепенна типична икоуниреномическа монада (същото като икоуниреномически дисустит).

ДИСУСТИФИКАНТ (disustificant) (кд) – във:

икокореномически дисустификант;

икономически дисустификант;

икореномически дисустификант;

икотехномически дисустификант;

икоуниреномически дисустификант;

типичен икокореномически дисустификант (вж. *релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически дисустификант (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типичен икореномически дисустификант (вж. *релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типичен икотехномически дисустификант (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически дисустификант (вж. *релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСУСТИФИКАТ (disustificate) (кд) – във:

икокореномически дисустификат;

икономически дисустификат;

икореномически дисустификат;

икотехномически дисустификат;

икоуниреномически дисустификат;

типичен икокореномически дисустификат (вж. *релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

типичен икономически дисустификат (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

типичен икореномически дисустификат (вж. *релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент*);

типичен икотехномически дисустификат (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

типичен икоуниреномически дисустификат (вж. *релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДИСУСТИФИКАТНА АСИДЕЦИСИВНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (disustificatic assidecisionary economic system) – вж. *определящо и решаващо в икономиката*.

ДИСУСТИФИКАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА* (disustificatic two-stage ecocorenomic duad) – същото като *икокореномически дисустификат*.

ДИСУСТИФИКАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОНОМИЧЕСКА ДУАДА* (disustificatic two-stage economic duad) – същото като *икономически дисустификат*.

ДИСУСТИФИКАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА* (disustificatic two-stage economic duad) – същото като *икореномически дисустификат*.

ДИСУСТИФИКАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ДУАДА* (disustificatic two-stage ecotechnomic duad) – същото като *икотехномически дисустификат*.

ДИСУСТИФИКАТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА* (disustificatic two-stage ecounirenomic duad) – същото като *икоуниреномически дисустификат*.

ДИСУСТИФИКАТНА ИКОНОМИЧЕСКА АСИДЕЦИСИЯ* (disustificatic economic assidecision) – вж. *определящо и решаващо в икономиката*.

ДИСУСТИФИКАТНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА (disustificatic ecocorenomic duad) (**ки**) – във:

дисустификатна двустепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически дисустификат).

ДИСУСТИФИКАТНА ИКОНОМИЧЕСКА ДУАДА (disustificatic economic duad) (**ки**) – във: *дисустификатна двустепенна икономическа дуада (същото като икономически дисустификат);*

ДИСУСТИФИКАТНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА (disustificatic economic duad) (**ки**) – във:

дисустификатна двустепенна икореномическа дуада (същото като икореномически дисустификат).

ДИСУСТИФИКАТНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ДУАДА (disustificatic ecotechnomic duad) (**ки**) – във:

дисустификатна двустепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически дисустификат).

ДИСУСТИФИКАТНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА ДУАДА (disustificatic ecounirenomic duad) (**ки**) – във:

дисустификатна двустепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически дисустификат).

ДИСУСТИФИТИТ (disustifitite) (**кд**) – във:

икокореномически дисустифитит;

икономически дисустифитит;

икореномически дисустифитит;

икотехномически дисустифитит;

икоуниреномически дисустифитит;

типичен икокореномически дисустифитит (вж. релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент);

типичен икономически дисустифитит (вж. релевантен типичен диалектически икономически ингредиент);

типичен икореномически дисустифитит (вж. релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент);

типичен икотехномически дисустифитит (вж. релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент);

типичен икоуниреномически дисустифитит (вж. релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент).

ДИСУСТИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disustifititive two-stage ecocorenomomic monad) – същото като икокореномически дисустифитит.

ДИСУСТИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disustifititive two-stage economic monad) – същото като икономически дисустифитит.

ДИСУСТИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА* (disustifititive two-stage ecorenomic monad) – същото като икореномически дисустифитит.

ДИСУСТИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МО-
НАДА* (disustifitive two-stage ecotechnomic monad) – същото като
икотехномически дисустифитит.

ДИСУСТИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА
МОНАДА* (disustifitive two-stage ecounirenomic monad) – същото като *икоу-
ниреномически дисустифитит*.

ДИСУСТИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОКОРЕНОМИ-
ЧЕСКА МОНАДА* (disustifitive two-stage typical ecocorenommic monad) – съ-
щото като *икокореномически дисустифитит*.

ДИСУСТИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА
МОНАДА* (disustifitive two-stage typical economic monad) – същото като
икономически дисустифитит.

ДИСУСТИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОРЕНОМИЧЕС-
КА МОНАДА* (disustifitive two-stage typical economic monad) – същото ка-
то *икореномически дисустифитит*.

ДИСУСТИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОТЕХНОМИ-
ЧЕСКА МОНАДА* (disustifitive two-stage typical ecotechnomic monad) – съ-
щото като *икотехномически дисустифитит*.

ДИСУСТИФИТИТНА ДВУСТЕПЕННА ТИПИЧНА ИКОУНИРЕНО-
МИЧЕСКА МОНАДА* (disustifitive two-stage typical ecounirenomic monad) –
същото като *икоуниреномически дисустифитит*.

ДИСУСТИФИТИТНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustifitive
ecocorenommic monad) (**ки**) – във:

дисустифититна двустепенна икокореномическа монада (същото като
икокореномически дисустифитит).

ДИСУСТИФИТИТНА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustifitive eco-
nomic monad) (**ки**) – във:

дисустифититна двустепенна икономическа монада (същото като *ико-
номически дисустифитит*).

ДИСУСТИФИТИТНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustifitive
economic monad) (**ки**) – във:

дисустифититна двустепенна икореномическа монада (същото като икореномически дисустифитит).

ДИСУСТИФИТИТНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustifitive ecotechnomic monad) (**ки**) – ВЪВ:

дисустифититна двустепенна икотехномическа монада (същото като икотехномически дисустифитит).

ДИСУСТИФИТИТНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustifitive ecounirenomic monad) (**ки**) – ВЪВ:

дисустифититна двустепенна икоуниреномическа монада (същото като икоуниреномически дисустифитит).

ДИСУСТИФИТИТНА ТИПИЧНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustifitive typical ecocorenomomic monad) (**ки**) – ВЪВ:

дисустифититна двустепенна типична икокореномическа монада (същото като икокореномически дисустифитит).

ДИСУСТИФИТИТНА ТИПИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustifitive typical economic monad) (**ки**) – ВЪВ:

дисустифититна двустепенна типична икономическа монада (същото като икономически дисустифитит).

ДИСУСТИФИТИТНА ТИПИЧНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustifitive typical ecorenomomic monad) (**ки**) – ВЪВ:

дисустифититна двустепенна типична икореномическа монада (същото като икореномически дисустифитит).

ДИСУСТИФИТИТНА ТИПИЧНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustifitive typical ecotechnomic monad) (**ки**) – ВЪВ:

дисустифититна двустепенна типична икотехномическа монада (същото като икотехномически дисустифитит).

ДИСУСТИФИТИТНА ТИПИЧНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА МОНАДА (disustifitive typical ecounirenomic monad) (**ки**) – ВЪВ:

дисустифититна двустепенна типична икоуниреномическа монада (същото като икоуниреномически дисустифитит).

ДИФЕОМОРФИЗЪМ (diffeomorphism) (кд) – във:

икономически дифеоморфизъм.

ДИФЕОМОРФНО ИКОНОМИЧЕСКО МНОГООБРАЗИЕ (diffeomorphic economic manifold /variety/) – вж. *икономически дифеоморфизъм.*

ДИФЕРЕНЦИАЛ (differential) (кд) – във.

диференциал на инфлационните очаквания (в межд.);

диференциал на лихвените очаквания (в межд.);

инфлационен диференциал (в межд.);

лихвен диференциал (в межд.);

нулев лихвен диференциал (в межд.);

редуциран инфлационен диференциал (в межд.);

редуциран лихвен диференциал (в межд.);

стохастичен диференциал.

ДИФЕРЕНЦИАЛ НА ИНФЛАЦИОННИТЕ ОЧАКВАНИЯ (inflation expectations differential) (в межд.) – разлика между очакваните *темпове на инфлацията* (в макр.) в местната и чуждата страна.

ДИФЕРЕНЦИАЛ НА ЛИХВЕНИТЕ ОЧАКВАНИЯ (interest-rate expectations differential) (в межд.) – разлика между очакваните *лихвени проценти* (в макр.) в местната и чуждата страна.

ДИФЕРЕНЦИАЛЕН ЗАКОН НА ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (differential law of the economic regulation) – вж. *последователно коригиране на динамичните свойства на регулаторната икономическата система.*

ДИФЕРЕНЦИАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ В ИКОНОМИКАТА (differential law of the probabilities distribution in economy) (ки) – във:

двумерен диференциален закон на разпределението на вероятностите в икономиката (вж. *автокорелационна функция на случайния икономически процес*).

ДИФЕРЕНЦИАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА ДИСКРЕТНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА* (differential law of the probabilities distribution of the discrete

stochastic /random/ economic quantity /value/) – същото като *разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина*.

ДИФЕРЕНЦИАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА ДИСКРЕТНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (differential law of the probabilities distribution of the discrete stochastic /random/ economic quantity /value/) (**ки**) – във:

диференциален закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (същото като разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);

диференциален условен закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (вж. *условно разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина*).

ДИФЕРЕНЦИАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА НЕПРЕКЪСНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА* (differential law of the probabilities distribution of the continuous stochastic /random/ economic quantity /value/) – същото като *плътност на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина*.

ДИФЕРЕНЦИАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА НЕПРЕКЪСНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА (differential law of the probabilities distribution of the continuous stochastic /random/ economic quantity /value/) (**ки**) – във:

диференциален закон на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина (същото като плътност на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина);

диференциален условен закон на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина (вж. *условна плътност на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина*).

ДИФЕРЕНЦИАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ДИСКРЕТНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА* (distribution differential law of the discrete stochastic /random/ economic quantity /value/) – съ-

щото като *разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина*.

ДИФЕРЕНЦИАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА НЕПРЕКЪСНАТАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА* (distribution differential law of the continuous stochastic /random/ economic quantity /value/) – същото като *плътност на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина*.

ДИФЕРЕНЦИАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА СЛУЧАЙНИТЕ ИКОНОМИЧЕСКИ ВЕЛИЧИНИ (differential law of the distribution of the stochastic /random/ economic quantities /values/) (**ки**) – във:

диференциални закони на разпределението на случайните икономически величини (същото като диференциални закони на разпределението на вероятностите на случайните икономически величини);

формули на пълните вероятности за диференциалните закони на разпределението на случайните икономически величини.

ДИФЕРЕНЦИАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗРАЗ* (differential economic expression) – вж. *диференциален икономически оператор*.

ДИФЕРЕНЦИАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР* (differential economic operator) – обобщение на *оператора за диференциране в икономическата система*; *икономически оператор*, който е представен в някакъв **диференциален икономически израз** и който действа (се прилага) в *икономическите пространства на икономическите функции*, в т.ч. и на векторнозначните икономически функции, [или на сеченията на **диференцируемите икономически разслоения*** (differentiable economic bundle) (вж. *икономическо разслоение* и *разслоено икономическо пространство*)] на *диференцируемите икономически многообразия* (вж. и *икономическо многообразие*), както и в икономическите пространства, присъединени към пространствата от този тип. В общия случай диференциалният икономически оператор не е непрекъснат, не е ограничен и не е линеен. **Диференциалният икономически израз*** (differential economic expression) е такова *икономическо изображение* λ на *икономическото множество* Ω в пространството на сеченията на *икономическите разслоения* ξ с база M (вж. **база на икономическото разслоение** във: *разслоено икономическо пространство*) в пространството на сеченията на *икономическите разслоения* η със същата база, щото за всяка *икономическа точка* $p \in M$ и за всички сече-

ния $f, g \in \Omega$ при съвпаденията на техните k -струи в точката p следва съвпадение на λf и g в същата тази точка [*струята* (get) е сечението на ред на Б. Тейлър с диференцируемата функция f]. Най-малкото от числата k , удовлетворяващи това условие за всички $p \in M$, се нарича **порядък на диференциалния икономически израз*** (degree of the differential economic expression), както и **порядък на диференциалния икономически оператор*** (of the differential economic operator), определен с този израз.

ДИФЕРЕНЦИАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР (differential economic operator) (**ки**) – във:

диференциален икономически оператор;

елиптичен диференциален икономически оператор (вж. *икономическа функция на Дж. Грин*);

инвариантен диференциален икономически оператор;

параболичен диференциален икономически оператор (вж. *икономическа функция на Дж. Грин*).

ДИФЕРЕНЦИАЛЕН УСЛОВЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА ДИСКРЕТНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА* (probabilities distribution differential conditional law of the discrete stochastic /random/ economic quantity /value/) – вж. *условно разпределение на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина*.

ДИФЕРЕНЦИАЛЕН УСЛОВЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА НЕПРЕКЪСНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА* (probabilities distribution differential conditional law of the continuous stochastic /random/ economic quantity /value/) – вж. *условна плътност на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ЕНТРОПИЯ (fluxional entropy) – вж. *ентропия*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ЗАГУБА (differential loss) (в микр.) – същото като *икономическа загуба (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ЗАГУБА (differential loss) (**ки**) – във:

диференциална загуба (в микр.) (същото като *икономическа загуба (в микр.)*);

диференциална продуктова загуба (в микр.) (същото като *икономическа продуктова загуба (в микр.)*);

диференциална фирмена загуба (в микр.) (същото като *икономическа фирмена загуба (в микр.)*);

диференциална фирмена продуктова загуба (в микр.) (същото като *икономическа фирмена продуктова загуба (в микр.)*).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ВРЪЗКА (differential economic connection) (**ки**) – във:

диференциална обратна икономическа връзка.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕНТРОПИЯ* (flucsional /differential/ economic entropy) (**ки**) – във:

диференциална информационна икономическа ентропия (вж. *количество на икономическата информация и информационна икономическа ентропия*);

средна условна диференциална информационна икономическа ентропия (вж. *информационна икономическа ентропия*).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ИГРА (differential economic game) – разновидност на *динамичната икономическа игра*, специфичното за която (разновидност) е, че всеки **икономически играч** (economic player) избира в качеството на своя *икономическа стратегия* някаква *икономическа траектория* (разположена във времето) от множество от алтернативни икономически траектории, които могат да се разглеждат като *траектории на икономическото управление*. В диференциалните икономически игри са изследват икономически ситуации на конфликт или на коопериране, като участниците правят избор на стратегии във времето. Печалбата на всеки участник зависи от траекториите на управлението в *икономическата игра*, приети от всички нейни участници. Математически диференциалните икономически игри се моделират с помощта на *диференциални уравнения*. Тъй като играчите извършват своите ходове в течение на някакъв интервал от време, то броят на ходовете и на икономическите стратегии е безкраен. В основни линии класифицирането на диференциалните икономически игри се извършва според същите критерии, както и при *статичните икономически игри*. Разграничават се **диференциални икономически игри с двама участника** (differential economic games with two players), с трима участника и т.н., **диференциални икономически игри с нулева сума** (zero-sum differential economic games) и **диференциални икономически игри с**

ненулева сума (non-zero-sum differential economic games), *стохастични диференциални икономически игри* (stochastic differential economic games) и *детерминирани диференциални икономически игри* (determinate differential economic games), *дискретни диференциални икономически игри* (discrete differential economic games) и *непрекъснати диференциални икономически игри* (continious differential economic games). Вж.: *непрекъсната детерминирана диференциална икономическа игра с двама участника*, *диференциална икономическа игра с двама участника с нулева сума*, *координирана диференциална икономическа игра с двама участника с ненулева сума*, *некооперативна диференциална икономическа игра*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ИГРА (differential economic game) (**ки**) – във:

диференциална икономическа игра;
диференциална икономическа игра с двама участника с нулева сума;
координирана диференциална икономическа игра;
координирана диференциална икономическа игра с двама участника с ненулева сума;
некооперативна диференциална икономическа игра;
непрекъсната детерминирана диференциална икономическа игра с двама участника;

цена на диференциалната икономическа игра (вж. *диференциална икономическа игра с двама участника с нулева сума*).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ИГРА С ДВАМА УЧАСТНИКА С НУЛЕВА СУМА (zero-sum differential economic game with two players) – *диференциална икономическа игра*, при която печалбата на играч 2 е равна на печалбата на играч 1, взета с знак минус. Приемаме, че J печалбата на играч 1 се определя по формулата

$$J = J[\{u^1(t)\}, \{u^2(t)\}] = \int_{t_0}^{t_1} F(x, u^1, u^2, t) dt + \Phi(x_1, t_1).$$

Играч 1 действа така, че да максимизира печалбата си J , като избира *траектория на икономическото управление* $\{u^1(t)\}$, а играч 2 – минимизира печалбата на противника си J , като избира *траектория на икономическото управление*

$\{u^2(t)\}$. Така че задачата се свежда до намирането на такива *икономически стратегии*

$$u^1(t) = S^1(x(t)) \text{ и } u^2(t) = S^2(x(t)),$$

при които

$$\{u^{1*}(t)\} \in U^1 \text{ и } \{u^{2*}(t)\} \in U^2.$$

образуват *седлова икономическа точка* на **платежния икономически функционал** (payment economic functional)

$$J[\{(u^1(t)), \{u^{2*}(t)\}\}] \leq J[\{(u^{1*}(t)), \{u^{2*}(t)\}\}] \leq J[\{(u^{1*}(t)), \{u^2(t)\}\}]$$

за всички $\{u^1(t)\} \in U^1$ и $\{u^2(t)\} \in U^2$. Величината

$$J[\{(u^{1*}(t)), \{u^{2*}(t)\}\}]$$

е **цена на диференциалната икономическа игра** (differential economic game price).

Необходимите условия, позволяващи икономическите управления да образуват седлова точка на посочения функционал, се извеждат чрез прилагането на *принципа на максимума* в икономиката по начин, аналогичен на използването му за извеждането на необходимите условия за оптималност на икономическото управление. За целта въвеждаме n -мерния вектор-ред на спрегнатите (двойствените) икономически променливи $y(t) = (y_1(t), y_2(t), \dots, y_n(t))$ и определяме *икономическия хамилтониан*

$$H(x, u^1, u^2, y, t) = F(x, u^1, u^2, t) + yf(x, u^1, u^2, t).$$

Необходимите условия за оптималните икономически стратегии на двамата играчи се състоят в това, щото във всеки момент от дадения отрязък от времето играч 1 да максимизира икономическия хамилтониан, като избира свой *управляващ икономически вектор*, а играч 2 да минимизира същия хамилтониан, като избира свой *управляващ икономически вектор*. Ако диференциалната икономическа игра удовлетворява някакво условие за регулярност и е напълно определена, т.е. ако решението е да се приложат *чисти икономически стратегии* (а не *смесени икономически стратегии*), тогава необходимото условие за съществуване на решение на играта се свежда до положението във всеки момент от времето в рамките на зададения времеви отрязък икономическата функция на У. Хамилтон да има седлова точка, т.е. да са спазени съотношенията

$$H(x, u^1, u^{2*}, y, t) \leq H(x, u^{1*}, u^{2*}, y, t) \leq H(x, u^{1*}, u^2, y, t)$$

за всички

$$u^1 \in \Omega^1, u^2 \in \Omega^2, t, t_0 \leq t \leq t_1.$$

Тази зависимост може да се представи и по следния начин:

$$\begin{aligned} \max_{u^1 \in \Omega^1} \min_{u^2 \in \Omega^2} H(x, u^1, u^2, y, t) &= \min_{u^2 \in \Omega^2} \max_{u^1 \in \Omega^1} H(x, u^1, u^2, y, t) = \\ &= H(x, u^{1*}, u^{2*}, y, t). \end{aligned}$$

Посоченото условие се определя като **принцип на минимаксима в икономиката** (minimaximum principle in economy). Останалите необходими условия са каноничните уравнения и граничните условия

$$\dot{x} = \frac{\partial H}{\partial y}, \quad x(t_0) = x_0, \quad \dot{y} = -\frac{\partial H}{\partial x}, \quad y(t_1) = \frac{\partial F}{\partial x_1} + v \frac{\partial T}{\partial x_1},$$

където v е вектор-редът на *икономическите множители на Ж. Лагранж*. Като се преобразува получената система, се преминава към условието за *икономическа трансверсалност* в разглежданата *икономическа игра*

$$\left(H + \frac{\partial F}{\partial t_1} \right) + \left(\frac{\partial F}{\partial x_1} - y \right) \left(\frac{dx}{dt} \right)_{T(\bullet\bullet)=0} = 0,$$

където значенията на икономическите променливи и техните производни се вземат в крайния момент от времето t_1 .

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СТРУКТУРА* (differential economic structure), **гладка икономическа структура**, – вж. *диференцируемо икономическо многообразие*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ИНФОРМАЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ЕНТРОПИЯ* (flucsional /differential/ informationary economic entropy) – вж. *количество на икономическата информация и информационна икономическа ентропия*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ИНФОРМАЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ЕНТРОПИЯ (flucsional /differential/ informationary economic entropy) (**ки**) – вжв:

диференциална информационна икономическа ентропия (вж. *количество на икономическата информация и информационна икономическа ентропия*);

средна условна диференциална информационна икономическа ентропия (вж. *количество на икономическата информация*).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ОБЩА ПЕЧАЛБА (differential total profit) (в микр.) – същото като *икономическа обща печалба (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ОБЩА ПЕЧАЛБА (differential total profit) (**ки**) – във:

диференциална обща печалба (в микр.) (същото като икономическа обща печалба (в микр.));

диференциална продуктова обща печалба (в микр.) (същото като икономическа продуктова обща печалба (в микр.));

диференциална фирмена обща печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена обща печалба (в микр.));

диференциална фирмена продуктова обща печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена продуктова обща печалба (в микр.)).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ОБРАТНА ИКОНОМИЧЕСКА ВРЪЗКА* (differential economic feed-back) – *обратна икономическа връзка*, чрез която информацията за смущаващите (нарушаващите) въздействия (вж. *нарушаващо въздействие върху икономическата система*) се въвежда в диференциалната система на икономическо управление. Диференциалните обратни икономически връзки се по *входни икономически въздействия* или по *изходни икономически въздействия* (координати).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ПЕЧАЛБА (differential profit) (в микр.) – същото като *икономическа печалба (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ПЕЧАЛБА (differential profit) (**ки**) – във:

диференциална обща печалба (в микр.) (същото като икономическа обща печалба (в микр.));

диференциална печалба (в микр.) (същото като икономическа печалба (в микр.));

диференциална продуктова обща печалба (в микр.) (същото като икономическа продуктова обща печалба (в микр.));

диференциална фирмена обща печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена обща печалба (в микр.));

диференциална фирмена печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена печалба (в микр.));

диференциална фирмена продуктова обща печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена продуктова обща печалба (в микр.));

диференциална фирмена продуктова печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена продуктова печалба (в микр.));

нулева диференциална печалба (в микр.);

нулева диференциална продуктова печалба (в микр.);

нулева диференциална фирмена печалба (в микр.).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ПРОДУКТОВА ЗАГУБА (differential product loss) (в микр.) – същото като *икономическа продуктова загуба (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ПРОДУКТОВА ЗАГУБА (differential product loss) (**ки**) – ВЪВ:

диференциална продуктова загуба (в микр.) (същото като икономическа продуктова загуба (в микр.));

диференциална фирмена продуктова загуба (в микр.) (същото като икономическа фирмена продуктова загуба (в микр.)).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ПРОДУКТОВА ОБЩА ПЕЧАЛБА (differential product total profit) (в микр.) – същото като *икономическа продуктова обща печалба (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ПРОДУКТОВА ОБЩА ПЕЧАЛБА (differential product total profit) (**ки**) – ВЪВ:

диференциална продуктова обща печалба (в микр.) (същото като икономическа продуктова обща печалба (в микр.));

диференциална фирмена продуктова обща печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена продуктова обща печалба (в микр.)).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ПРОДУКТОВА ПЕЧАЛБА (differential product profit) (в микр.) – същото като *икономическа продуктова печалба (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ПРОДУКТОВА ПЕЧАЛБА (differential product profit) (**ки**) – ВЪВ:

диференциална продуктова обща печалба (в микр.) (същото като икономическа продуктова обща печалба (в микр.));

диференциална продуктова печалба (в микр.) (същото като икономическа продуктова печалба (в микр.));

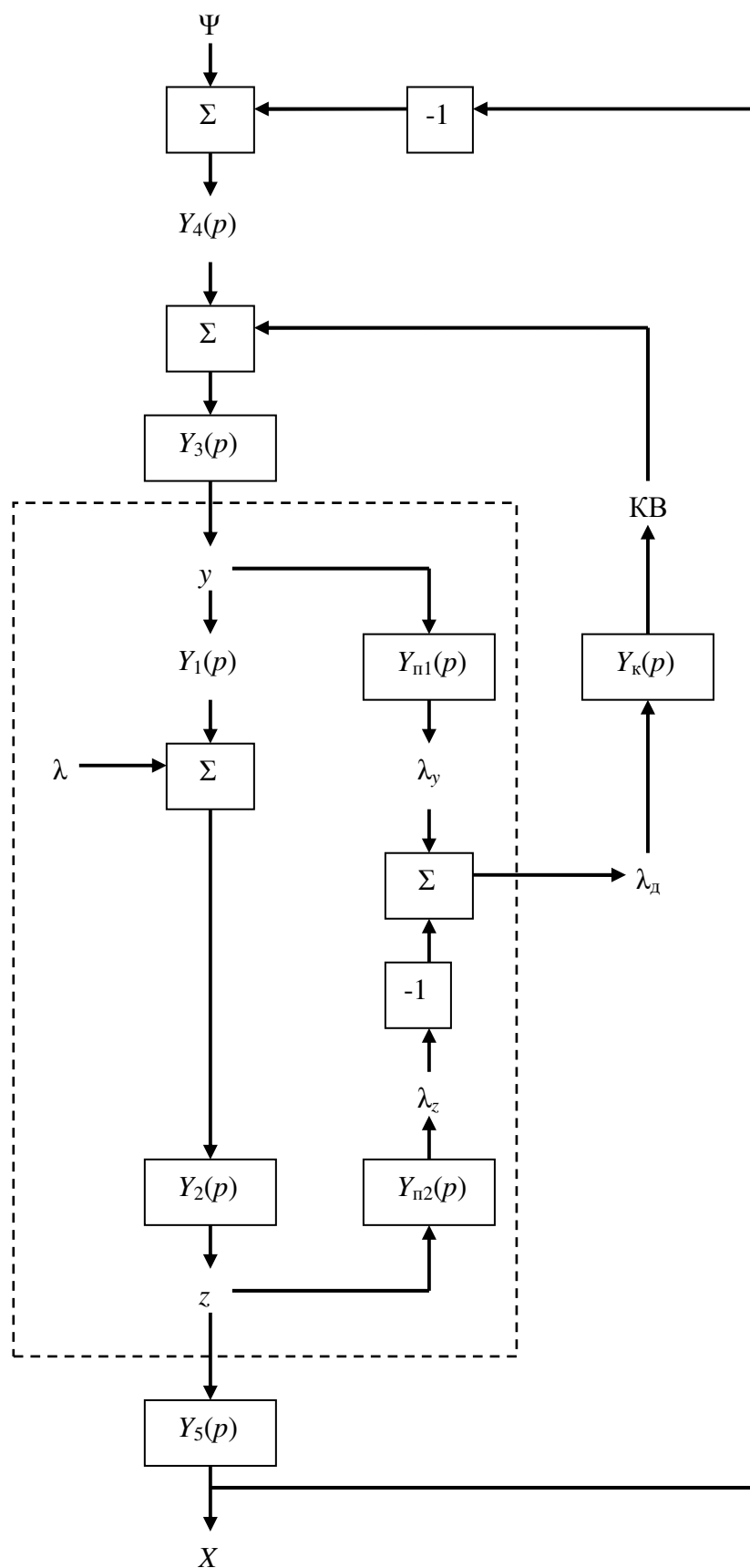
диференциална фирмена продуктова обща печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена продуктова обща печалба (в микр.));

диференциална фирмена продуктова печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена продуктова печалба (в микр.));

нулева диференциална продуктова печалба (в микр.);

нулева диференциална фирмена продуктова печалба (в микр.).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА СИСТЕМА НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ* (differential system of economic management /control/) – *система на икономическо управление, при която информацията за смущаващите (нарушаващите) въздействия (вж. *нарушаващо въздействие върху икономическата система*) се въвежда с помощта на диференциални обратни икономически връзки, конституирани по входни икономически въздействия и по изходни икономически въздействия (координати) (вж. фиг. 1). В нея се извършва диференциално икономическо управление. Системи от такъв тип се наричат още системи с косвено (с диференциално) измерване на смущаващите (нарушаващите) въздействия. В диференциалната система на икономическо управление на величината λ , която е равна на смущението или се намира в неизменна и в достатъчно проста зависимост с него, се определят и съпоставят за сравнение икономическите величини λ_y и λ_z , които са получени чрез преобразуване на координатите y и z на *затворения икономически контур* (маркиран във фигурата с пунктир). Тези координати се подбират така, щото смущението λ да се намира помежду им. По-долу се коментира изобразената на фиг. 1 **линейна диференциална система на икономическо управление*** (linear differential system of economic management /control/).*



Фиг. 1. Диференциална система на икономическо управление

При нулеви начални условия е валидна зависимостта

$$\begin{aligned}\lambda_d(p) &= \lambda_y(p) - \lambda_z(p) = \\ &= [Y_{п1}(p) - Y_{п2}(p)Y_1(p)Y_2(p)]y(p) - Y_{п2}(p)Y_2(p)\lambda(p),\end{aligned}$$

където Y са *предавателни икономически функции*, а p е параметър на *преобразуването на П. Лаплас в икономиката*. Ако е изпълнено равенството

$$(1) \quad Y_{п1}(p) = Y_{п2}(p)Y_1(p)Y_2(p),$$

наричано **условие за икономическа еквивалентност** (economic equivalence condition), тогава

$$(2) \quad \lambda_d(p) = -Y_{п2}(p)Y_2(p)\lambda(p).$$

Ако освен това

$$Y_{п2}(p) = Y_2^{-1}(p) \text{ и } Y_{п1}(p) = Y_1(p),$$

тогава $\lambda_d = -\lambda$. Ето защо при изпълнение на условията (1) и (2) величината λ е аналог на смущаващото въздействие λ . Това свойство се използва при създаването на *компаундиращата икономическа връзка* КВ. Тогава предавателната функция на диференциалната система на икономическо управление по отношение на смущаващото въздействие λ [т.е. изразената чрез съотношението между изходното икономическо въздействие $X(p)$ и $\lambda(p)$] е

$$Y_{\text{смущ.}}(p) = \frac{X(p)}{\lambda(p)} = \frac{\left(\begin{aligned} &Y_2(p)Y_5(p) \times \\ &\times (1 - Y_2(p)Y_{п1}(p)Y_k(p)) \end{aligned} \right)}{\left(\begin{aligned} &1 + Y_1(p)Y_2(p)Y_3(p)Y_4(p)Y_5(p) - \\ &- Y_3(p)Y_k(p) \times \\ &\times [Y_{п1}(p) - Y_2(p)Y_1(p)Y_{п2}(p)] \end{aligned} \right)}.$$

Ако е изпълнено условието (1), тогава

$$(3) \quad Y_{\text{смущ.}}(p) = \frac{Y_2(p)Y_5(p)(1 - Y_2(p)Y_{п1}(p)Y_k(p))}{1 + Y_1(p)Y_2(p)Y_3(p)Y_4(p)Y_5(p)}.$$

Знаменателят на (3) не съдържа предавателни икономически функции на елементи, чрез които се извършва диференциалното измерване на нарушаващите въздействия, което означава, че не влияе върху устойчивостта на системата на икономическо управление. Звеното $Y_k(p)$ заедно с елемента $Y_{п1}(p)$ създава по-

ложителна обратна икономическа връзка, а заедно с елемента $Y_{п2}(p)$ създава отрицателна обратна икономическа връзка. При изпълнение на условието (1) влиянието на тези връзки на икономическа устойчивост взаимно се елиминира. Отклонението от условието (1) е еквивалентно на обратна икономическа връзка (положителна обратна икономическа връзка или отрицателна обратна икономическа връзка). От (3) се прави изводът, че за осигуряването на абсолютна инвариантност на X по отношение на λ е необходимо, щото

$$Y_{\kappa}(p) = Y_3^{-1}(p) Y_{п1}^{-1}(p).$$

В общия случай това условие е трудно изпълнимо, тъй като за целта е необходимо да се реализират **обратните предавателни икономически функции*** (inverse transmission economic functions)

$$Y_3^{-1}(p) \text{ и } Y_{п1}^{-1}(p).$$

Затова в диференциалната система на икономическо управление може да има инвариантност до определено равнище ε , като условието

$$Y_{\kappa}(p) = Y_3^{-1}(p) Y_{п1}^{-1}(p)$$

показва само границата, към която $Y_{\kappa}(p)$ трябва да се стреми. Заедно с това диференциалната система на икономическо управление може да постига инвариантност в установения режим и освен това, тъй като е със затворен контур, да осигурява не само компенсация, но и свръхкомпенсация на смущаващото (нарушаващото) въздействие (т.е. отрицателен *статизъм на икономическо регулиране* (вж. и *отрицателен статизъм на икономическата система*), както и да изгражда компаундиращи икономически връзки по смущаващи въздействия. Затова е необходимо да е налице условието

$$Y_{\kappa}(0) > \frac{1}{Y_3(0) Y_{п1}(0)}.$$

Принципът на диференциалното измерване на смущаващите въздействия може да бъде приложен и към някои **нелинейни диференциални системи на икономическо управление*** (non-linear differential system of economic management /control/).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА СИСТЕМА НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (differential system of economic management /control/) (**ки**) – във:

диференциална система на икономическо управление;

линейна диференциална система на икономическо управление (вж. *диференциална система на икономическо управление*).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ФИРМЕНА ЗАГУБА (differential firm loss) (в микр.) – същото като *икономическа фирмена загуба (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ФИРМЕНА ЗАГУБА (differential firm loss) (**ки**) – във:

диференциална фирмена загуба (в микр.) (същото като икономическа фирмена загуба (в микр.));

диференциална фирмена продуктова загуба (в микр.) (същото като икономическа фирмена продуктова загуба (в микр.)).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ФИРМЕНА ОБЩА ПЕЧАЛБА (differential firm total profit) (в микр.) – същото като *икономическа фирмена обща печалба (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ФИРМЕНА ОБЩА ПЕЧАЛБА (differential firm total profit) (**ки**) – във:

диференциална фирмена обща печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена обща печалба (в микр.));

диференциална фирмена продуктова обща печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена продуктова обща печалба (в микр.)).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ФИРМЕНА ПЕЧАЛБА (differential firm profit) (в микр.) – същото като *икономическа фирмена печалба (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ФИРМЕНА ПЕЧАЛБА (differential firm profit) (**ки**) – във:

диференциална фирмена обща печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена обща печалба (в микр.));

диференциална фирмена печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена печалба (в микр.));

диференциална фирмена продуктова обща печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена продуктова обща печалба (в микр.));

диференциална фирмена продуктова печалба (в микр.) (същото като икономическа фирмена продуктова печалба (в микр.));

нулева диференциална фирмена печалба (в микр.).

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ФИРМЕНА ПРОДУКТОВА ЗАГУБА (differential firm product loss) (в микр.) – същото като *икономическа фирмена продуктова загуба (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ФИРМЕНА ПРОДУКТОВА ОБЩА ПЕЧАЛБА (differential firm product total profit) (в микр.) – същото като *икономическа фирмена продуктова обща печалба (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ФИРМЕНА ПРОДУКТОВА ПЕЧАЛБА (differential firm product profit) (в микр.) – същото като *икономическа фирмена продуктова печалба (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНА ФИРМЕНА ПРОДУКТОВА ПЕЧАЛБА (differential firm product profit) (**ки**) – във:

диференциална фирмена продуктова обща печалба (в микр.) (същото като *икономическа фирмена продуктова обща печалба (в микр.)*);

диференциална фирмена продуктова печалба (в микр.) (същото като *икономическа фирмена продуктова печалба (в микр.)*);

нулева диференциална фирмена продуктова печалба (в микр.).

ДИФЕРЕНЦИАЛНИ ЗАКОНИ НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА СЛУЧАЙНИТЕ ИКОНОМИЧЕСКИ ВЕЛИЧИНИ* (differential laws of the probabilities distribution of the stochastic /random/ economic quantities /values/), **диференциали закони на разпределението на случайните икономически величини**, – група от закони на разпределението на икономическите вероятности, която се състои от диференциалния закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина и диференциалния закон на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина.

ДИФЕРЕНЦИАЛНИ ЗАКОНИ НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА СЛУЧАЙНИТЕ ИКОНОМИЧЕСКИ ВЕЛИЧИНИ* (differential laws of the distribution of the stochastic /random/ economic quantities /values/) – същото като *диференциали закони на разпределението на вероятностите на случайните икономически величини*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНИ РАЗХОДИ НА ТРУД (differential labour costs) – вж. *обективно-обусловени оценки*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНИ УРАВНЕНИЯ (differential equations) – **уравнения** (equation), които съдържат неизвестни производни функции (по-нататък наричани само производни). Разграничават се обикновени диференциални уравнения и диференциални уравнения с частни производни.

Обикновени диференциални уравнения

Обикновеното диференциално уравнение (ordinary differential equation) е уравнение, което съдържа производни на някаква неизвестна функция от една независима променлива величина. То е уравнение с пълни производни. **Порядъкът на диференциалното уравнение** (degree of a differential equation) е порядъкът (редът, степента) на най-високата производна, включена в това уравнение. Общият вид на обикновеното диференциално уравнение (т.е. общото диференциално уравнение) от n -ти порядък (ред) с неизвестна функция $x(t)$ е

$$(1) \quad \frac{d^n x(t)}{dt^n} = f \left(x, \frac{dx(t)}{dt}, \frac{d^2 x(t)}{dt^2}, \dots, \frac{d^{n-1} x(t)}{dt^{n-1}}, t \right),$$

където t е независимата променлива, като за краткост $x(t)$ може да се изписва само като x , а

$$\frac{d^n x(t)}{dt^n} = \frac{d^n}{dt^n} x(t) = D^n x(t).$$

Решение на уравнението (1) е всяка функция $x(t)$, която удовлетворява това уравнение при всички възможни значения на t и е удовлетворяваща всички наложени гранични условия, като например $x(t_0) = x_0$, $x(T) = x_T$, $dx(T)/dT = x_T$ и т.н.

Общото (общото обикновено) диференциално уравнение от n -порядък е еквивалентно на **системата от диференциални уравнения** (differential equations system) от първи порядък на брой n

$$(2) \quad \begin{cases} \frac{dx_1}{dt} = \dot{x}_1 = f_1(x_1, x_2, \dots, x_n, t), \\ \frac{dx_2}{dt} = \dot{x}_2 = f_2(x_1, x_2, \dots, x_n, t), \\ \text{-----} \\ \frac{dx_n}{dt} = \dot{x}_n = f_n(x_1, x_2, \dots, x_n, t), \end{cases}$$

където x_1, x_2, \dots, x_n са различни функции от t . Това може да се докаже, като се положи $x = x_1$. Тогава системата

$$\begin{aligned} \dot{x}_1 &= x_2, \\ \dot{x}_2 &= x_3, \\ &\text{-----} \\ \dot{x}_n &= f(x_1, x_2, \dots, x_n, t) \end{aligned}$$

е еквивалентна на уравнението (1). Системата (2) във векторни означения се записва като

$$(3) \quad \dot{x} = f(x, t),$$

където включените в нея символи са вектор-стълбовете

$$x = \begin{pmatrix} x_1(t) \\ x_2(t) \\ \text{-----} \\ x_n(t) \end{pmatrix}, \quad \dot{x} = \begin{pmatrix} \frac{dx_1}{dt}(t) \\ \frac{dx_2}{dt}(t) \\ \text{-----} \\ \frac{dx_n}{dt}(t) \end{pmatrix}, \quad f(x, t) = \begin{pmatrix} f_1(x_1, x_2, \dots, x_n, t) \\ f_2(x_1, x_2, \dots, x_n, t) \\ \text{-----} \\ f_n(x_1, x_2, \dots, x_n, t) \end{pmatrix}.$$

Приемаме, че при $t_1 = t_0$ на всички променливи са наложени граничните условия от вида $x(t_0) = x_0$, където x_0 е зададен вектор-стълб. Приемаме също, че функциите $f(x, t)$ са определени и непрекъснати в някаква област и че освен това удовлетворяват **условието на Р. Липшиц** (Lipschitz condition), според което за кои да е два вектора x^1 и x^2 съществува такова постоянно число r , щото

$$\|f_j(x^1, t) - f_j(x^2, t)\| \leq \|x_j^1 - x_j^2\|,$$

$$j = 1, 2, \dots, n.$$

Тогава системата от диференциални уравнения при зададените гранични условия има единствено решение.

Системата (3) е **автономна /еднородна, хомогенна/ система от диференциални уравнения** (autonomous /homogeneous/ system of differential equations), ако функциите $f(\cdot)$ не зависят явно от независимата променлива t , т.е.

$$(4) \quad \dot{x} = f(x).$$

В противен случай е налице **неавтономна /нееднородна, нехомогенна/ система от диференциални уравнения** (non-autonomous /heterogeneous/ system of differential equations). **Точка на равновесието на автономната система от диференциални уравнения** (equilibrium point of autonomous system of the differential equations) е такава точка x^e , в която

$$f(x^e) = 0 \text{ или } f_j(x_1^e, x_2^e, \dots, x_n^e) = 0, \quad j = 1, 2, \dots, n.$$

Точка на устойчиво равновесие на автономната система от диференциални уравнения (stable equilibrium point of the autonomous system of differential equations) е такава точка на равновесие в системата, която притежава следното свойство: ако системата започне да се движи (започвайки) от някаква точка, която е достатъчно близка до точката на равновесието, то тя ще се премества все по-близко към точката на равновесието. Така че x^e е точка на устойчивото равновесие, ако за всяко $\varepsilon > 0$ има зависещо само от ε такова число $\sigma > 0$, щото ако $\|x_j(t_0) - x_j^e\| < \sigma$ при всички j , то $\|x_j(t) - x_j^e\| < \varepsilon$ за всички j и всички $t > t_0$, където t_0 е някакво число, а $x^e(t)$ е решение на системата (4) при условията $x(t_0) = x_0$. В противен случай x^e е **точка на неустойчиво равновесие на автономната система от диференциални уравнения** (unstable equilibrium point of the autonomous system of differential equations). В точката x^e съществува **асимптотично устойчиво равновесие на системата от диференциални уравнения** (asymptotically stable equilibrium of the system of differential equations), ако то е устойчиво и ако всяка траектория (тя е решение на разглежданата система от диференциални уравнения), която започва от някаква определена област, с течение на времето t се приближава към x^e , т.е. при всяко фиксирано $\varepsilon > 0$ е валидно $\lim_{t \rightarrow \infty} \|x_j(t) - x_j^e\| < \varepsilon$ за всички j , където $x(t_0)$ принадлежи на посочената

област. Според **втората теорема на А. М. Ляпунов** равновесието в началото на координатите $x = 0$ е устойчиво, ако за някаква открита област, която е близка до координатното начало, може да се намери непрекъснато диференцируема функция $V(x)$ (това е **функцията на А. М. Ляпунов**), която притежава следните свойства: **първо**, $V(x) \geq 0$, като $V(x) = 0$ само при $x = 0$; **второ**,

$$\dot{V}(x) = \sum_{j=1}^n \frac{\partial V}{\partial x_j} \cdot \frac{\partial x_j}{dt} \leq 0,$$

като $\dot{V}(x) = 0$, само при $x = 0$, където x е всяка точка от посочената открита област. Ако освен това $\dot{V}(x) = 0$ само при $x = 0$, тогава координатното начало е точка на асимптотично устойчиво равновесие. Тъй като функцията на А. М. Ляпунов е положителна навсякъде, освен в точката на равновесието, то тя може да се разглежда като мярка на разстоянието до точката на равновесието. Доколкото производната към времето е неположителна навсякъде и е равна на нула в точката на равновесието, то това разстояние с течение на времето намалява, така че накрая системата достига състоянието на равновесие.

Системата (4) е **линейна система от диференциални уравнения** (linear system of differential equations), ако всички производни влизат в тези уравнения в първа степен и няма произведения на производни. Например такава е **автономната система от линейни диференциални уравнения с постоянни коефициенти** (linear differential equations autonomous system with constant coefficients) (коефициенти, които не зависят от t) има вида

$$(5) \quad \begin{cases} \dot{x}_1 = a_{11}x_1 + a_{12}x_2 + \dots + a_{1n}x_n, \\ \dot{x}_2 = a_{21}x_1 + a_{22}x_2 + \dots + a_{2n}x_n, \\ \text{-----} \\ \dot{x}_n = a_{n1}x_1 + a_{n2}x_2 + \dots + a_{nn}x_n \end{cases}$$

или във векторна форма е $\dot{x} = Ax$, където

$$A = \begin{pmatrix} a_{11} & a_{12} & \dots & a_{1n} \\ a_{21} & a_{22} & \dots & a_{2n} \\ \text{---} & \text{---} & \dots & \text{---} \\ a_{n1} & a_{n2} & \dots & a_{nn} \end{pmatrix}.$$

Точката $x = 0$ е точка на равновесието на тази система.

В система, която е съставена само от едно диференциално уравнение (т.е. $n = 1$) уравнението $\dot{x} = ax$ може да се запише във вида $\frac{dx}{x} = a dt$. Неговото решение е $x = ce^{at}$, което се получава чрез непосредствено интегриране. Константата c зависи от граничното условие, т.е. $c = e^{-at_0} x_0$. Равновесието при $x = 0$ е устойчиво, ако $a < 0$, тъй като тук функцията на А. М. Ляпунов е $V(x) = x^2$. В общия случай решението на системата (5) има вида

$$\begin{aligned} x_1 &= c_{11}e^{\lambda_1 t} + c_{12}e^{\lambda_2 t} + \dots + c_{1n}e^{\lambda_n t}, \\ x_2 &= c_{21}e^{\lambda_1 t} + c_{22}e^{\lambda_2 t} + \dots + c_{2n}e^{\lambda_n t}, \\ &\text{-----} \\ x_n &= c_{n1}e^{\lambda_1 t} + c_{n2}e^{\lambda_2 t} + \dots + c_{nn}e^{\lambda_n t}, \end{aligned}$$

където постоянните c_{ij} , $i, j = 1, 2, \dots, n$, се определят от граничните условия $x(t_0) = x_0$, а λ_i са корените на характеристичното уравнение на матрицата A (както се предполага, че тези корени са различни) (вж. *матрица*). Равновесието при $x = 0$ е асимптотично устойчиво, ако всички характеристични корени имат отрицателни веществени части. Характеристичното уравнение на матрицата A например при $n = 2$ е

$$\lambda^2 - (a_{11} + a_{22})\lambda + (a_{11}a_{22} - a_{12}a_{21}) = 0.$$

Диференциални уравнения с частни производни

Диференциалното уравнение с частни производни (differential equation with partial derivatives) е диференциално уравнение, което освен независимите променливи и търсената тяхна функция, съдържа още и частни производни на търсената функция. Най-високият порядък на частните производни, влизащи в уравнението, е порядъкът на диференциалното уравнение с частни производни. То е **линейно диференциално уравнение с частни производни** (linear differential equation with partial derivatives), ако е линейно по отношение на търсената функция и по отношение на всички нейни производни (обикновени и частни). В противния случай то е **нелинейно диференциално уравнение с частни производни** (non-linear differential equation with partial derivatives). Понататък под диференциално уравнение се подразбира диференциалното уравнение с частни производни.

Диференциалното уравнение от втори порядък и с търсена функция $u = u(x_1, x_2)$ от две независими променливи, което е от вида

$$(6) \quad A_{11}(x_1, x_2) \frac{\partial^2 u}{\partial x_1^2} + 2A_{12}(x_1, x_2) \frac{\partial^2 u}{\partial x_1 \partial x_2} + A_{22}(x_1, x_2) \frac{\partial^2 u}{\partial x_2^2} = \\ = \Phi \left(x_1, x_2, u, \frac{\partial u}{\partial x_1}, \frac{\partial u}{\partial x_2} \right),$$

в дадена точка $x = (x_1, x_2)$ е **елиптично диференциално уравнение** (elliptical differential equation), ако $\Delta > 0$, е **параболично диференциално уравнение** (parabolic differential equation), ако $\Delta = 0$, и е **хиперболично диференциално уравнение** (hyperbolic differential equation), ако $\Delta < 0$, където

$$(7) \quad \Delta = A_{11}A_{22} - A_{12}^2.$$

Диференциалното уравнение от втори порядък и с търсена функция $u = u(x_1, x_2, \dots, x_n)$ от много независими променливи, което е от вида

$$(8) \quad \sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^n A_{ij}(x) \frac{\partial^2 u}{\partial x_i \partial x_j} = \Phi \left(x, u, \frac{\partial u}{\partial x_1}, \frac{\partial u}{\partial x_2}, \dots, \frac{\partial u}{\partial x_n} \right),$$

където $x = (x_1, x_2, \dots, x_n)$, може да се класифицира, като квадратичното представяне

$$\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^n A_{ij} \alpha_i \alpha_j$$

се приведе в канонична форма. Тогава, като се изберат съответните преобразувания $\xi_k = \sum_{i=1}^n a_{ki} x_i$, $k = 1, 2, \dots, n$, диференциалното уравнение (8) може да се изрази във вида

$$(9) \quad \sum_{i=1}^m \left(\pm \frac{\partial^2 u}{\partial \xi_i^2} \right) = F \left(\xi, u, \frac{\partial u}{\partial \xi_1}, \frac{\partial u}{\partial \xi_2}, \dots, \frac{\partial u}{\partial \xi_n} \right),$$

където $\xi = (\xi_1, \xi_2, \dots, \xi_n)$. Тогава уравнението (8) е **елиптично диференциално уравнение в дадена точка** (elliptical differential equation in given point), ако $m = n$ и всички знаци в лявата част на (9) освен един са еднакви. То е **параболично диференциално уравнение в тесен смисъл** (parabolic differential equation in restrict implication /meaning/), ако в лявата част на (9) всички членове имат еднакви знаци и един член липсва, а дясната част съдържа съответната му производна. Диференциалното уравнение (8) е **параболично диференциално**

уравнение в широк смисъл (parabolic differential equation in broad /wide/ implication /meaning/), ако $m < n$. То е **ултрахиперболично диференциално уравнение в дадена точка** (ultrahyperbolic differential equation in given point), ако $m = n$ и в лявата част на (9) се съдържат по повече от един положителен и отрицателен знак.

При повече от една неизвестна функция системата с две независими променливи x_1 и x_2 , която има вида

$$(10) \quad \left\{ \frac{\partial u_i}{\partial x_1} = \sum_{j=1}^N A_{ij}(x_1, x_2) \frac{\partial u_j}{\partial x_2} + \Phi_i(x_1, x_2, u_1, u_2, \dots, u_N), \quad i = 1, 2, \dots, N, \right.$$

е **хиперболична система от диференциални уравнения в дадена точка** (hyperbolic system of differential equation in given point), ако в тази точка детерминантата на матрицата $(A_{ij} - \lambda \delta_{ij})$, където $\delta_{ij} = \begin{cases} 1, & \text{ако } i = j, \\ 0, & \text{ако } i \neq j, \end{cases}$ има реални и

различни корени. Ако тази детерминанта няма в същата точка реални корени, тогава (10) е **елиптична система от диференциални уравнения в дадена точка** (elliptical system of differential equation in given point). Системата

$$\sum_{j=1}^N \sum_{0 \leq k \leq n_j} A_{ij}^{(k_1, k_2, \dots, k_n)}(x) \times \frac{\partial^k u_j}{\partial x_1^{k_1} \partial x_2^{k_2} \dots \partial x_n^{k_n}} = \Phi_i(x), \quad i = 1, 2, \dots, N,$$

$$x = (x_1, x_2, \dots, x_n), \quad k = \sum_{s=1}^n k_s,$$

е **елиптична система от диференциални уравнения в точка**, ако кои да е значения на веществените променливи $\alpha_1, \alpha_2, \dots, \alpha_n$, за които $\sum_{s=1}^n \alpha_s^2 > 0$, са корени на детерминантата с порядък N , чийто елемент на пресичането на i -тия ред с j -тия стълб приема вида

$$\sum A_{ij}^{(k_1, k_2, \dots, k_n)} \alpha_1^{k_1} \alpha_2^{k_2} \dots \alpha_n^{k_n}$$

и е различен от нула в тази точка. Диференциалното уравнение от $2m$ -ти порядък с една неизвестна функция и с множество независими променливи, което има вида

$$\sum_{0 \leq k \leq 2m} A^{(k_1, k_2, \dots, k_n)}(x) \times \frac{\partial^k u}{\partial x_1^{k_1} \partial x_2^{k_2} \dots \partial x_n^{k_n}} = \Phi_i(x), \quad x = (x_1, x_2, \dots, x_n),$$

където коефициентите A не се променят при разместване на индексите k_1, k_2, \dots, k_n , е елиптически диференциално уравнение в дадена точка, ако в тази точка за каквито и да е реални числа $\alpha_1, \alpha_2, \dots, \alpha_n$, за които $\sum_{s=1}^n \alpha_s^2 > 0$, се изпълнява неравенството

$$\left| \sum_{k=2m} A^{(k_1, k_2, \dots, k_n)}(x) \alpha_1^{k_1} \alpha_2^{k_2} \dots \alpha_n^{k_n} \right| \geq \mu(x) \sum_{s=1}^n \alpha_s^{2m}, \quad \mu(x) > 0.$$

Елиптичните системи от диференциални уравнения и елиптичните диференциални уравнения от по-висок порядък са обобщение на следното елиптически диференциално уравнение от втори по-рядък:

$$Lu = \sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^n A_{ij}(x) \frac{\partial^2 u}{\partial x_i \partial x_j} + \sum_{i=1}^n B_i(x) \frac{\partial u}{\partial x_i} + cu + \Phi(x) = 0,$$

$$\left| \sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^n A_{ij}(x) t_i t_j \right| \geq \mu \sum_{s=1}^n t_s^2, \quad \mu > 0.$$

Системата от уравнения от вида

$$\frac{\partial^{n_i} u_i}{\partial t^{n_i}} = \sum_{j=1}^N \sum_{2pk_0 + k \leq 2pn_j} A_{ij}^{(k_0, k_1, k_2, \dots, k_n)}(t, x) \times$$

$$\times \frac{\partial^{k_0+k} u_j}{\partial t^{k_0} \partial x_1^{k_1} \partial x_2^{k_2} \dots \partial x_n^{k_n}} + \Phi_i(t, x),$$

$$k_0 < n_j, \quad i = 1, 2, \dots, N, \quad x = (x_1, x_2, \dots, x_n), \quad k = \sum_{s=1}^n k_s,$$

където p е цяло число, е **параболична система от диференциални уравнения в дадена точка** (parabolic system of differential equation in given point) (t, x) , ако кои да е реални числа $\alpha_1, \alpha_2, \dots, \alpha_n$, за които $\sum_{s=1}^n \alpha_s^2 > 0$, са корени на детерминантата с порядък N , при която елементът на пресичането на i -тия ред с j -тия стълб приема вида

$$\sum_{2pk_0 + k = 2pn_j} A_{ij}^{(k_0, k_1, k_2, \dots, k_n)}(t, x) \lambda^{k_0} (i\alpha_1)^{k_1} (i\alpha_2)^{k_2} \dots (i\alpha_n)^{k_n} - \lambda^{n_j} \delta_{ij}$$

и удовлетворява в тази точка неравенството $\operatorname{Re} \lambda \leq -\delta$ с някаква положителна постоянна δ . Параболичната система от диференциални уравнения може да се разглежда като обобщение на единствено параболично уравнение от втори порядък $\frac{du}{dt} = Lu(t, x)$.

Системата от уравнения от вида

$$\frac{\partial^{n_i} u_i}{\partial t^{n_i}} = \sum_{j=1}^N \sum_{k_0+k \leq n_j} A_{ij}^{(k_0, k_1, k_2, \dots, k_n)}(t, x) \times \frac{\partial^{k_0+k} u_j}{\partial t^{k_0} \partial x_1^{k_1} \partial x_2^{k_2} \dots \partial x_n^{k_n}} + \Phi_i(t, x),$$

$$k_0 < n_j, \quad i = 1, 2, \dots, N, \quad x = (x_1, x_2, \dots, x_n), \quad k = \sum_{s=1}^n k_s,$$

е хиперболична система от диференциални уравнения в дадена точка (t, x) , ако кои да е реални числа $\alpha_1, \alpha_2, \dots, \alpha_n$, за които $\sum_{s=1}^n \alpha_s^2 > 0$, детерминантата с порядък N , при която елементът на пресичането на i -тия ред с j -тия стълб приема вида

$$\sum A_{ij}^{(k_0, k_1, k_2, \dots, k_n)}(t, x) \times \lambda^{k_0} \alpha_1^{k_1} \alpha_2^{k_2} \dots \alpha_n^{k_n} - \lambda^{n_j} \delta_{ij},$$

има в тази точка само реални и различни корени. Хиперболичната система от диференциални уравнения може да се разглежда като обобщение на единствено хиперболично уравнение от втори порядък

$$\frac{d^2 u}{dt^2} = Lu(t, x).$$

Диференциалното уравнение или системата от диференциални уравнения принадлежат към даден тип **в някаква област**, ако те принадлежат към дадения тип във всяка точка от тази област. Ако диференциалното уравнение в една част от областта принадлежи към един тип, а в друга област – към друг тип, тогава за цялата област то е **диференциално уравнение от смесен тип** (mixed differential equation). Същото се отнася и за системата от диференциални уравнения.

Решение на диференциално уравнение с частни производни от първи порядък

Тази част от статията е посветена на начина на решаване на уравнение с частни производни от първи порядък, към чиито тип спадат уравнения от **за-**

дачата за оптимално икономическо стабилизиране с ограничено управление при динамичното програмиране. *Най-напред* разглеждаме *еднородното диференциално уравнение* (homogeneous differential equation)

$$(1) \quad X(f) = X_1 \frac{\partial f}{\partial x_1} + X_2 \frac{\partial f}{\partial x_2} + \dots + X_n \frac{\partial f}{\partial x_n} = 0,$$

където X_i , $i = 1, 2, \dots, n$, са зададени непрекъснато-диференцируеми функции на променливите x_1, x_2, \dots, x_n , които са определени в някаква околност на точката $(x_1^0, x_2^0, \dots, x_n^0)$. Заедно с това уравнение в анализа се включва и системата от диференциални уравнения

$$(2) \quad \frac{dx_1}{X_1} = \frac{dx_2}{X_2} = \dots = \frac{dx_n}{X_n}.$$

Приемаме, че

$$(3) \quad \begin{cases} \eta_1(x_1, x_2, \dots, x_n) = c_1, \\ \eta_2(x_1, x_2, \dots, x_n) = c_2, \\ \text{-----} \\ \eta_{n-1}(x_1, x_2, \dots, x_n) = c_{n-1} \end{cases}$$

е някаква система от независими интегрални на системата от уравнения (2), определена в областта D на променливите x_1, x_2, \dots, x_n , която съдържа посочената по-горе точка $(x_1^0, x_2^0, \dots, x_n^0)$. Затова по протежението на всяка интегрална крива са валидни условията

$$(4) \quad \frac{\partial \eta_i}{\partial x_1} dx_1 + \frac{\partial \eta_i}{\partial x_2} dx_2 + \dots + \frac{\partial \eta_i}{\partial x_n} dx_n = 0, \quad i = 1, 2, \dots, n-1.$$

Наред с това по протежението на същата тази интегрална крива диференциалите dx_i са пропорционални на функциите $X_i(x_1, x_2, \dots, x_n)$. Ето защо от (4) се получава

$$(5) \quad X(\eta) = \frac{\partial \eta_i}{\partial x_1} X_1 + \frac{\partial \eta_i}{\partial x_2} X_2 + \dots + \frac{\partial \eta_i}{\partial x_n} X_n = 0, \quad i = 1, 2, \dots, n-1,$$

което показва, че всяка функция η_i в интегралите (3) е решение на уравнението (1). Освен това приемаме, че $\xi(\eta_1, \eta_2, \dots, \eta_{n-1})$ е произволна диференцируема функция на своите променливи. Тогава

$$\begin{aligned} X(\xi) &= \frac{\partial \xi}{\partial \eta_1} \cdot \frac{\partial \eta_1}{\partial x_1} + \frac{\partial \xi}{\partial \eta_2} \cdot \frac{\partial \eta_2}{\partial x_1} + \dots + \frac{\partial \xi}{\partial \eta_{n-1}} \cdot \frac{\partial \eta_{n-1}}{\partial x_1} + \\ &+ \frac{\partial \xi}{\partial \eta_1} \cdot \frac{\partial \eta_1}{\partial x_2} + \frac{\partial \xi}{\partial \eta_2} \cdot \frac{\partial \eta_2}{\partial x_2} + \dots + \frac{\partial \xi}{\partial \eta_{n-1}} \cdot \frac{\partial \eta_{n-1}}{\partial x_2} + \\ &\quad \text{-----} \\ &+ \frac{\partial \xi}{\partial \eta_1} \cdot \frac{\partial \eta_1}{\partial x_n} + \frac{\partial \xi}{\partial \eta_2} \cdot \frac{\partial \eta_2}{\partial x_n} + \dots + \frac{\partial \xi}{\partial \eta_{n-1}} \cdot \frac{\partial \eta_{n-1}}{\partial x_n} = \\ &= \frac{\partial \xi}{\partial \eta_1} X(\eta_1) + \frac{\partial \xi}{\partial \eta_2} X(\eta_2) + \dots + \frac{\partial \xi}{\partial \eta_{n-1}} X(\eta_{n-1}). \end{aligned}$$

Затова по силата на (5) се стига до извода, че $X(\xi) = 0$. Този резултат дава основание да се твърди, че ако $\xi(\eta_1, \eta_2, \dots, \eta_{n-1})$ е непрекъснато-диференцируема функция на своите аргументи, а формулата (3) определя системата от $n - 1$ независими интеграла на системата от уравнения (2), тогава функцията

$$(6) \quad f = \xi(\eta_1(x_1, x_2, \dots, x_n), \eta_2(x_1, x_2, \dots, x_n), \dots, \eta_{n-1}(x_1, x_2, \dots, x_n))$$

е решение на уравнението (1). Може да се види също, че общото решение на уравнението (1) има вида (6), където ξ е произволна непрекъснато диференцируема функция на своите аргументи.

По-нататък се спираме на следната задача на О. Коши. Дадена е функцията $\varphi(x_1, x_2, \dots, x_{n-1})$, която е определена в някаква околност на зададена точка $(x_1^0, x_2^0, \dots, x_{n-1}^0)$. Изисква се да бъде намерено решението $f = f(x_1, x_2, \dots, x_n)$ на уравнението (1), което е определено в околностите на точката $(x_1^0, x_2^0, \dots, x_n^0)$ и удовлетворява условието

$$(7) \quad f(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}, x_n^0) = \varphi(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}),$$

където x_n^0 е отпреди зададено число. Предполагаме, че

$$x^0 = (x_1^0, x_2^0, \dots, x_n^0)$$

е неособена точка, което означава, че поне една от величините $X_1(x^0)$, $X_2(x^0)$, ..., $X_n(x^0)$ е различна от нула. Нека

$$X_n(x_1^0, x_2^0, \dots, x_n^0) \neq 0.$$

Тогава системата от съотношения

$$(8) \quad \begin{cases} \eta_1(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}, x_n^0) = \hat{\eta}_1, \\ \eta_2(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}, x_n^0) = \hat{\eta}_2, \\ \text{-----} \\ \eta_{n-1}(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}, x_n^0) = \hat{\eta}_{n-1} \end{cases}$$

може да се разглежда като система от уравнения по отношение на променливите x_1, x_2, \dots, x_n . Според теоремата за неявните функции (вж. *неявна икономическа функция*) съотношенията (8) в околностите на точката x^0 еднозначно представят функциите

$$(9) \quad \begin{cases} x_1 = \omega_1(\hat{\eta}_1, \hat{\eta}_2, \dots, \hat{\eta}_{n-1}), \\ x_2 = \omega_2(\hat{\eta}_1, \hat{\eta}_2, \dots, \hat{\eta}_{n-1}), \\ \text{-----} \\ x_{n-1} = \omega_{n-1}(\hat{\eta}_1, \hat{\eta}_2, \dots, \hat{\eta}_{n-1}). \end{cases}$$

Важно е обстоятелството, че когато функциите $\hat{\eta}_i$ приемат значенията $\eta_i(x_1^0, x_2^0, \dots, x_{n-1}^0)$, тогава съответстващите им функции ω_i приемат значенията x_i^0 , $i = 1, 2, \dots, n-1$, както и това, че от диференцируемостта на функциите η_i следва диференцируемостта на функциите ω_i . Може да се докаже, че решението на разглежданата задача на О. Коши се представя от формулата

$$(10) \quad f = \varphi(\omega_1(\eta_1, \eta_2, \dots, \eta_{n-1}), \omega_2(\eta_1, \eta_2, \dots, \eta_{n-1}), \dots, \omega_{n-1}(\eta_1, \eta_2, \dots, \eta_{n-1})).$$

Достатъчно е тази функция да се запише във вида (6), което показва, че тя е решение на уравнението (1). Като положим в дясната част на (10) $x_n = x_n^0$ и като вземем под внимание съотношенията (8) и (10), се получава

$$\begin{aligned} f|_{x_n} = x_n^0 &= \varphi(\omega_1(\eta_1, \eta_2, \dots, \eta_{n-1}), \omega_2(\eta_1, \eta_2, \dots, \eta_{n-1}), \dots, \\ &\quad \omega_{n-1}(\eta_1, \eta_2, \dots, \eta_{n-1})) = \varphi(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}). \end{aligned}$$

Това от своя страна означава, че функцията (9) удовлетворява условието (7). Ето защо се прави следното твърдение: ако уравнението (1) притежава в областта D неособена точка $x^0 = (x_1^0, x_2^0, \dots, x_n^0)$, а зависимостите (3) са система от независими интеграли (решения) на системата от диференциални уравнения (2), тогава решението на задачата на О. Коши, представена от (1) и (7), се определя от формулата (10), в която величините $\omega_1, \omega_2, \dots, \omega_{n-1}$ и $\hat{\eta}_1, \hat{\eta}_2, \dots, \hat{\eta}_{n-1}$ са свързани със съотношенията (8) и (9).

Най-накрая, разглеждаме *квазилинейното диференциално уравнение* (quasilinear differential equation)

$$(11) \quad X_1 \frac{\partial z}{\partial x_1} + X_2 \frac{\partial z}{\partial x_2} + \dots + X_n \frac{\partial z}{\partial x_n} = X_{n+1},$$

където $X_1, X_2, \dots, X_n, X_{n+1}$, са зададени непрекъснато-диференцируеми функции на променливите x_1, x_2, \dots, x_n и z . Решението на това уравнение се търси във вида $f(x_1, x_2, \dots, x_n, z) = 0$, където f е неизвестна непрекъснато-диференцируема функция на своите променливи. Тогава има място съотношението

$$\frac{\partial z}{\partial x_i} = -\frac{\partial f}{\partial x_i} : \frac{\partial f}{\partial z},$$

а от уравнението (11) се получава еднородното по отношение на f уравнение

$$(12) \quad X_1 \frac{\partial z}{\partial x_1} + X_2 \frac{\partial z}{\partial x_2} + \dots + X_n \frac{\partial z}{\partial x_n} + X_{n+1} \frac{\partial z}{\partial x_{n+1}} = 0,$$

където $x_{n+1} = z$. Общото решение на това уравнение се намира по изложениия по-горе начин. За системата от обикновени диференциални уравнения

$$\frac{dx_1}{X_1} = \frac{dx_2}{X_2} = \dots = \frac{dx_n}{X_n} = \frac{dx_{n+1}}{X_{n+1}}$$

извеждаме n на брой независими интеграла

$$(13) \quad \begin{cases} \eta_1(x_1, x_2, \dots, x_n, x_{n-1}) = c_1, \\ \eta_2(x_1, x_2, \dots, x_n, x_{n-1}) = c_2, \\ \text{-----} \\ \eta_n(x_1, x_2, \dots, x_n, x_{n-1}) = c_n. \end{cases}$$

Тогава функцията $f = \Psi(\eta_1, \eta_2, \dots, \eta_n)$ е общо решение на уравнението (12). След като приравним Ψ на нула, определяме общото решение на изходното уравнение $f(x_1, x_2, \dots, x_n, z) = 0$ в неявната форма

$$\Psi(\eta_1(x_1, x_2, \dots, x_n, z), \eta_2(x_1, x_2, \dots, x_n, z), \dots, \eta_n(x_1, x_2, \dots, x_n, z)) = 0.$$

Накрая трябва да се реши задачата на О. Коши за квазилинейното уравнение (11). Тя се формулира по следния начин: да се намери решението на $z = z(x_1, x_2, \dots, x_n)$ на уравнението (11), което да е определено в околността на точката $x^0 = (x_1^0, x_2^0, \dots, x_n^0)$ и да удовлетворява условието

$$z(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}, x_n^0) = \varphi(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}),$$

където $\varphi(x_1, x_2, \dots, x_{n-1})$ е зададена функция. За решаването на тази задача се използват интегралите (13). Като полагаме в тях $x_n = x_n^0$ и като отчитаме, че $x_{n+1} = z$, записваме съотношенията

$$\begin{aligned} \eta_1(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}x_n^0, z) &= \hat{\eta}_1, \\ \eta_2(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}x_n^0, z) &= \hat{\eta}_2, \\ \text{-----} \\ \eta_n(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}x_n^0, z) &= \hat{\eta}_n. \end{aligned}$$

Въвеждаме означението $z^0 = z(x_1^0, x_2^0, \dots, x_n^0)$. Като предполагаваме, че точката $(x_1^0, x_2^0, \dots, x_n^0, z^0)$ не е особена за уравнението (12), тогава в интегралите (13) в качеството на величините c_1, c_2, \dots, c_n поставяме величините $x_1^0, x_2^0, \dots, x_{n-1}^0$ и z^0 . В резултат на това получаваме интегралите

$$(14) \quad \left\{ \begin{array}{l} \eta_1(x_1, x_2, \dots, x_n, z) = x_1^0, \\ \eta_2(x_1, x_2, \dots, x_n, z) = x_2^0, \\ \text{-----} \\ \eta_{n-1}(x_1, x_2, \dots, x_n, z) = x_{n-1}^0, \\ \eta_n(x_1, x_2, \dots, x_n, z) = z^0. \end{array} \right.$$

След като полагаме в тях $x_n = x_n^0$, стигаме до зависимостите

$$\begin{aligned} \eta_1(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}, x_n^0, z) &= \hat{\eta}_1, \\ \eta_2(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}, x_n^0, z) &= \hat{\eta}_2, \\ \text{-----} \\ \eta_{n-1}(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}, x_n^0, z) &= \hat{\eta}_{n-1}, \\ \eta_n(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}, x_n^0, z) &= \hat{\eta}_n. \end{aligned}$$

Тази система от зависимости еднозначно определя непрекъснато-диференцируемите функции

$$\begin{aligned} x_1 &= \omega_1(\hat{\eta}_1, \hat{\eta}_2, \dots, \hat{\eta}_n), \\ x_2 &= \omega_2(\hat{\eta}_1, \hat{\eta}_2, \dots, \hat{\eta}_n), \\ \text{-----} \\ x_{n-1} &= \omega_{n-1}(\hat{\eta}_1, \hat{\eta}_2, \dots, \hat{\eta}_n) \\ z &= \omega(\hat{\eta}_1, \hat{\eta}_2, \dots, \hat{\eta}_n). \end{aligned}$$

Когато функциите $\hat{\eta}_i$ приемат значенията $\hat{\eta}_i(x_1^0, x_2^0, \dots, x_n^0, z^0)$, тогава в съответствие с формулата (14) съответстващите им функции ω_i приемат значенията x_i^0 , $i = 1, 2, \dots, n, z$. Затова решението на задачата на О. Коши има вида

$$\begin{aligned} f(x_1, x_2, \dots, x_n, z) &= \omega_n(\eta_1, \eta_2, \dots, \eta_n) - \\ &- \varphi(\omega_1(\eta_1, \eta_2, \dots, \eta_n), \omega_2(\eta_1, \eta_2, \dots, \eta_n), \dots, \omega_n(\eta_1, \eta_2, \dots, \eta_n)) = 0. \end{aligned}$$

ДИФЕРЕНЦИАЛНИ УСЛОВНИ ЗАКОНИ НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЯТА НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА СЛУЧАЙНИТЕ ИКОНОМИЧЕСКИ ВЕЛИЧИНИ* (probabilities distribution differential conditional laws of the stochastic /random/ economic quantities /values/) – група от закони на разпределението на

икономическите вероятности, която включва диференциалния условен закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина и диференциалния условен закон на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина (вж. условна плътност на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина).

ДИФЕРЕНЦИАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ* (differential economic management /control/) – икономическо управление, при което информацията за смущаващите (нарушаващите) въздействия (вж. *нарушаващо въздействие върху икономическата система*) се въвежда с помощта на диференциални обратни икономически връзки, конституирани по входни икономически въздействия и по изходни икономически въздействия (координати). Протича в диференциална система на икономическо управление.

ДИФЕРЕНЦИАЛНО ОПРЕДЕЛЕНИЕ НА ЕНТРОПИЯТА (entropy fluxional definition) – определение на количеството на ентропията S чрез пълния диференциал $dS = \partial Q/T$ на функцията S на състоянието на една термодинамична система при равновесен (обратим) процес, където Q е количеството на топлината, а T е абсолютното значение на температурата. Вж. *ентропия*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНО ПРЕОБРАЗУВАНЕ В ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (differential-transformation in economic system) – вж. *икономическа система с диференциално преобразуване*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНО УРАВНЕНИЕ (differential equation) (**ки**) – във:

автономна /еднородна, хомогенна/ система от диференциални уравнения (вж. *диференциални уравнения*);

автономна система от линейни диференциални уравнения с постоянни коефициенти (вж. *диференциални уравнения*);

диференциални уравнения;

диференциално уравнение от смесен тип (вж. *диференциални уравнения*);

диференциално уравнение с изоставащо-отклоняващ се аргумент (вж. *диференциално уравнение с отклоняващ се аргумент*);

диференциално уравнение с изпреварващо-отклоняващ се аргумент (вж. *диференциално уравнение с отклоняващ се аргумент*);

диференциално уравнение с неутрално-отклоняващ се аргумент (вж. *диференциално уравнение с отклоняващ се аргумент*);

диференциално уравнение с отклоняващ се аргумент;

диференциално уравнение с частни производни (вж. *диференциални уравнения*);

диференциално уравнение със закъсняващ аргумент;

елиптична система от диференциални уравнения в дадена точка (вж. *диференциални уравнения*);

елиптично диференциално уравнение (вж. *диференциални уравнения*);

елиптично диференциално уравнение в дадена точка (вж. *диференциални уравнения*);

линейна система от диференциални уравнения (вж. *диференциални уравнения*);

неавтономна /нееднородна, нехомогенна/ система от диференциални уравнения (вж. *диференциални уравнения*);

обикновено диференциално уравнение (вж. *диференциални уравнения*);

параболична система от диференциални уравнения в дадена точка (вж. *диференциални уравнения*);

параболично диференциално уравнение (вж. *диференциални уравнения*);

параболично диференциално уравнение в тесен смисъл (вж. *диференциални уравнения*);

параболично диференциално уравнение в широк смисъл (вж. *диференциални уравнения*);

порядък на диференциалното уравнение (вж. *диференциални уравнения*);

система от диференциални уравнения (вж. *диференциални уравнения*);

стохастично диференциално уравнение на Айто, К. (вж. *икономическа дифузия*);

стохастично диференциално уравнение;

ултрахиперболично диференциално уравнение в дадена точка (вж. *диференциални уравнения*);

хиперболична система от диференциални уравнения в дадена точка (вж. *диференциални уравнения*);

хиперболично диференциално уравнение (вж. *диференциални уравнения*).

ДИФЕРЕНЦИАЛНО УРАВНЕНИЕ В ДАДЕНА ТОЧКА (differential equation in given point) (**ки**) – във:

елиптично диференциално уравнение в дадена точка (вж. *диференциални уравнения*);

ултрахиперболично диференциално уравнение в дадена точка (вж. *диференциални уравнения*);

хиперболична система от диференциални уравнения в дадена точка (вж. *диференциални уравнения*).

ДИФЕРЕНЦИАЛНО УРАВНЕНИЕ ОТ СМЕСЕН ТИП (mixed differential equation) – вж. *диференциални уравнения*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНО УРАВНЕНИЕ С ИЗОСТАВАЩО-ОТКЛОНЯВАЩ СЕ АРГУМЕНТ (laggedly-delay differential equation) – вж. *диференциално уравнение с отклоняващ се аргумент*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНО УРАВНЕНИЕ С ИЗПРЕВАРВАЩО-ОТКЛОНЯВАЩ СЕ АРГУМЕНТ (advancingly-delay differential equation) – вж. *диференциално уравнение с отклоняващ се аргумент*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНО УРАВНЕНИЕ С НЕУТРАЛНО-ОТКЛОНЯВАЩ СЕ АРГУМЕНТ (neutrally-delay differential equation) – вж. *диференциално уравнение с отклоняващ се аргумент*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНО УРАВНЕНИЕ С ОТКЛОНЯВАЩ СЕ АРГУМЕНТ (delay differential equation) – *диференциално уравнение* (в т.ч. и в *икономиката*), което по определен начин свързва аргумента, търсената функция и нейните производни (най общо при различни значения на аргумента). Примери за това са

$$\frac{dx(t)}{dt} = ax(t - \tau) \text{ и } \frac{dx(t)}{dt} = ax(kt),$$

където a , τ и k са зададени, като τ в първото уравнение и $t - kt$ във второто са отклоненията на аргумента. Могат да се срещат и много по-сложни **диференциални уравнения с отклоняващ се аргумент**, включващи голям брой отклонения от аргумента, които от своя страна могат да са зададени функции, и дори да зависят от търсеното решение. Уравнение, при което функциите на отклонението на аргумента са постоянни, се означават като **диференциално-**

разликови уравнения (differential-difference equations) (наричани още **дифференциални уравнения с крайни разлики**). Всички тези уравнения имат място при анализа на системите за автоматично управление (в т.ч. и в *системите на автоматично икономическо управление*), при които е налице закъснение в регулиращата или в управляващата подсистема (в т.ч. и в *регулирущата икономическа подсистема* и в *управляващата икономическа подсистема*).

Уравнението (респ. системата от уравнения)

$$\frac{d^n x(t)}{dt^n} = f\left(\frac{d^{m_1} x(t - \tau_1)}{d(t - \tau_1)^{m_1}}, \frac{d^{m_2} x(t - \tau_2)}{d(t - \tau_2)^{m_2}}, \dots, \frac{d^{m_s} x(t - \tau_s)}{d(t - \tau_s)^{m_s}}, t\right)$$

(при система от уравнения x и f са вектори) е (1) **дифференциално уравнение с изоставащо-отклоняващ се аргумент** (laggedly-delay differential equation), ако $\max_j \{m_j\} < n$, (2) **дифференциално уравнение с неутрално-отклоняващ се аргумент** (neutrally-delay differential equation), ако $\max_j \{m_j\} = n$, и (3) **дифференциално уравнение с изпреварващо-отклоняващ се аргумент** (advancingly-delay differential equation), ако $\max_j \{m_j\} > n$, (съответно системи от такива уравнения).

ДИФЕРЕНЦИАЛНО УРАВНЕНИЕ С ОТКЛОНЯВАЩ СЕ АРГУМЕНТ (delay differential equation) (**ки**) – във:

дифференциално уравнение с изоставащо-отклоняващ се аргумент (вж. *дифференциално уравнение с отклоняващ се аргумент*);

дифференциално уравнение с изпреварващо-отклоняващ се аргумент (вж. *дифференциално уравнение с отклоняващ се аргумент*);

дифференциално уравнение с неутрално-отклоняващ се аргумент (вж. *дифференциално уравнение с отклоняващ се аргумент*);

дифференциално уравнение с отклоняващ се аргумент.

ДИФЕРЕНЦИАЛНО УРАВНЕНИЕ С ЧАСТНИ ПРОИЗВОДНИ (differential equation with partial derivatives) – вж. *дифференциални уравнения*.

ДИФЕРЕНЦИАЛНО УРАВНЕНИЕ С ЧАСТНИ ПРОИЗВОДНИ (differential equation with partial derivatives) (**ки**) – във:

дифференциално уравнение с частни производни (вж. *дифференциални уравнения*);

линейно диференциално уравнение с частни производни (вж. *диференциални уравнения*);

нелинейно диференциално уравнение с частни производни (вж. *диференциални уравнения*).

ДИФЕРЕНЦИАЛНО УРАВНЕНИЕ СЪС ЗАКЪСНЯВАЩ АРГУМЕНТ (delay differential equation) – *диференциално уравнение с отклоняващ се аргумент* от закъсняващ тип (в т.ч. и в *икономиката*); диференциално уравнение, в което старшата производна от търсената функция при някакво значение на аргумента се определя посредством същата тази функция и младшите производни, взети при по-малки или при равни значения на аргумента. Когато аргумент на функцията е времето, уравнения от такъв тип (както и системи от такива уравнения) описват процеси (в т.ч. и *икономически процеси*) с последиствие, скоростта на които във всеки момент от времето се определя от тяхното състояние не само в този момент (както е при обикновените *диференциални уравнения*), но и в предшестващи моменти. Такава ситуация възниква в системите за автоматично управление (в т.ч. и в *системите на автоматично икономическо управление*), при които има закъснение в регулиращата или в управляващата подсистема (в т.ч. и в *регулиращата икономическа подсистема* и в *управляващата икономическа подсистема*).

ДИФЕРЕНЦИАТОР (differentiator /differentier/) (**кд**) – във:

икономически диференциатор (същото като *оператор за диференциране в икономическата система*);

икономически диференциатор от втори порядък (вж. *диференциращо икономическо звено*);

икономически диференциатор от първи порядък (вж. *диференциращо икономическо звено*).

ДИФЕРЕНЦИАТОР ОТ ВТОРИ ПОРЯДЪК (second degree differentiator) (**ки**) – във:

икономически диференциатор от втори порядък (вж. *диференциращо икономическо звено*).

ДИФЕРЕНЦИАТОР ОТ ПЪРВИ ПОРЯДЪК (first degree differentiator) – във:

икономически диференциатор от първи порядък (вж. *диференциращо икономическо звено*).

ДИФЕРЕНЦИАЦИЯ (differentiation) (**ки**) – във:

асиметрична монополистична продуктова диференциация (в микр.) (същото като *асиметрична продуктова диференциация (в микр.)*);

асиметрична продуктова диференциация (в микр.);

въображаема продуктова диференциация (в микр.) (същото като *иллюзорна продуктова диференциация (в микр.)*);

действителна продуктова диференциация (в микр.);

диференциация на продукта (в микр.);

иллюзорна продуктова диференциация (в микр.);

монополистична продуктова диференциация (в микр.);

несиметрична продуктова диференциация (в микр.);

олигополистична продуктова диференциация (в микр.);

принцип на минималната диференциация (вж. Харолд Хотелинг);

продуктова диференциация (в микр.);

реална продуктова диференциация (в микр.) (същото като *действителна продуктова диференциация (в микр.)*);

симетрична монополистична продуктова диференциация (в микр.) (същото като *симетрична продуктова диференциация (в микр.)*);

симетрична продуктова диференциация (в микр.).

ДИФЕРЕНЦИАЦИЯ НА ПРОДУКТА (product differentiation) (в микр.) – разнообразяване на отделни потребителни свойства на определен вид първоначално еднороден *икономически продукт*, в резултат на което пазарът на еднородния продукт се разпада на множество пазари на нееднородни, но близки до еднородния продукт стоки, задоволяващи един и същи вид *икономическа потребност*. Производството и пазарът на отделния *диференциран продукт (в микр.)* попадат под контрола на отделен *несъвършен конкурент (в микр.)*, иницирал и организирал това производство. Диференциацията на продукта може да обхване и по-широки структури: продукти със запазена марка, лекарства от различни типове, електроника с различна конфигурация, магазинни мрежи и други. Цените на диференцираните продукти може дори да се изравнени, но отделните потребители предпочитат дадена марка или магазин. Диференцирането на продуктите е причина за възникването на *монополистичната конкуренция (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИРАН ПРОДУКТ (differenced product) (**ки**) – във:

асиметрично-диференциран продукт (в микр.) (същото като *локално-диференциран продукт (в микр.)*);

диференцирани продукти (в микр.);

кръгово-пространствено-локално-диференциран продукт (в микр.);

линейно-пространствено-локално-диференциран продукт (в микр.);

локално-диференциран продукт (в микр.);

общо-диференциран продукт (в микр.) (същото като *симетрично диференциран продукт (в микр.)*);

поровно-диференциран продукт (в микр.);

пространствено-локално-диференциран продукт (в микр.);

симетрично-диференцирани продукти (в микр.);

симетрично-диференцирани продукти на Чембърлин, Е. (в микр.).

ДИФЕРЕНЦИРАН ПРОДУКТ НА ЧЕМБЪРЛИН, Е. (Chamberlin differenced product) (**ки**) – във:

симетрично-диференцирани продукти на Чембърлин, Е. (в микр.).

ДИФЕРЕНЦИРАНА ДИВЕРСИФИКАЦИЯ (differentiated diversification) (в микр.) – диверсификация във фирмата, при която са въвежда съвсем нов *икономически продукт*, който няма заместители.

ДИФЕРЕНЦИРАНА ЦЕНА (differential price) (**ки**) – във:

диференцирани факторови цени (в микр.).

ДИФЕРЕНЦИРАНИ ПРОДУКТИ (differenced products) (в микр.) – близки продуктови заместители, задоволяващи една и съща потребност или почти една ип съща потребност (вж. *икономическа потребност*). Образуват се в резултат на *диференциацията на продукта (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИРАНИ ФАКТОРОВИ ЦЕНИ (differential factor prices) (в микр.) – различни *факторови цени* на един същ *производствен икономически фактор*, определени от *монопсона (в микр.)* в условията на *монопсонна ценова дискриминация (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИРАНИ ЦЕНИ (differential prices) (в микр.) – различни *цени* на един същ вид *икономически продукт*, определени от *монопола (в микр.)* в условията на *монополна ценова дискриминация (в микр.)* и прилагани в различни

сектори (сегменти) на сегментиран *продуктов пазар*. Вж. *пазарна сегментация (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИРАНИ ЦЕНИ НА ТРУДОВИЯ ФАКТОР (differential prices of the labour factor) (в микр.) – различни *цени на трудовия фактор (в микр.)* от един и същ вид, определени от *монопсона (в микр.)* в условията на *монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор (в микр.)*.

ДИФЕРЕНЦИРАНОСТ (differentiateness) (**кд**) – във:

икономическа диференцираност (вж. *икономическа принадлежност*).

ДИФЕРЕНЦИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА ПОДСИСТЕМА (differentiating economic subsystem) – вж. *последователна икономическа стабилизация*.

ДИФЕРЕНЦИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (differentiating economic system) (**ки**) – във:

диференцираща следяща икономическа система.

ДИФЕРЕНЦИРАЩА СЛЕДЯЩА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (differentiating economic servomechanism) – *следяща икономическа система*, при която зависимостта между изхода $y_1(t)$ и входа $x(t)$ се определя от равенството $y_1 = k \frac{dx}{dt}$, респ. от приблизителното равенство $y_1 \approx k \frac{dx}{dt}$, където k е реално число (коэффициент на усилване).

ДИФЕРЕНЦИРАЩО ИКОНОМИЧЕСКО ЗВЕНО* (differentiating economic component), **икономически диференциатор**, **диференциатор в икономиката**, – елемент (респ. подсистема) на *динамична икономическа система* (в т.ч. и на *динамична система на автоматично икономическо регулиране*, респ. на *само-регулираща се система на икономическо управление*), който има *предавателна икономическа функция* от вида $W(s) = k(\tau s + 1)$. Неговата *изходна икономическа величина (изходното икономическо въздействие)* е пропорционално на неговата *входна икономическа величина* (на неговото *входно икономическо въздействие*) и на скоростта на нейното (на неговото) изменение. Едно от предназначенията на диференциращото икономическо звено е да бъде *коригиращо икономическо звено* (вж. *коригиране на динамичните свойства на регулаторната икономическа система*). Включването на диференциатор в система на икономическо регулиране е въвеждане на производна в **регулаторния икономически процес** (regulation economic process), което подобрява неговото качество и

устойчивостта на *системата на икономическо регулиране* в нейната цялост. Разграничават се икономически диференциатор от първи и от втори порядък.

Икономическият диференциатор от първи порядък (first degree economic differentiator) (с първа производна) има посочената по-горе предавателна икономическа функция

$$W(s) = k(\tau s + 1)$$

и се представя от диференциалното уравнение

$$x_2 = k \left(\tau \frac{dx_1}{dt} + x_1 \right),$$

където k е предавателният коефициент на диференциращото икономическо звено, а τ е постоянна величина с размерността на времето. *Преходната икономическа функция* на този вид диференциатор е $h(t) = k[1(t) + \tau\delta(t)]$, където $\delta(t)$ е *икономическата делта-функция*. *Амплитудно-фазовата икономическа характеристика (честотната икономическа характеристика)* на диференциатора от първи порядък се определя от израза

$$W(i\omega) = k\sqrt{1 + (\omega\tau)^2} e^{i \arctg \omega\tau},$$

чиито модул е $A = k\sqrt{1 + (\omega\tau)^2}$, а аргументът му е $\theta = -\arctg \omega\tau$. Когато *икономическата честота* нараства, изпреварването по фаза клони към 90° . Неговите *логаритмични честотни икономически характеристики* съответно са

$$L(\omega) = 20 \lg \sqrt{1 + (\omega\tau)^2}, \quad \theta(\omega) = \arctg \omega\tau.$$

Икономическият диференциатор от втори порядък (second degree economic differentiator) (с втора производна) има предавателна икономическа функция от вида

$$W(s) = k(T^2 s^2 + 2\xi Ts + 1)$$

и се представя от диференциалното уравнение

$$x_2 = k \left(T^2 \frac{d^2 x_1}{dt^2} + 2\xi T \frac{dx_1}{dt} + x_1 \right).$$

Преходната му икономическа функция е

$$h(t) = k \left[1(t) + 2\xi T \delta(t) + T^2 \frac{d\delta(t)}{dt} \right],$$

а амплитудно-фазовата (честотната) му характеристика е

$$\begin{aligned} W(js) &= \\ &= k \sqrt{(1 - \omega^2 T^2)^2 + 4\xi^2 \omega^2 T^2} \times \\ &\times \exp \left(i \operatorname{arctg} \frac{2\xi T \omega}{1 - \omega^2 T^2} \right). \end{aligned}$$

Когато икономическата честота нараства, изпреварването по фаза клони към 90° при $\omega \rightarrow \infty$. Логаритмичните честотни характеристики на икономическия диференциатор от втори порядък при $k = 1$ съответно са:

$$L(s) = 20 \lg \sqrt{(1 - \omega^2 T^2)^2 + 4\xi^2 \omega^2 T^2}, \quad \theta(\omega) = \operatorname{arctg} \frac{2\xi T \omega}{1 - \omega^2 T^2}.$$

ДИФЕРЕНЦИРУЕМ ИКОНОМИЧЕСКИ МОРФИЗЪМ* (differentiable economic morphism) – същото като *икономически дифеоморфизъм*.

ДИФЕРЕНЦИРУЕМ ПО ФРЕШЕ, М., ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР* (Frechet-differentiable economic operator) – диференцируем в точката $x_0 \in M \subset X$ *икономически оператор* A , ако съществува такъв *линеен икономически оператор* L , който може да зависи от x , щото да се изпълнява равенството $A(x_0 + h) - A(x_0) = Lh + \omega(x_0, h)$, където

$$\lim_{\|h\| \rightarrow 0} \frac{\|\omega(x_0, h)\|}{\|h\|} = 0.$$

Линейният икономически оператор L е **производна по М. Фреше на икономическия оператор** (Frechet-derivative of economic operator) A и се означава с $A'(x_0)$.

ДИФЕРЕНЦИРУЕМА ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (differentiable dynamic economic system) – *динамична икономическа система*, чието фазово пространство на икономическите състояния е **диференцируемо многообразие на икономическата система*** (differentiable manifold of the economic system) (накратко – *диференцируемо икономическо многообразие*). Вж. и *фазово пространство на състоянията на икономическата система*.

ДИФЕРЕНЦИРУЕМА ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (differentiable dynamic economic system) (**ки**) – във:

автономна диференцируема динамична икономическа система (вж. *фазово пространство на състоянията на икономическата система*);
диференцируема динамична икономическа система.

ДИФЕРЕНЦИРУЕМА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (differentiable economic system) (**ки**) – във:

автономна диференцируема динамична икономическа система (вж. *фазово пространство на състоянията на икономическата система*);
диференцируема динамична икономическа система.

ДИФЕРЕНЦИРУЕМО ИКОНОМИЧЕСКО ИЗОБРАЖЕНИЕ* (differentiable economic mapping) – *диференцируемо изображение* (differentiable mapping), поставящо в съответствие икономически множества; *непрекъснато икономическо изображение*, което се осъществява в *топологични икономически пространства*. Вж. *диференцируемо икономическо многообразие*.

ДИФЕРЕНЦИРУЕМО ИКОНОМИЧЕСКО МНОГООБРАЗИЕ* (differentiable economic manifold) – *диференцируемо многообразие* (differentiable manifold /variety/) на *икономическо пространство*; *локално евклидово икономическо пространство* (същото като *топологично икономическо многообразие*), на което е придадена (присвоена) диференциална икономическа структура (вж. също *икономическо многообразие*). Локалното евклидово икономическо пространство е такова Хаусдорфово *топологично икономическо пространство* (вж. *Хаусдорфово икономическо пространство*) X с размерност n , при което за всяка негова *икономическа точка* $x \in X$ съществува нейна *икономическа околност* U , която е хомеоморфна по отношение на *отворено икономическо множество* в пространството на реалните числа \mathbb{R}^n . Понятието за диференциална икономическа структура се конституира чрез въвеждането на *биективни икономически изображения* в *отворените икономически множества* на \mathbb{R}^n . Двойката (U, φ) , където φ е *икономическият хомеоморфизъм*, е **локална икономическа карта** (local economic map) на *икономическото пространство* X в точката x . На всяка икономическа точка x съответствува съвкупност от n действителни икономически числа (x^1, x^2, \dots, x^n) , които са икономически координати на x в локалната карта (U, φ) . Семейството от локални икономически карти $\{(U_\alpha, \varphi_\alpha)\}$, където $\alpha \in A$, е n -мерен **C^k -икономически атлас** (C^k -economic

atlas) ($0 \leq k \leq \infty$ или $k = a$) на икономическото многообразие X , ако: (1) съвкупността от всички U_α покрива X , така че

$$X = \bigcup_{\alpha \in A} U_\alpha;$$

(2) за всички такива $\alpha, \beta \in A$, при които $U_\alpha \cap U_\beta \neq \emptyset$, икономическото изображение

$$\varphi_\beta^\alpha = \varphi_\beta \circ \varphi_\alpha^{-1} : \varphi_\alpha(U_\alpha \cap U_\beta) \rightarrow \varphi_\beta(U_\alpha \cap U_\beta)$$

принадлежи на икономическия клас на диференцируемост C^k [**икономическият клас на диференцируемост*** (differentiability economic class), т.е. **икономическият клас на гладкост*** (smoothness economic class), C^k се състои от всички непрекъснати икономически функции, които имат непрекъснати производни от всички порядъци, не по-големи от k]. Тогава φ_β^α е диференцируемо икономическо изображение с различен от нула якобиан, и то може да се разглежда като преобразуване на координатите на икономическата точка x от локалната икономическата карта $(U_\alpha, \varphi_\alpha)$ в локалната икономическа карта (U_β, φ_β) . Два C^k -икономически атласа са **еквивалентни C^k -икономически атласи*** (equivalent C^k -economic atlases), ако тяхното обединение отново е C^k -икономически атлас. Множеството от C^k -икономически атласи може да се разбие на **класове на икономическа еквивалентност*** (economic equivalence classes). Последните се наричат икономически структури на класа C^k . Когато $0 \leq k \leq \infty$, те са **диференциални икономически структури*** (differential economic structures) или още – **гладки икономически структури*** (smooth economic structures), от класа C^k , а когато $k = a$, тогава те са **аналитични икономически структури*** (analytical economic structures) от класа C^k . Топологичното икономическо многообразие (локалното евклидово икономическо пространство) X , на което е присвоена **диференциална икономическа структура*** (differential economic structures) от класа C^k , е именно диференцируемо икономическо многообразие от този клас.

ДИФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО* (diffectual /difficacious/ economic good) – същото като *ефективно икономическо благо*.

ДИФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО* (diffectual economic wealth) – същото като **ефективно икономическо богатство** (вж. *ефективно икономическо благо*).

ДИФИКАСНОСТ* (diffectuality) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

ДИФИКАСНОСТ (diffectuality /difficacy/) (**кд**) – във:

дификасност (вж. *зависимости между благото и продукта*);
икономическа дификасност (същото като *икономическа ефективност*).

ДИФУЗИОНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕС* (diffusion economic proess) – същото като *икономическа дифузия*.

ДИФУЗИОНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕС (diffusion economic proess) (**ки**) – във:

дифузионен икономически процес (същото като *икономическа дифузия*);
многомерен дифузионен икономически процес;
управляем дифузионен икономически процес.

ДИФУЗИЯ (diffusion) (**кд**) – във:

дифузия на собствеността (вж. *Шумпетер, Йозеф Алойс*);
икономическа дифузия;
коэффициент на икономическата дифузия (вж. *икономическа дифузия*);
матрица на икономическата дифузия (вж. *икономическа дифузия*);
теория за дифузията на изгодите (вж. *Джон Морис Кларк*).

ДИФУЗИЯ НА ИЗГОДИТЕ (interest diffusion) (**кд**) – във:

теория за дифузията на изгодите (вж. *Джон Морис Кларк*).

ДИФУЗИЯ НА СОБСТВЕНОСТТА (property diffusion) – вж. *Шумпетер, Йозеф Алойс*.

ДИФУНКЦИОНАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО СЪОТВЕТСТВИЕ* (difunctional economic correspondence) – вж. *икономическо съответствие*.

ДИХОТОМИЯ (dichotomy) (**ки**) – във:

дихотомия на икономическата система;

експоненциална икономическа дихотомия (вж. *дихотомия на икономическата система*);

икономическа дихотомия (в макр.);

икономическа дихотомия (вж. и класически модел на общото микроикономическо пазарно равновесие);

неправилна дихотомия (в макр.);

обикновена икономическа дихотомия (вж. *дихотомия на икономическата система*).

ДИХОТОМИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (economic system dichotomy) – свойство на клас линейни *икономически системи*, описвани (в общия случай) от линейна система от обикновени диференциални уравнения

$$\frac{dx}{dt} = A(t)x, \quad x \in E^n, \quad t \geq 0,$$

с ограничени непрекъснати коефициенти, която притежава такива постоянни положителни *икономически величини* K, L, α и β , щото да съществува **икономическото разложение*** (economic decomposition) $E^n = E^m + E^{n-m}$, за което са валидни зависимостите

$$x(0) \in E^m \Rightarrow \|x(t)\| \leq K \|x(\tau)\|^{-\alpha(t-\tau)}, \quad t \geq \tau \geq 0,$$

$$x(0) \in E^{n-m} \Rightarrow \|x(t)\| \leq L \|x(\tau)\|^{-\beta(\tau-t)}, \quad \tau \geq t \geq 0.$$

Когато $\alpha = \beta$, е налице **обикновена икономическа дихотомия*** (normal economic dichotomy), а когато $\alpha \neq \beta$, се реализира **експоненциална икономическа дихотомия*** (exponential economic dichotomy). Експоненциалната икономическа дихотомия означава, че при всяка ограничена *непрекъсната икономическа функция* $f(t)$, $t \geq 0$, нехомогенната икономическа система с диференциално уравнение

$$\frac{dx}{dt} = A(t)x + f(t)$$

има макар и едно ограничено в $[0, \infty)$ решение (то е изходното *поведение на икономическата система*). Дихотомното икономическо свойство може да бъде използвано в *банаховите икономически пространства*, както и при изуча-

ването и практическите приложения на *икономическите потоци* и *икономическите каскади* в гладките *икономически многообразия*. Вж. *метод на дихотомното търсене*.

ДИХОТОМНО ДЕЛЕНИЕ НА ОБЕМА НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ПОНЯТИЕ* (dichotomous division on the economic concept volume) – вид *деление на обема на икономическото понятие*, при което той се разделя на два противоречащи си един на друг вида икономически понятия. Така че даденото *икономическо понятие* A се разделя на понятието B и понятието не- B , които напълно изчерпват даденото понятие. Основание за дихотомното деление е не изменението на признака на делимото икономическо понятие, а неговото (на признака) наличие или отсъствие. При това обемите на противоречащите си понятия не съвпадат в никаква своя част (вж. *икономическа дихотомия*).

ДИХОТОМНО ТЪРСЕНЕ (dichotomous search) (**ки**) – във:

метод на дихотомното търсене.

ДОБАВЕНА СТОЙНОСТ (added value; net output) (в макр.) (по-точно наименование: *добавено значение*) – изразени в парична форма приходи, които *икономически единици* (една, няколко или всички) в дадена страна са получили от продажбата на *чистия продукт* (в макр.) за единица време, обикновено за една година. Тя е сумата от *чистия паричен приход** (pure money revenue) (в макр.) [вж. *чисти продуктови пари* (в макр.)] и *преразпределителните плащания на бизнеса* (в макр.). Представлява сумата от *националния доход* (в макр.) и *преразпределителните плащания на бизнеса* (в макр.). Нейни разновидности са *отделната добавена стойност* (в макр.) и *свкупната добавена стойност* (в макр.). Ако не е посочено друго, под добавена стойност (в макр.) обикновено се подразбира *свкупната добавена стойност* (в макр.).

ДОБАВЕНА СТОЙНОСТ (added value) (**ки**) – във:

добавена стойност (в макр.);

отделна добавена стойност (в макр.);

свкупна добавена стойност (в макр.).

ДОБАВЪЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛЕН]* (individual additional economic product) (*) – надбавка $bq = bq(I)$ над *необходимостта* *цялостния икономически продукт [индивидуален]* $e^2q(I)$, последният измерващ *производителските икономически способности [индивидуални продуктови]* в

някакъв **зададен** трудов възпроизводителски икономически цикъл (стъпка) в зоната на **свърхоефективните производителски икономически способности на индивидуалните продуктови потребителски икономически потребности $Z(qr^s)$** (вж. *релативистична теория на ценността*), която (надбавка) при постоянни други условия е формирана през **следващия (след зададения)** цикъл (стъпка) и е равна на разликата между (1) необходимо-цялостния икономически продукт на следващия цикъл и (2) **необходимия икономически продукт [индивидуален]** също на следващия цикъл (който необходим продукт измерва *потребителските икономически потребности [индивидуални продуктови]* в същия този следващ цикъл и в същата зона). Тъй като посочената разлика е **принаденият икономически продукт [индивидуален]**, то добавъчният продукт на зададения цикъл е равен на принадлежния продукт на следващия цикъл. Той е добавъчен продукт на зададения цикъл, защото (при постоянни други условия) принадлежният продукт на следващия след него цикъл е предопределен от параметрите на зададения цикъл. Това положение произтича от *основното правило на продуктовата икономическа потенциалност*¹, според което индивидуалният необходим икономически продукт на следващия трудов възпроизводителски икономически цикъл е равен на индивидуалния цялостен икономически продукт на зададения цикъл (защото при пълна консумация на принадлежния продукт в зададения цикъл индивидуалните продуктови потребителските икономически потребности на следващия цикъл са равни на индивидуалните продуктови производителските икономически способности на зададения цикъл). Индивидуалният добавъчен икономически продукт е същото като *свърхоефективен добавъчен икономически продукт [индивидуален]*.

Добавъчният продукт е положителното отстояние на **кривата на производителските икономически способности [индивидуални продуктови] $qr(qc)$** (вж. *релативистична теория на ценността*) над **правата на равновесните потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови] $OR(c)$** (също). Докато при **кривата на потребителските икономически потребности [индивидуални продуктови] $qc(qr)$** (също) **принаденият икономически продукт [индивидуален]** показва с колко единици даден фиксиран цялостен продукт превишава съдържащият се в него необходим продукт (затова принадлежният продукт е принадлежен продукт на необходимо-цялостния продукт), то при кривата **$qr(qc)$** добавъчният продукт показва колко единици допълнителни единици продукт ще бъдат индуцирани от даден фиксиран необходим продукт. Така че в крайна сметка добавъчният продукт, който е добавъчен продукт на необходимо-цялостния продукт в задания цикъл, е добавъ-

чен продукт на необходимия продукт в следващия цикъл, като заедно с това добавъчният продукт на необходимия продукт в следващия цикъл е равен на принадлежащия продукт на цялостния продукт в същия този следващ цикъл.

Като се приложат основните правила на относителната икономическа ценност (вж. *релативистична теория на ценността*), се достига до няколко твърдения, свързани с индивидуалния добавъчен икономически продукт. **Общата принадлежна стойност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]** $TSV(RI)(he^2q)$ е равна на **общата стойност на хиперпринадения икономически продукт [относителна индивидуална]** $TV(RI)(hsq)$ [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна стойност на хиперпринадения икономически продукт [относителна индивидуална]** $TE^2U(RI)(hsq)$], или още е равна на **общата стойност на добавъчния икономически продукт [относителна индивидуална]** $TV(RI)(bq)$ [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна стойност на добавъчния икономически продукт [относителна индивидуална]** $TE^2V(RI)(bq)$]. **Общата принадлежна полезност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]** $TSU(RI)(he^2q)$ е равна на **общата полезност на хиперпринадения икономически продукт [относителна индивидуална]** $TU(RI)(hsq)$ [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна полезност на хиперпринадения икономически продукт [относителна индивидуална]** $TE^2U(RI)(hsq)$], или още е равна на **общата полезност на добавъчния икономически продукт [относителна индивидуална]** $TU(RI)(bq)$ [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна полезност на добавъчния икономически продукт [относителна индивидуална]** $TE^2U(RI)(bq)$].

ДОБАВЪЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛЕН] (individual additional economic product) (**ки**) – във:

добавъчен икономически продукт [индивидуален];

свърхеефективен добавъчен икономически продукт [индивидуален].

ДОБРИ ПАРИ (good money) (в межд.) – *стокови пари (в межд.)*, чиито качества им позволяват да бъдат съхранявани пълноценно за продължително време или пък им позволяват тяхната стойност да бъде запазвана за дълго. Според закона на Т. Грешъм (в межд.) добрите пари биват измествани от обръщение-то от лошите пари (в межд.).

ДОБРОВОЛЕН КОМПОНЕНТ НА БЕЗРАБОТИЦАТА (unemployment voluntary component) (в макр.) (наричан още *валрасиански компонент*) – според *икономическата хипотеза* на американските икономисти Едмънд Фелпс и Милтън Фридмън представлява част от *естествената норма на безработицата* (в макр.), която (част) се определя от избора между *заетостта* (в макр.) и *работната заплата* (в макр.), между свободното време и помощите за безработица, т.е. от предпочитанията на търсещото работно население.

ДОБРОВОЛНА БЕЗРАБОТИЦА (voluntary unemployment) (в макр.) – сума от *естествената безработица* (в макр.) [същото като *непринудителна безработица* (в макр.), в т.ч. *текущата безработица* (в макр.) и *структурната безработица* (в макр.)] и *желаната безработица* (в макр.). При постоянни други условия нарастването на *цената на труда* (в макр.) [на *средната ставка на работната заплата* (в макр.)] предизвиква намаляване на доброволната безработица.

ДОБРОВОЛНО ЕКСПОРТНО ОГРАНИЧЕНИЕ (voluntary export restriction, voluntary export restraint - VERs) (в межд.), **методично пазарно приспособяване** (в межд.), – доброволно договорено от държавите (на двустранна или многостранна основа) ограничаване на своя износ до определени квоти с цел да предотвратят едностранно въвеждане на импортни ограничения от насрещната страна. Доброволните экспортни ограничения са вид *импортни ограничения* (в межд.).

ДОБРОВОЛНО ОГРАНИЧАВАНЕ НА КРЕДИТИТЕ ЗА ЧУЖБИНА (voluntary foreign credits restraint) (в межд.) – ограничение върху банковата дейност в САЩ, което от 1968 г. се превръща в задължително ограничаване на кредитите за чужбина.

ДОБРОВОЛНО ОГРАНИЧЕНИЕ (voluntary restriction, voluntary restraint) (**ки**) – във:

доброволно экспортно ограничение (в межд.).

ДОБРОВОЛНО ОПРОЩАВАНЕ НА ВЪНШНИЯ ДЪЛГ (voluntary external debt forgiveness) (в межд.) – принцип, според който банките кредиторки доброволно опрощават част от външните задължения на *развиващите се страни* (в межд.) по техния *външен дълг* (в межд.) и намаляват тяхното обслужване с цел да се повиши доверието към длъжниците.

ДОБРОКАЧЕСТВЕННОСТ НА СИСТЕМАТА НА ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ* (high quality /good-quality/ of the regulation economic system), **статичен коефициент на грешка в регулаторната икономическа система, акселерационна икономическа константа**, – *икономическа величина*, която характеризира точността на работата на *системата на икономическото регулиране* при съществуващия режим на функциониране; една от *характеристиките за качество на икономическото регулиране*. Равна е на *независещо от параметъра s икономическото преобразование на П. Лаплас* на коефициента k на предавателната функция на *разтворена икономическа система* и има вида

$$W(p) = \frac{k}{s^v} \cdot \frac{b_0 s^m + b_1 s^{m-1} + \dots + 1}{a_0 s^n + a_1 s^{n-1} + \dots + 1},$$

където v е порядъкът на астатизма на икономическата система (вж. *икономически астатизъм от n-ти порядък*).

ДОВЕРИЕ (confidence) (**кд**) – **във:**

коефициент на доверие (вж. *интервал на доверителност*).

ДОВЕРИТЕЛЕН ИНТЕРВАЛ (confidence interval) – същото като *интервал на доверителност*.

ДОВЕРИТЕЛНА ОБЛАСТ (confidence area) – същото като *област на доверителност*.

ДОВЕРИТЕЛНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ГРАНИЦИ (confidential economic bounds) – вж. *интервал на доверителност*.

ДОВЕРИТЕЛНО ИКОНОМИЧЕСКО РАВНИЩЕ (confidential economic level) – вж. *интервал на доверителност*.

ДОВЕРИТЕЛНОСТ (confidentiality /confidence/) (**кд**) – **във:**

област на доверителност.

ДОГОВОР (contract) (**кд**) – **във:**

договор от Маастрихт (в межд.) (вж. *Европейска икономическа общност - ЕИО (в межд.)*);

потребителна крива на договорите (в микр.);

производствена крива на договорите (в микр.);

фирмена производствена крива на договорите (в микр.).

ДОГОВОР ОТ МААСТРИХТ (Maastricht Treaty) (в межд.) – вж. *Европейска икономическа общност - ЕИО (в межд.).*

ДОГОВОРНА СПЕСТОВНА ИНСТИТУЦИЯ (contractual savings institution) (в макр.) – вид *финансов посредник (в макр.)*, към който се числят *застрахователните компании за застраховка “живот”* (life insurance companies) (в макр.), *застрахователните компании за застраховка “пожари и бедствия”* (fire and alty insurance companies) (в макр.), *частните пенсионни фондове* (private pensiond funds) (в макр.), *щатските и местните правителствени пенсионни фондове* (state and local government retirement funds) (в макр.) (в САЩ).

ДОГОВОРНА ЦЕНА (negotiated price) (**ки**) – във:

трансфер по договорна пазарна цена (в межд.).

ДОГОНВАЩ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ (overtaking economic growth) (**ки**) – във:

задача за догонващия икономически растеж (вж. задача за икономическото преследване).

ДОКАЗАТЕЛСТВО (demonstration /evidence/) (**кд**) – във:

апагогично икономическо доказателство;

икономическа доказателност;

икономическо доказателство;

индуктивно икономическо доказателство;

косвено икономическо доказателство;

непряко икономическо доказателство;

основание на икономическото доказателство;

прогресивно икономическо доказателство;

разделително косвено икономическо доказателство;

регресивно икономическо доказателство.

ДОКЛАД ВЕРНЕР (Werner Report) (в межд.). През 1968 г. се развива идеята за въвеждането на *единна европейска парична единица*. На срещата в Хага през 1969 г. шестте страни учредителки на *Европейската икономическа общност - ЕИО (в межд.)* се споразумяват да бъде изграден на няколко етапа от 1971 до 1980 г. *пълнен икономически и валутен съюз* между тях. Това изисква постига-

нето на стабилни *валутни курсове*, съгласувана *парична политика (в макр.)* и *бюджетна политика (в межд.)*, задълбочаване на международното коопериране на производството. Този етап от развитието на ЕИО, респ. на **Европейската общност** [вж. *Европейска икономическа общност - ЕИО (в межд.)*] се нарича *позитивна интеграция*. Определената от Хагската среща комисия представя през 1972 г. доклад за създаването на икономически и валутен съюз, известен като **Доклад Вернер** (Werner Report)¹. В него се предвижда до 1980 г. да бъде изграден напълно *паричен съюз (в межд.)* между страните от ЕИО. Докладът Вернер предлага: постигане на пълна подвижност на производствените фактори; провеждане на бюджетна и парична политика на ЕИО като цяло, като изградените за целта органи чрез паричната политика управляват курса на валутите на страните членки спрямо трети страни, а чрез бюджетната политика осигуряват условия за икономически растеж; създаване на условия за балансирано развитие на ЕИО като цяло. Няколко са причините, които препятствуват реализирането на разработената в Доклада Вернер идея за изграждането тогава (1980 г.) на *европейски паричен съюз - ЕПС (в межд.)*: интернационализацията на производството все още не е достигнала до степен, позволяваща провеждането на обща парична политика и въвеждането на единна парична единица; разпадането на *Бретънуудската валутна система (в межд.)* след 1971 г. довежда до появата на различни (несъчетаващи се) парични политики на страните от ЕИО [от *експанзионистична парична политика (в межд.)* във Великобритания и Италия до *рестриктивна парична политика (в межд.)* в Германия]; на този етап в ЕИО предимство се дава на политиката на приобщаване на нови страни към нея; правителствата все още не желаят да се откажат от самостоятелната си *макроикономическа политика (в макр.)*. Това показва, че наред с всичко друго за създаването на европейския паричен съюз е необходима и политическа воля. **Докладът Вернер** носи името на неговия автор – дългогодишният, вече бивш министър председател на Люксембург **Пиер Вернер** (Pier Werner). Основните положения на неговия доклад са изработени през 1970 г., в които той *още тогава* предлага въвеждането на единна европейска валута. Датата 1 януари 1999 г. е личен празник за Пиер Вернер. На тази дата, вече на 84 годишна възраст, той посреща с удовлетворение реализацията на неговата идея: 11 от всичко 15 страни членки на **Европейския съюз (също)** обявяват за своя официална валута *еврото (в межд.)* – единната европейска парична единица.

ДОКЛАД НА РИМСКИЯ КЛУБ (report of the Club of Rome) (**ки**) – във:

втори доклад на римския клуб (в межд.);

първи доклад на Римския клуб (в межд.).

ДОКРИТИЧНО ПОВЕДЕНИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА*

(up-to-critical behaviour of the economic system) – поведение на *динамичната икономическа система* преди настъпването на неин *фазов икономически преход*. Този тип поведение се прекъсва с достигането на определен *критичен икономически параметър*, с който в системата започва преходен процес на преминаване към ново качествено състояние. Достигането на критичния параметър, следователно и възникването на фазовия икономически преход, става (1) както в резултат на *външни отклоняващи въздействия върху икономическата система* или на вътрешното ѝ саморазвитие, което и в двата случая променя нейното състояние и вътрешната и външната ѝ структура, (2) така и при промяна на началните ненулеви параметри на системата. Вж. *дисипативна икономическа система* и *фазов икономически преход*.

ДОЛЕН КЛАС СЕЧЕНИЕ НА ЛИНЕЙНОТО ПОДРЕДЕНО ИКОНОМИЧЕСКО МНОЖЕСТВО*

(section /cut/ out lower class of linearly ordered economic set) – вж. *сечение на линейно подредено икономическо множество*.

ДОЛНА ГРАНИЦА НА ИКОНОМИЧЕСКОТО МНОЖЕСТВО*

(infimum of the economic set) – вж. *ограничено икономическо множество*.

ДОМАР, ЕВСЕЙ ДЕЙВИД (Domar, Evsey D.) (1914) – американски икономист, един от създателите на неокейнсианската теория за *икономическия растеж*. Роден е в Лодз (Русия, сега Полша). Като малък живее в Манджурия (Китай), където през 1930–1931 г. учи в Държавния факултет по право в Харбин. Завършва Калифорнийския университет в Лос Анжелис през 1939 г., където получава бакалавърска степен. През 1941 г. получава магистърска степен по математика в университета в Мичиган. Учил е също и в Харвардския университет, където през 1943 г. получава магистърска степен по икономика, а през 1947 г. защитава докторат. От 1940 г. е преподавател в ред американски университети. През 1946–1947 г. преподава в Технологичния институт “Карнеги”, през 1951–1955 г. – в Колумбийския университет и през 1955–1958 г. – в университета “Джон Хопкинс”. Професор е по икономика в Масачузетския технологичен институт (от 1957 г.). През периода 1943–1946 г. е сътрудник на Федералната резервна система. Той е вицепрезидент на Американската иконо-

мическа асоциация през 1970 г. и Президент на Асоциацията по сравнителна икономика през 1970 г.

Съвместно с Рой Харод той е съзателят на т.нар. *модел на Р. Харод и Е. Домар* (Harrod – Domar model) за динамичното равновесие в икономиката, в който са съчетани принципите на мултипликатора и акселерацията [вж. *теория за съвместното действие на мултипликатора и акселератора (в макр.)*]. Според Е. Домар изменението в текущите (независимите) инвестиции предизвиква посредством мултипликационния механизъм изменения в дохода. Последното от своя страна предизвиква посредством акселерационния механизъм нова промяна в дохода чрез прираст в индуцираните (стимулираните или още зависимите) инвестиции. Е. Домар разглежда повишаването на *темповете на икономическия растеж* като средство за осигуряване на *пълна заетост (в макр.)*. Достига до извода за двойствения характер на инвестициите – те не само създават доход, но и увеличават производствените мощности. Използува инструментариума на мултипликатора и акселератора при обосноваване на математическите модели на растежа. Смята, че е необходимо да се определи такъв обем на инвестициите, който да позволява растеж на дохода, равен на нарастването на производствените мощности. Това според него се съчетава с положението, че заетостта представлява функция на съотношението между дохода и производствените мощности. Така се достига до равенство между темповете на растежа на дохода и на мощностите, което осигурява постоянна пълна заетост. Върху тази основа Е. Харод разработва т.нар. **уравнение на равновесието** (equilibrium equation), чрез което се установява желателно съотношение между растежа на производството и увеличаването на търсенето. Смята, че на капитализма е свойствена тенденция към дефлация.

През 1944 г. Е. Домар публикува ред статии, които впоследствие излизат в сборника “Есета върху теорията за икономическия растеж” (*Domar, E. D. Essays in the Theory of Economic Growth. 1957*). Публикува също статиите “Съветският колхоз като производствен кооператив” (*Domar, E. D. The Soviet Collective Farm as a Producer Cooperative. – In: American Economic Review, September, 1966*) и “Причините за робството и крепостничеството – една хипотеза” (*Domar, E. D. The Causes of Slavery or Serfdom: A Hypothesis. – In: Journal of Economic History, March, 1970*).

ДОМИНИРАНЕ (domination /dominance/) (**ки**) – във:

икономическо доминиране;

отношение на икономическо доминиране (същото като икономическо доминиране).

строго икономическо доминиране;

строго отношение на икономическо доминиране (същото като строго икономическо доминиране).

ДОМИНИРАЩА ОЛИГОПОЛНА ФИРМА (dominant oligopoly firm) (в микр.), **пазарно-ценова лидерка (в микр.)**, – най-мощната измежду всички олигополни фирми (в микр.) на **флуиден асиметричен олигопол** (в микр.) (fluid asymmetric oligopoly) [вж. **флуиден олигопол (в микр.)** и **асиметричен олигопол (в микр.)**], която контролира преобладаващата част от пазара на еднородния икономически продукт. Изпълнява ролята на **пазарно-ценова лидерка (в микр.)**, т.е. тя е носителка на **пазарно-ценовото лидерство (в микр.)** [същото като **ценово лидерство на пазарно-доминиращата фирма (в микр.)**].

ДОМИНИРАЩА ФИРМА (dominant firm) (**ки**) – във:

доминираща олигополна фирма (в микр.);

ценово лидерство на пазарно-доминиращата фирма (в микр.).

ДОПИРАТЕЛНА ИКОНОМИЧЕСКА РАВНИНА* (tangent economic plane) – вж. *икономическа повърхнина*.

ДОПИРАТЕЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ХИПЕРРАВНИНА* (tangent economic hyperplane) – вж. *икономическа хиперповърхнина*.

ДОПИРАТЕЛНО ИКОНОМИЧЕСКО МНОГООБРАЗИЕ* (tangent economic manifold) – вж. *икономическа повърхнина* и *икономическа хиперповърхнина*.

ДОПИРАТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ГРАФ (economic graph contingency) (**ки**) – във:

матрица на допирателността на икономическия граф (вж. *теория на графите*);

обща допирателност на икономическия граф (вж. *теория на графите*).

ДОПУСКАНЕ ЗА СИМЕТРИЧНОСТ НА ЧЕМБЪРЛИН, Е. (Chamberlin hypothesis pro symmetry) (в микр.) – допускане на Е. Чембърлин, според което всички функции на *продуктовото търсене (в микр.)* вътре в *продуктовата група (в микр.)* са симетрични [вж. *симетрично-диференцирани продукти на Е.*

Чембърлин (в микр.).]. Според това допускане влизането на нов монополистичен конкурент в продуктовата група предизвиква отнемане в негова полза на равни части от пазара (от клиенти) на *диференцирания продукт (в микр.)* на заварените в групата *монополистични фирми (в микр.)*. Продуктовопазарното търсене към новия конкурент се изравнява с това на заварените.

ДОПУСТИМ ИКОНОМИЧЕСКИ ВЕКТОР* (feasible economic vector) – *икономически вектор*, който удовлетворява всички *ограничителни икономически условия* в дадената задача на математическото програмиране в областта на икономиката (вж. *обща задача на математическото програмиране*).

ДОПУСТИМ ПРОИЗВОДСТВЕН ПЛАН (feasible /admissible/ production plan) – вж. *обективно-обусловени оценки*.

ДОПУСТИМА ИКОНОМИЧЕСКА ОБЛАСТ* (feasible economic range /domain, region/) – същото като *допустимо икономическо множество*.

ДОПУСТИМА ИКОНОМИЧЕСКА ТОЧКА* (feasible economic point) – същото като *допустим икономически вектор*.

ДОПУСТИМА ИКОНОМИЧЕСКА СТРАТЕГИЯ (feasible economic strategy) в управлението на случайните икономически процеси – вж. *управление на случайните икономически процеси*.

ДОПУСТИМА ИКОНОМИЧЕСКА ТРАЕКТОРИЯ (feasible economic trajectory) (**ки**) – във:

допустима фазова икономическа траектория.

ДОПУСТИМА ОБЛАСТ НА КРАЙНИТЕ СЪСТОЯНИЯ НА ПОВЕДЕНИЕ НА ОПТИМАЛНАТА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (feasible range of finite behavioural conditions /states/ of the optimal economic system) – вж. *обща икономическа задача на оптималното управление и гранични /краеви/ икономически условия на икономическата задача на оптималното управление*.

ДОПУСТИМА ОБЛАСТ НА МНОЖЕСТВОТО НА ВЪЗМОЖНИТЕ ИКОНОМИЧЕСКИ РЕШЕНИЯ (feasible zone of the eventual economic decision set), **множество на допустимите икономически решения**, – вж. *задача на икономическата оптимизация*.

ДОПУСТИМА ОБЛАСТ НА НАЧАЛНИТЕ СЪСТОЯНИЯ НА ПОВЕДЕНИЕ НА ОПТИМАЛНАТА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (feasible range of initial behavioural conditions /states/ of the optimal economic system) – вж. *обща икономическа задача на оптималното управление и гранични /краеви/ икономически условия на икономическата задача на оптималното управление.*

ДОПУСТИМА СТРАТЕГИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО УПРАВЛЕНИЕ* (admissible /acceptable/ strategy of the economic management /control/) в дуалното икономическо управление – вж. *дуално управление в икономическата система.*

ДОПУСТИМА ФАЗОВА ИКОНОМИЧЕСКА ТРАЕКТОРИЯ (feasible phasic economic trajectory) на динамичната оптимална икономическа система – *фазова траектория на икономическото състояние, която динамичната оптимална икономическа система (в качеството ѝ на управленска икономическа система, респ. на система на оптимално икономическо управление) формира при използване на допустимото икономическо управление. Вж. обща икономическа задача на оптималното управление и гранични /краеви/ икономически повърхнини.*

ДОПУСТИМИ ГРАНИЧНИ /КРАЕВИ/ ИКОНОМИЧЕСКИ ОБЛАСТИ (feasible boundary /edge/ economic ranges) на динамичната оптималната икономическа система – вж. *обща икономическа задача на оптималното управление и гранични /краеви/ икономически условия на икономическата задача на оптималното управление.*

ДОПУСТИМО ЗНАЧЕНИЕ НА ОЦЕНЪЧНАТА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (tolerance value of the estimated economic function) (**ки**) – във:

максимално допустимо значение на оценъчната икономическа функция (вж. *задача за намиране на удовлетворително икономическо решение*).

ДОПУСТИМО ИКОНОМИЧЕСКО МНОЖЕСТВО (feasible economic set) – *множеството от допустими икономически вектори в задачата на математическото програмиране в икономиката (вж. обща задача на математическото програмиране).* То може да бъде ограничено или неограничено, затворено или отворено, изпъкнало или неизпъкнало. От свойствата на допустимото икономическо множество зависят съществуването, единствеността и *характерис-*

тичните свойства на икономическия екстремум* (characteristic attributes of the economic extremum).

ДОПУСТИМО ИКОНОМИЧЕСКО ПОДПРОСТРАНСТВО (feasible /admissible/ economic subspace) – същото като *инвариантно икономическо подпространство*.

ДОПУСТИМО ИКОНОМИЧЕСКО РЕШЕНИЕ (feasible /opportunity/ economic solution) (**ки**) – във:

множество на допустимите икономически решения (същото като допустимо икономическо множество; вж. и задача на икономическата оптимизация).

ДОПУСТИМО ИКОНОМИЧЕСКО СЪСТОЯНИЕ (feasible economic state /condition/) на динамичната оптимална икономическа система – *икономическо състояние*

$$x(t) \in G_x \subset E^n, \quad t_0 \leq t \leq T,$$

което принадлежи на *областта допустимото икономическо състояние* G_x на динамичната оптимална икономическа система, ако във всеки момент от времето t ($t_0 \leq t \leq T$) то е непрекъсната икономическа функция на времето, т.е. ако се разполага границите на някакъв времеви отрязък ($t_0 \leq t \leq T$) = $[t_0, T]$. Вж. *обща икономическа задача на оптималното управление и фазови ограничителни икономически условия*.

ДОПУСТИМО ИКОНОМИЧЕСКО СЪСТОЯНИЕ (feasible economic state /condition/) (**ки**) – във:

допустимо икономическо състояние;

множество на допустимите икономически състояния (вж. фазови ограничителни икономически условия);

област на допустимото икономическо състояние.

ДОПУСТИМО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (feasible /permissible, admissible/ economic management /control/) – най-общо, такава *функция на икономическото управление* (economic management /control/ function) $u = u(t)$, която реализира оптимума на задачата на *оптималното икономическо управление* (респ. оптимума на *целевата икономическа функция* на оптималното икономическо управление), без с това да се нарушават зададените *ограничителни икономически условия* на задачата (ограничителните условия, при които

се осъществява икономическото управление). Разглежда се още като значение на *управляващото икономическо въздействие* (на *управляващия икономически параметър*) и в *система на икономическо управление*, което се намира в границите на някакви ограничения, обусловени от конкретните особености на конституирането и функционирането на *управляемата икономическа подсистема* (на *управляемия икономически обект*). Например такова е ограничението $\alpha \leq u \leq \beta$, където α и β са някакви крайни положения на управляващия параметър. Когато спецификата на управляемата икономическа подсистема изисква наличието на няколко управляващи икономически въздействия $u = (u_1, u_2, \dots, u_r)$, тогава се предполага, че условията на нейното движение задават в пространството на променливите $u = (u_1, u_2, \dots, u_r)$ някакво *икономическо множество* U . Управляващите икономически параметри във всеки даден момент от времето трябва да приемат само такива значения, щото точката $u = (u_1, u_2, \dots, u_r)$ да принадлежи на множеството U , което се нарича **област на икономическото управление** (economic management /control/ range /area/). Най-прост е случаят на *икономическо управление*, при който управляващите параметри могат да се променят в някакви граници $\alpha_i \leq u \leq \beta_i, i = 1, 2, \dots, r$. Тези неравенства определят област на управлението под формата на r -мерен паралелепипед в пространството на управляващите променливи u . В общия случай, в зависимост от конструкцията на управляемата икономическа подсистема, както и на системата на икономическото управление в нейната цялост, между управляващите икономически параметри (въздействия) u_1, u_2, \dots, u_r може да съществуват връзки, които се изразяват чрез уравненията $\varphi_p(u_1, u_2, \dots, u_r) = 0, p = 1, 2, \dots, t, t < r$, или чрез неравенствата $\chi_q(u_1, u_2, \dots, u_r) \leq 0, q = 1, 2, \dots, k$. За икономическите приложения особено важен е случаят на **затворена област на икономическото управление*** (closed range /area/ of the economic management /control/), т.е. когато точката u се намира вътре в множеството U или на неговите граници.

При определянето на допустимото икономическо управление се отчитат също така характерът и тенденциите на изменението на управлението във времето $u(t)$. Взема се под внимание положението, че икономическото управление $u(t)$ може да има вид на непрекъснати или на непрекъснати на части функции на времето. Предположението за непрекъснати на части функции на икономическото управление е обусловено от възможността в много от случаите *оптималното икономическо управление* да е разрывно (т.е. да е с нарушена *икономическа непрекъснатост*). Това изисква мигновено (скокообразно) изменение на управляващите икономически въздействия (параметри), което не

противоречи на икономическата природа на управляемата подсистема. При математическото описание (моделиране) на системата на икономическото управление винаги се задават не само уравненията на нейното функциониране, но и допустимото икономическо управление.

ДОПУСТИМО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (feasible economic control) на динамичната оптимална икономическа система – *икономическо управление*

$$u(t) \in G_u \subset E^r, \quad t_0 \leq t \leq T,$$

което принадлежи на *областта допустимото икономическо управление* G_u на *динамичната оптимална икономическа система* (в качеството ѝ на *управленска икономическа система*, респ. на *система на оптимално икономическо управление*), ако във всеки момент от времето t ($t_0 \leq t \leq T$) то е непрекъснатата по части икономическа функция на времето, т.е. ако се разполага границите на някакъв времеви отрязък ($t_0 \leq t \leq T$) = $[t_0, T]$. Вж. *обща икономическа задача на оптималното управление* и *управленски ограничителни икономически условия*.

ДОПУСТИМО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (feasible economic control) (**ключова фраза**) – във:

допустимо икономическо управление;

множество на допустимите икономически управления (вж. *управленски ограничителни икономически условия*);

област на допустимото икономическо управление.

ДОПУСТИМОСТ (tolerance) (**кд**) – във:

функция на икономическата допустимост (вж. *задача за намиране на удовлетворително икономическо решение*).

ДОПЪЛВАНЕ (supplementating) (**кд**) – във:

допълване на бинарното икономическо отношение (вж. *бинарно икономическо отношение*);

допълване на икономическото множество;

допълване на размити икономически множества;

допълване на размити икономически отношения;

механизъм на допълване на дохода (в микр.) (същото като механизъм на социалното осигуряване (в микр.)).

ДОПЪЛВАНЕ НА БИНАРНОТО ИКОНОМИЧЕСКО ОТНОШЕНИЕ* (binary economic relation supplementating) – вж. *бинарно икономическо отношение*.

ДОПЪЛВАНЕ НА ДОХОДА (supplementary income) (**ки**) – във:

механизъм на допълване на дохода (в микр.) (същото като механизъм на социалното осигуряване (в микр.)).

ДОПЪЛВАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИ ОТНОШЕНИЯ (economic relations supplementating) (**ки**) – във:

допълване на размити икономически множества;

допълване на размити икономически отношения.

ДОПЪЛВАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО МНОЖЕСТВО (complement of the economic set) – извеждане (дефиниране, идентифициране) на *икономическо множество* C , което допълва дадено икономическо множество A до определено *крайно универсално икономическо множество* E . Представлява разликата $C_s A = E \setminus A = C$ между универсалното икономическо множество E и даденото икономическо множество A , където C_s е символът за допълване, а \setminus е символът за изваждане на множества. Вж. и *алгебра на икономическите множества*.

ДОПЪЛВАНЕ НА РАЗМИТИ ИКОНОМИЧЕСКИ МНОЖЕСТВА* (fuzzy economic sets supplementating) – вид операция между *размити икономически множества*, кореспондираща по определен начин с понятията за *допълване на икономическо множество* и *допълнение на икономическото множество*. Нека E е *икономическо множество*, \tilde{A} и \tilde{B} са *размити икономически множества*, които са подмножества на E , $M = [0, 1]$ е **множеството на икономическите принадлежности** (вж. *размито икономическо множество*) и $\mu_{\tilde{A}}(x)$ и $\mu_{\tilde{B}}(x)$ са **характеристичните функции на икономическите принадлежности** (*също*) на *икономическите елементи* x на размитите множества \tilde{A} и \tilde{B} (следователно и на E), като $\mu_{\tilde{A}}(x)$ и $\mu_{\tilde{B}}(x)$ приемат своите значения в M . Размитите икономически множества \tilde{A} и \tilde{B} се допълват едно друго в E , ако

$$\forall x \in E : \mu_{\tilde{B}}(x) = 1 - \mu_{\tilde{A}}(x).$$

Прието е *допълването на размити икономически множества* да се означава с $\tilde{B} = \tilde{A}$ или още с $\tilde{A} = \tilde{B}$.. При това $\overline{(\tilde{A})} = \tilde{A}$. Тук множеството \tilde{A} е **допълнение на размитото икономическо множество*** (fuzzy economic set

complement) \tilde{B} до икономическото множество E , респ. \tilde{B} е допълнение на размитото икономическо множество \tilde{A} до икономическото множество E .

ДОПЪЛВАНЕ НА РАЗМИТИ ИКОНОМИЧЕСКИ ОТНОШЕНИЯ* (fuzzy economic relations supplementating) – вид операция между *размити икономически отношения*, кореспондираща по определен начин с понятията за *допълване на икономическо множество* и *допълнение на икономическото множество*. Нека $E_1 \times E_2$ е *пряко произведение* от икономическите множества E_1 и E_2 , чиито елементи са съответно x и y . *Размитото икономическо отношение* е такова *размито икономическо множество* \tilde{R} от подредени двойки от икономически елементи (x, y) [наречено **бинарно размито икономическо отношение** $x\tilde{R}y$ (вж. *размито икономическо отношение*)] в качеството му на подмножество на *прякото произведение* $E_1 \times E_2$, щото

$$\forall (x, y) \in E_1 \times E_2 : \mu_{\tilde{R}}(x, y),$$

така че $\tilde{R} \in E_1 \times E_2$. От своя страна \tilde{S} е друго *размито икономическо отношение*, състоящо се от такива *подредени двойки* (x, y) , също в качеството му на подмножество на *прякото произведение* $E_1 \times E_2$, щото

$$\forall (x, y) \in E_1 \times E_2 : \mu_{\tilde{S}}(x, y),$$

така че $\tilde{S} \in E_1 \times E_2$. Размитите икономически множества \tilde{R} и \tilde{B} се допълват едно друго в $E_1 \times E_2$, ако

$$\forall (x, y) \in E_1 \times E_2 : \mu_{\tilde{S}}(x, y) = 1 - \mu_{\tilde{A}}(x, y).$$

Прието е *допълването на размити икономически отношения* да се означава с $\tilde{S} = \overline{\tilde{R}}$ или още с $\tilde{S} = \overline{\tilde{R}}$. При това $\overline{(\tilde{R})} = \tilde{R}$. Тук множеството \tilde{R} е **допълнение на размитото икономическо отношение*** (fuzzy economic relation set complement) \tilde{S} до икономическото множество $E_1 \times E_2$, респ. \tilde{S} е допълнение на размитото икономическо множество \tilde{R} до икономическото множество $E_1 \times E_2$.

ДОПЪЛВАЩ ТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (complementing tensivity of the economic growth) – същото като *котензитет на икономическия растеж*.

ДОПЪЛВАЩ ФАКТОР НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ (complementating factor of the economic growth) – *фактор на икономическия растеж*, който е допълващ (до темпа на икономическия растеж y) към фиксирания фактор на икономическия растеж. При аналитичната бинарна типология на икономическия растеж допълващият фактор придружава (и допълва) фиксирания фактор, така че двата фактора изчерпват кръга от фактори, привлечени за конкретния анализ на растежа. Допълващият фактор се конституира с цел анализиране на неговата роля в дадения икономически растеж и по-специално с цел измерване на неговото участие във формирането на темпа на растежа. Абсолютно изразеното му участие (в процентни пунктове) се разглежда като *котензитет на икономическия растеж co* (вж. *тензитет на икономическия растеж*), а относително изразеното му участие (в коефициенти или в проценти) – като *котензивност на икономическия растеж CO* (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Абсолютно изразеното участие на фиксирания фактор (също в процентни пунктове) се разглежда като *фитензитет на икономическия растеж fi* , а относително изразеното му участие (също в коефициенти или в проценти) – като *фитензивност на икономическия растеж FI* . Зависимостта между фиксирания и допълващия фактор е представена от съотношенията $fi + co = y$ и $FI + CO = 1$. Като разновидности на допълващия фактор обикновено се приемат *качественият фактор на икономическия растеж*, *екстратензивният фактор на икономическия растеж*, *неидентифицираният фактор на икономическия растеж*, *външният фактор на икономическия растеж*.

ДОПЪЛВАЩ ФАКТОР НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ (complementating factor of the economic growth) (**ки**) – във:

допълващ фактор на икономическия растеж;

зададен допълващ фактор на икономическия растеж;

прилежащ допълващ фактор на икономическия растеж.

ДОПЪЛВАЩА НЕСТРОГОСТ (complementary slackness) (**ки**) – във:

теорема за допълващата нестрогост (вж. *двойнствена задача на линейното програмиране*);

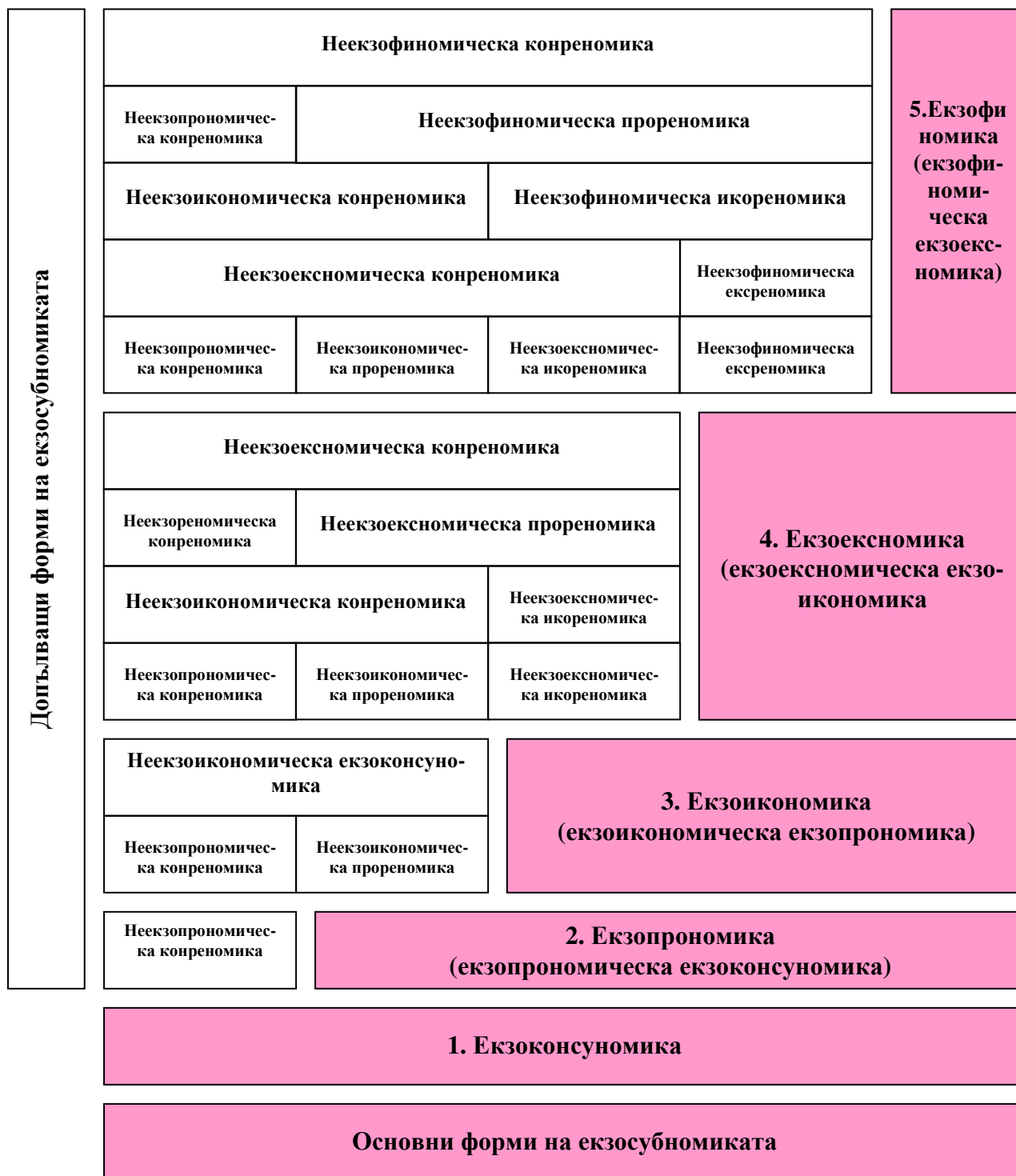
условия за допълващата нестрогост (вж. *нелинейно програмиране*).

ДОПЪЛВАЩА ТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (complementing tensivity of the economic growth) – същото като *котензивност на икономическия растеж*.

ДОПЪЛВАЩИ СЕ БЛАГА (compliments) (в микр.) – *икономически блага*, в т.ч. и *икономически продукти* (без свършено допълващите се блага), при които намаляването на търсенето (в специфични единици) на едното благо (например на благо x) предизвиква (при постоянни други условия) намаляване на търсенето и на другото благо (например на благо y). Това се обуславя от положението, че тъй като нарастването на *цената* на благо x обуславя (при постоянни други условия) намаляване на неговото търсене, то нарастването на цената на благо x предизвиква (при постоянни други условия) намаляване на търсенето на благо y (първата производна на обема на благо y към цената на благо x е отрицателна величина). Вж. *заместващи се блага*.

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНАТА СФЕРА* (complementary forms of the reproductional sphere) – същото като *допълващи форми на реномиката*.

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА ЕКЗОСУБНОМИКАТА* (complementary forms of the exosubnomy) (в границите на *форномиката*), **допълващи форми на екзосубномическата сфера**, (*) – форми на *екзосубномиката* (на *екзосубномическата сфера*), които допълват едни **основни форми** на екзосубномиката (като *екзопрономиката*, *екзоикономиката*, *екзоексномиката* и *екзофиномиката*), наричани **допълвани форми на екзосубномиката**, до други нейни основни форми (съответно като *екзоконномиката*, *екзопрономиката*, *екзоикономиката* и *екзоексномиката*), наричани **пълни форми на екзосубномиката**. Дадена пълна форма на екзосубномиката е множество от случаи на екзосубномиката, което е обединение на множеството от случаи на допълваната форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на екзосубномиката са посочени и подредени във фиг. 1. Разграничават се четири групи допълващи форми на екзосубномиката: (а) допълващи форми на *екзопрономиката*, (б) допълващи форми на *екзоикономиката*, (в) допълващи форми на *екзоексномиката*, (г) допълващи форми на *екзофиномиката*./



Фиг. 1. Основни и допълващи форми на екзосубномиката (на извънбазовата сфера)

(1) *Екзоконсуномиката* няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на екзосубномиката има екзоконсуномика.

(2) *Екзопрономиката* (същото като *екзопрономическа екзоконсуномика*) има само една допълваща форма на екзосубномиката (тя го допълва до екзо-

консунумиката) – това е **неекзопрономическата екзоконсунумика*** (non-exorponomic exoconsunomy). Така че *екзоконсунумиката* има две основни разновидности: екзопрономиката (екзопрономическата екзоконсунумика) и неекзопрономическата екзоконсунумика.

(3) *Екзоикономиката* (същото като *екзоикономическа екзопрономика*) може да бъде допълвана до екзопрономиката и до екзоконсунумиката.

(а) Допълващата форма на екзоикономиката до екзопрономиката (до екзопрономическата екзоконсунумика) е **неекзоикономическата екзопрономика*** (non-exoeconomic exorponomy) [**неекзоикономическата екзопрономическа екзоконсунумика*** (non-exoeconomic exorponomic exoconsunomy)]. От тази гледна точка екзопрономиката има две основни разновидности: екзоикономиката (екзоикономическата екзопрономика) и неекзоикономическата екзопрономика.

(б) Допълващата форма на екзоикономиката до екзоконсунумиката е **неекзоикономическата екзоконсунумика*** (non-exoeconomic exoconsunomy). От тази гледна точка екзоконсунумиката има две основни разновидности: екзоикономиката (екзоикономическата екзопрономика) и неекзоикономическата екзоконсунумика. От своя страна неекзоикономическата екзоконсунумика обединява в себе си неекзоикономическата екзопрономика (неекзоикономическата екзопрономическа екзоконсунумика) и неекзопрономическата екзоконсунумика.

(4) *Екзоексномиката* (същото като *екзоексномическа екзоикономика*) може да бъде допълвана до екзоикономиката, до екзопрономиката и до екзоконсунумиката.

(а) Допълващата форма на екзоексномиката до екзоикономиката (до екзоикономическата екзопрономика) е **неекзоексномическата екзоикономика*** (non-exoexnomic exoeconomy) [**неекзоексномическата екзоикономическа екзопрономика*** (non-exoexnomic exoeconomic exorponomy)]. От тази гледна точка екзоикономиката има две основни разновидности: екзоексномиката (екзоексномическата екзоикономика) и неекзоексномическата екзоикономика (неекзоексномическата екзоикономическа екзопрономика).

(б) Допълващата форма на екзоексномиката до екзопрономиката (до екзопрономическата екзоконсунумика) е **неекзоексномическата екзопрономика*** (non-exoexnomic exorponomy) [**неекзоексномическата екзопрономическа екзоконсунумика*** (non-exoexnomic exorponomic exoconsunomy)]. От тази гледна точка екзопрономиката има две основни разновидности: екзоексномиката (екзоексномическата екзоикономика) и неекзоексномическата екзопрономика.

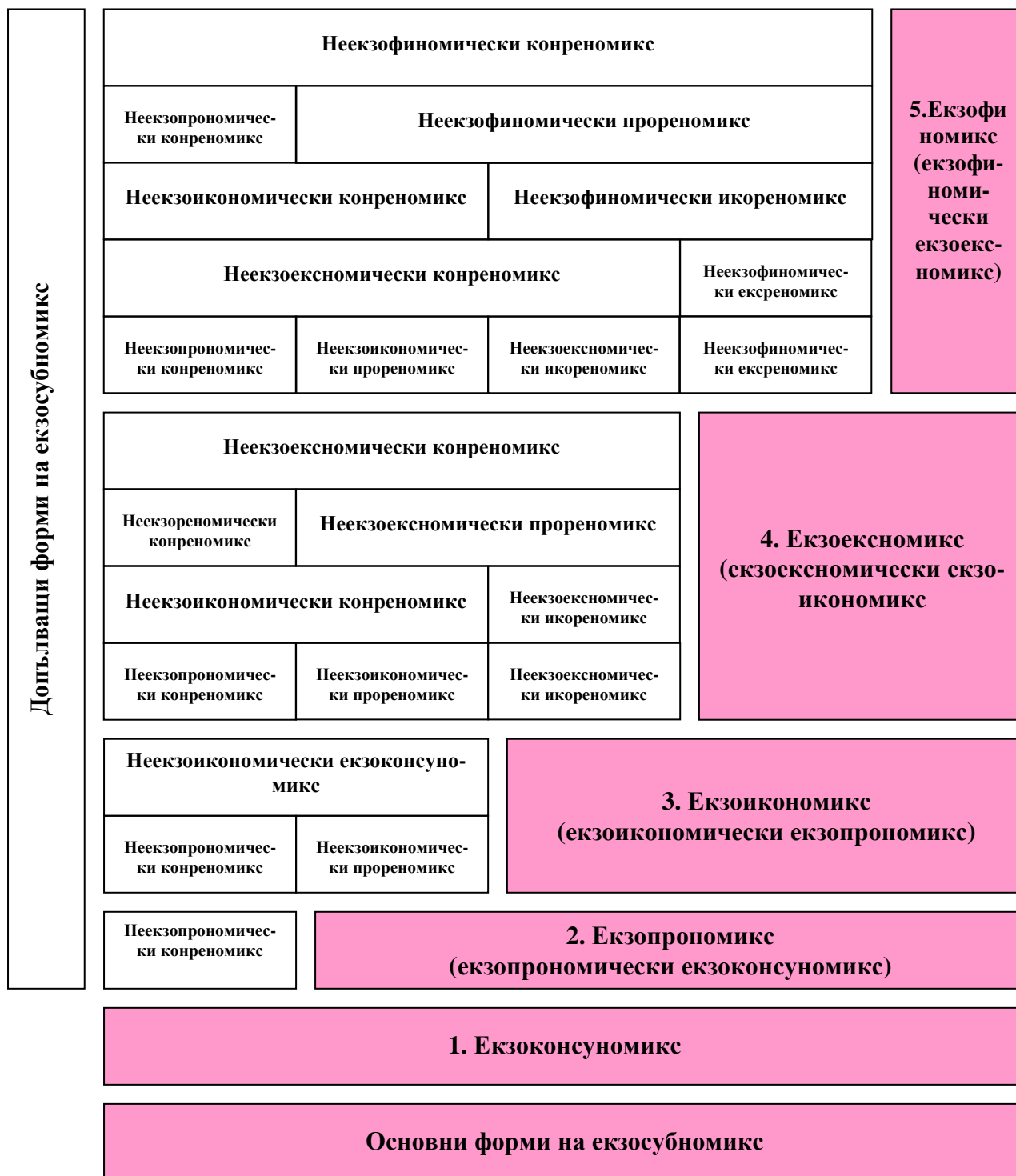
кономика) и неекзоекснотическата екзокономика (неекзоекснотическата екзоикономическа екзопрономика).

(в) Допълващата форма на екзофинотиката до екзопрономиката (до екзопрономическата екзоконсунотика) е **неекзофинотическата екзопрономика*** (non-exofinomic exorponomy) [**неукзофинотическата екзопрономическа екзоконсунотика*** (non-exofinomic exorponomic exoconsunomy)]. От тази гледна точка екзопрономиката има две основни разновидности: екзофинотика (екзофинотическа екзоекснотика) и неекзофинотическа екзопрономика (неекзофинотическа екзопрономическа екзоконсунотика). От своя страна неекзофинотическата екзопрономика (неекзофинотическата екзопрономическа екзоконсунотика) обединява в себе си нефиекзотическата екзоекснотика (неекзофинотическата екзоекснотическа екзокономика), неекзоекснотическата екзокономика (неекзоекснотическата екзоикономическа екзопрономика) и неекзоикономическата екзопрономика (неекзоикономическата екзопрономическа екзоконсунотика).

(г) Допълващата форма на екзофинотиката до екзоконсунотиката е **неекзофинотическата екзоконсунотика*** (non-exoexofinomic exoconsunomy). От тази гледна точка екзоконсунотиката има две основни разновидности: екзофинотиката (екзофинотическата екзоекснотика) и неекзофинотическата екзоконсунотика. От своя страна неекзофинотическата екзоконсунотика обединява в себе си неекзофинотическата екзопрономика (неекзофинотическата екзопрономическа екзоконсунотика) и неекзопрономическата екзоконсунотика (това показва, че неекзофинотическата екзоконсунотика обединява в себе си неекзофинотическата екзоекснотика, неекзоекснотическата екзокономика, неекзоикономическата екзопрономика и неекзопрономическата екзоконсунотика).

Науката за нуклеарната екзосубнотика е **екзосубнотикс** (вж. *екзосубнотика*). Аналогично на екзосубнотиката екзосубнотикс също притежава допълващи форми. **Допълващите форми на екзосубнотикс*** (complementary forms of the exosubnomics) са форми на екзосубнотикс, които допълват едни негови **основни форми** [като **екзопрономикс** (вж. *екзопрономика*), **екзоикономикс** (вж. *екзокономика*), **екзоекснотикс** (вж. *екзоекснотика*) и **екзофинотикс** (вж. *екзофинотика*)], наричани **допълвани форми на екзосубнотикс**, до други негови основни форми [съответно като **екзоконсунотикс** (вж. *екзоконсунотика*), **екзопрономикс** (вж. *екзопрономика*), **екзоикономикс** (вж. *екзоикоекснотика*) и **екзоекснотикс** (вж. *екзоекснотика*)], наричани **пълни форми на екзосубнотикс**. Дадена пълна форма на екзонотикс е множество от случаи на ек-

зосубномикс, което е обединение на множеството от случаи на допълваната форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на екзосубномикс са посочени и подредени във фиг. 2. Разграничават се четири групи допълващи форми на екзосубномикс: (а) допълващи форми на **екзопрономикс**, (б) допълващи форми на **екзо-иконимикс**, (в) допълващи форми на **екзоексномикс**, (г) допълващи форми на **екзофинимикс**.



Фиг. 2. Основни и допълващи форми на екзосубномикс (на науката за нуклеарната извънбазова сфера)

(1) **Екзоконсуномикс** няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на екзосубномикс има екзоконсуномикс.

(2) **Екзопрономикс** [същото като **екзопрономически екзоконсуномикс*** (exorponomic exoconsunomics)] има само една допълваща форма на екзосубномикс (тя го допълва до конреномикс) – това е **екзонепрономическият екзоконсуномикс*** (non-exorponomic exoconponomics). Така че **екзоконсуномикс** има две основни разновидности: екзопрономикс (екзопрономическият екзоконсуномикс) и неекзопрономическият екзоконсуномикс.

(3) **Екзоикономикс** [същото като **екзоикономически екзопрономикс*** (exoesopomic exorponomics)] може да бъде допълван до екзопрономикс и до екзоконсуномикс.

(а) Допълващата форма на екзоикономикс до екзопрономикс [до **екзопрономическият екзоконсуномикс*** (exorponomic exoconsunomics)] е **неекзоикономическият екзопрономикс*** (non-exoesopomic exorponomics) [**неекзоикономическият екзопрономически екзоконсуномикс*** (non-exoesopomic exorponomic exoconsunomics)]. От тази гледна точка екзопрономикс има две основни разновидности: екзоикономикс (екзоикономическият екзопрономикс) и неекзоикономическият екзопрономикс.

(б) Допълващата форма на екзоикономикс до екзоконсуномикс е **неекзоикономическият екзоконсуномикс*** (non-exoesopomic exocosunomics). От тази гледна точка екзоконсуномикс има две основни разновидности: екзоикономикс (екзоикономическият екзопрономикс) и неекзоикономическият екзоконсуномикс. От своя страна неекзоикономическият екзоконсуномикс обединява в себе си неекзоикономическия екзопрономикс (неекзоикономическия екзопрономически екзоконсуномикс) и неекзопрономическия екзоконсуномикс.

(4) **Екзоексномикс** [същото като **екзоексномически екзоикономикс*** (exoechnomic exoesopomics)] може да бъде допълван до екзоикономикс, до екзопрономикс и до екзоконсуномикс.

(а) Допълващата форма на екзоексномикс до екзоикономикс (до екзоикономическия екзопрономикс) е **неекзоексномическият екзоикономикс*** (non-exoechnomic exoesopomics) [**неекзоексномическият екзоикономически екзопрономикс*** (non-exoechnomic exoesopomic progonomics)]. От тази гледна точка екзоикономикс има две основни разновидности: екзоексномикс (екзоексномическия екзоикономикс) и екзонеексномическия екзоикономикс (неекзоексномическия екзоикономически екзопрономикс).

(б) Допълващата форма на екзоексномикс до екзопрономикс (до екзопрономическия екзоконсуномикс) е **неекзоексномическият екзопрономикс*** (non-exoechnomic exorponomics) [**неекзоексномическият екзопрономически екзоконсуномикс*** (non-exoechnomic exorponomic exoconsunomics)]. От тази

гледна точка екзопрономикс има две основни разновидности: екзоексномикс (екзоексномическият екзоикономикс) и неекзоексномическият екзопрономикс (неекзоексномическият екзопрономически екзоконномикс). От своя страна неекзоексномическият екзопрономикс (неекзоексномическият екзопрономически екзоконсуномикс) обединява в себе си неекзоексномическия екзоикономикс (неекзоексномическия екзоикономически екзопрономикс) и неекзоикономическия екзопрономикс (неекзоикономическия екзопрономически екзоконсуномикс).

(в) Допълващата форма на екзоексномикс до екзоконсуномикс е **неекзоексномическият екзоконсуномикс*** (non-exoexnomic exoconsunomics). От тази гледна точка екзоконсуномикс има две основни разновидности: екзоексномикс (екзоексномическият екзоикономикс) и неекзоексномическият екзоконсуномикс. От своя страна неекзоексномическият екзоконсуномикс обединява в себе си неекзоексномическия екзопрономикс (неекзоексномическия екзопрономически екзоконсуномикс) и неекзопрономическия екзоконсуреномикс (това показва, че неекзоексномическият екзоконсуномикс обединява в себе си неекзоексномическия екзоикономикс, неекзоикономическия екзопрономикс и неекзопрономическия екзоконсуномикс).

(5) **Екзофиномикс** [същото като **екзофиномически екзоексномикс*** (exoфинomic exoexnomics)] може да бъде допълван до екзоексномикс, до екзоикономикс, до екзопрономикс и до екзоконсуномикс.

(а) Допълващата форма на екзофиномикс до екзоексномикс (до екзоексномическия екзоикономикс) е **неекзофиномическият екзоексномикс*** (non-exoфинomic exoexnomics) [**неекзофиномическият екзоексномически екзоикономикс*** (non-exoфинomic exoexnomic exoesonomics)]. От тази гледна точка екзоексномикс има две основни разновидности: екзофиномикс (екзофиномическият екзоексномикс) и неекзофиномическият екзоексномикс (неекзофиномическият екзоексномически екзоикономикс).

(б) Допълващата форма на екзофиномикс до екзоикономикс (до екзоикономическия екзопрономикс) е **неекзофиномическият екзоикономикс*** (non-exoфинomic exoesonomics [**неекзофиномическият екзоикономически екзопрономикс*** (non-exoфинomic exoesonomic exopronomics)]). От тази гледна точка екзоикономикс има две основни разновидности: екзофиномическият екзоексномикс (екзофиномическият екзоексномически екзоикономикс) и неекзофиномическият екзоикономикс (неекзофиномическият екзоикономически екзопрономикс). От своя страна неекзофиномическият екзоикономикс (неекзофиномическият екзоикономически екзопрономикс) обединява в себе си неекзо-

финомическия екзоекснотмикс (неекзофиномическия екзоекснотмически екзоикономикс) и неекзоекснотмическия екзоикономикс (неекзоекснотмическия екзоикономически екзопротомикс).

(в) Допълващата форма на екзофиномикс до екзопротомикс (до екзопротомическия екзоконсунотмикс) е **неекзофиномическият екзопротомикс*** (non-exofinomic exorponomics) [**неекзофиномическият екзопрототмически екзоконсунотмикс*** (non-exofinomic exorponomic exoconsunomics)]. От тази гледна точка екзопротомикс има две основни разновидности: екзофиномикс (екзофиномическия екзоекснотмикс) и неекзофиномическият екзопротомикс (неекзофиномическия екзопрототмически екзоконсунотмикс). От своя страна неекзофиномическият екзопротомикс (неекзофиномическият екзопрототмически екзоконсунотмикс) обединява в себе си неекзофиномическия екзоекснотмикс (неекзофиномическия екзоекснотмически екзоикономикс), неекзоекснотмическия екзоикономикс (неекзоекснотмическия екзоикономически екзопротомикс) и неекзоикономическия екзопротомикс (неекзоикономическия екзопрототмически екзоконнотмикс).

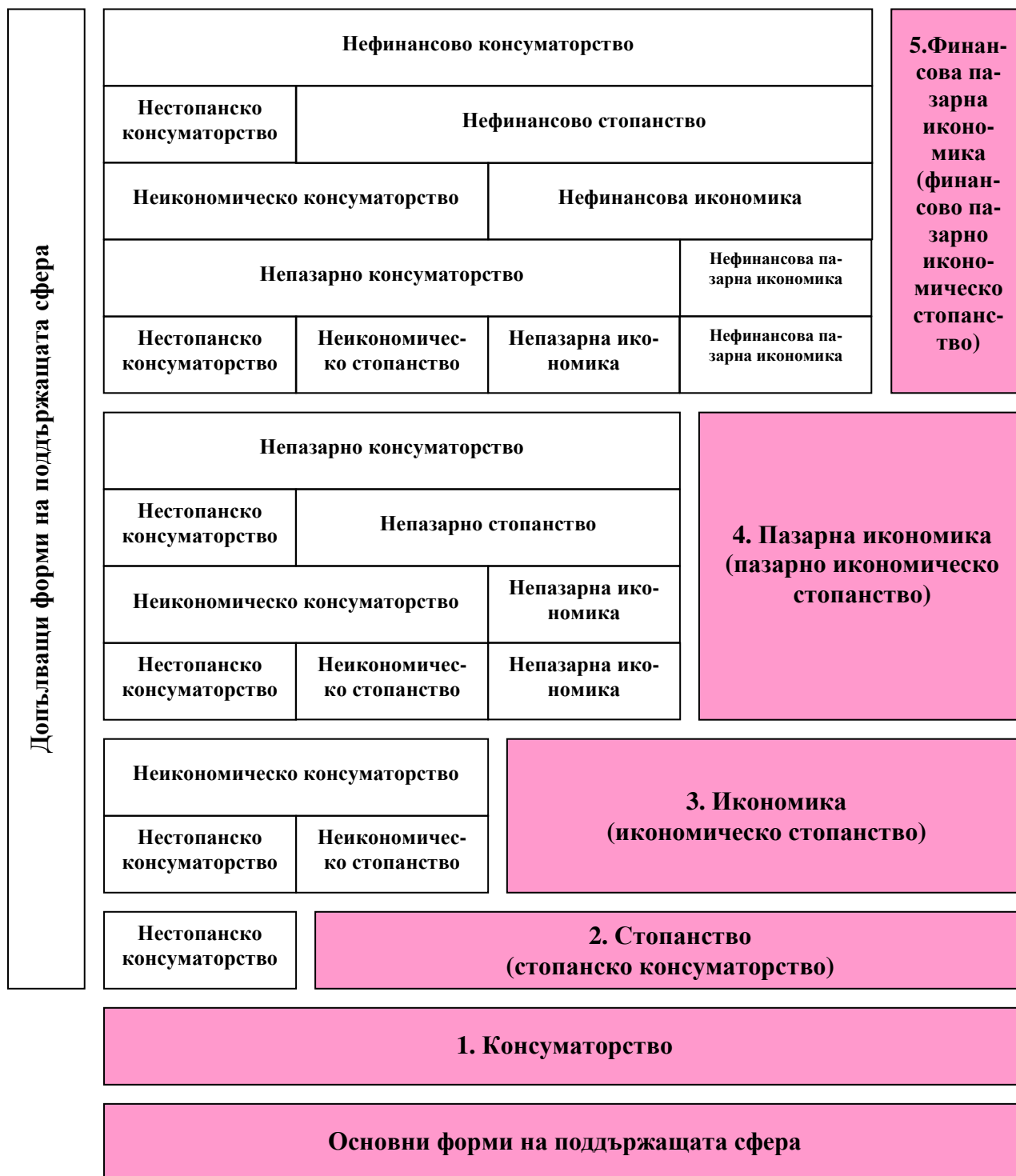
(г) Допълващата форма на екзофиномикс до екзоконнотмикс е **неекзофиномическият екзоконсунотмикс*** (non-exofinomic exoconsunomics). От тази гледна точка екзоконсунотмикс има две основни разновидности: екзофиномикс (екзофиномическия екзоекснотмикс) и неекзофиномическият екзоконсунотмикс. От своя страна неекзофиномическият екзоконсунотмикс обединява в себе си неекзофиномическият екзопротомикс (неекзофиномическия екзопрототмически екзоконнотмикс) и неекзопрототмическия екзоконсунотмикс (това показва, че неекзофиномическият екзоконсунотмикс обединява в себе си неекзофиномическия екзоекснотмикс, неекзоекснотмическия екзоикономикс, неекзоикономическия екзопротомикс и неекзопрототмическия екзоконсунотмикс).

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА ЕКЗОСУБНОМИКС* (complementary forms of the exosubnomics) – вж. *допълващи форми на екзосубнотмиката*.

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА ЕКЗОСУБНОМИЧЕСКАТА СФЕРА* (complementary forms of the exosubnomic sphere) – същото като *допълващи форми на екзосубнотмиката*.

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА ПОДДЪРЖАНЕТО* (complementary forms of the sustenance), **допълващи форми на поддържащата сфера, (*)** – форми на *поддържането* (на *поддържащата сфера*), които допълват едни **основни форми** на поддържането (като *стопанството, икономиката, пазарната ико-*

номика и финансовата пазарна икономика), наричани **допълвани форми**, до други негови основни форми (съответно като *консуматорството*, *стопанството*, *икономиката* и *пазарната икономика*), наричани **пълни форми**. Дадена пълна форма на поддържането е множество от случаи на поддържането, което е обединение на множеството от случаи на допълваната форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на поддържането са посочени и подредени във фиг. 1. Разграничават се четири групи допълващи форми на поддържането: (а) допълващи форми на стопанството, (б) допълващи форми на икономиката, (в) допълващи форми на пазарната икономика, (г) допълващи форми на финансовата пазарна икономика.



Фиг. 1. Основни и допълващи форми на поддържащата сфера

(1) *Консуматорството* няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на поддържащата сфера има консуматорство.

(2) *Стопанството* (същото като *стопанско консуматорство*) има само една допълваща форма на поддържането (тя го допълва до консуматорството)

– това е *нестопанското консуматорство*. Така че *консуматорството* има две основни разновидности: стопанството (стопанското консуматорство) и нестопанското консуматорство.

(3) *Икономиката* (същото като *икономическо стопанство*) може да бъде допълвана до стопанството и до консуматорството.

(а) Допълващата форма на икономиката до стопанството (до стопанското консуматорство) е *неикономическото стопанство* (*неикономическото стопанско консуматорство*). От тази гледна точка стопанството има две основни разновидности: икономиката (икономическото стопанство) и неикономическото стопанство.

(б) Допълващата форма на икономиката до консуматорството е *неикономическото консуматорство*. От тази гледна точка консуматорството има две основни разновидности: икономиката (икономическото стопанство) и неикономическото консуматорство. От своя страна неикономическото консуматорство обединява в себе си неикономическото стопанство (неикономическото стопанско консуматорство) и нестопанското консуматорство.

(4) *Пазарната икономика* (същото като *пазарно икономическо стопанство*) може да бъде допълвана до икономиката, до стопанството и до консуматорството.

(а) Допълващата форма на пазарната икономика до икономиката (до икономическото стопанство) е *непазарната икономика* (*непазарното икономическо стопанство*). От тази гледна точка икономиката има две основни разновидности: пазарната икономика (пазарното икономическо стопанство) и непазарната икономика (непазарното икономическо стопанство).

(б) Допълващата форма на пазарната икономика до стопанството (до стопанското консуматорство) е *непазарното стопанство* (*непазарното стопанско консуматорство*). От тази гледна точка стопанството има две основни разновидности: пазарната икономика (пазарното икономическо стопанство) и непазарното стопанство (непазарното стопанско консуматорство). От своя страна непазарното стопанство (непазарното стопанско консуматорство) обединява в себе си непазарната икономика (непазарното икономическо стопанство) и неикономическото стопанство (неикономическото стопанско консуматорство).

(в) Допълващата форма на пазарната икономика до консуматорството е *непазарното консуматорство*. От тази гледна точка консуматорството има две основни разновидности: пазарната икономика (пазарното икономическо стопанство) и непазарното консуматорство. От своя страна непазарното консуматорство обединява в себе си непазарното стопанство (непазарното стопан-

ско консуматорство) и нестопанското консуматорство (това показва, че непазарното консуматорство обединява в себе си непазарната икономика, неикономическото стопанство и нестопанското консуматорство).

(5) *Финансовата пазарна икономика* (същото като *финансово пазарно икономическо стопанство*) може да бъде допълвана до пазарната икономика, до икономиката, до стопанството и до консуматорството.

(а) Допълващата форма на финансовата пазарна икономика до пазарната икономика (до пазарното икономическо стопанство) е *нефинансовата пазарна икономика* (*нефинансовото пазарно икономическо стопанство*). От тази гледна точка пазарната икономика има две основни разновидности: финансовата пазарна икономика (финансовото пазарното икономическо стопанство) и нефинансовата пазарна икономика (нефинансовото пазарно икономическо стопанство).

(б) Допълващата форма на финансовата пазарна икономика до икономиката (до икономическото стопанство) е *нефинансовата икономика* (*нефинансовото икономическо стопанство*). От тази гледна точка икономиката има две основни разновидности: финансовата пазарна икономика (финансовото пазарно икономическо стопанство) и нефинансовата икономика (нефинансовото икономическо стопанство). От своя страна нефинансовата икономика (нефинансовото икономическо стопанство) обединява в себе си нефинансовата пазарна икономика (нефинансовото пазарно икономическо стопанство) и непазарната икономика (непазарното икономическо стопанство).

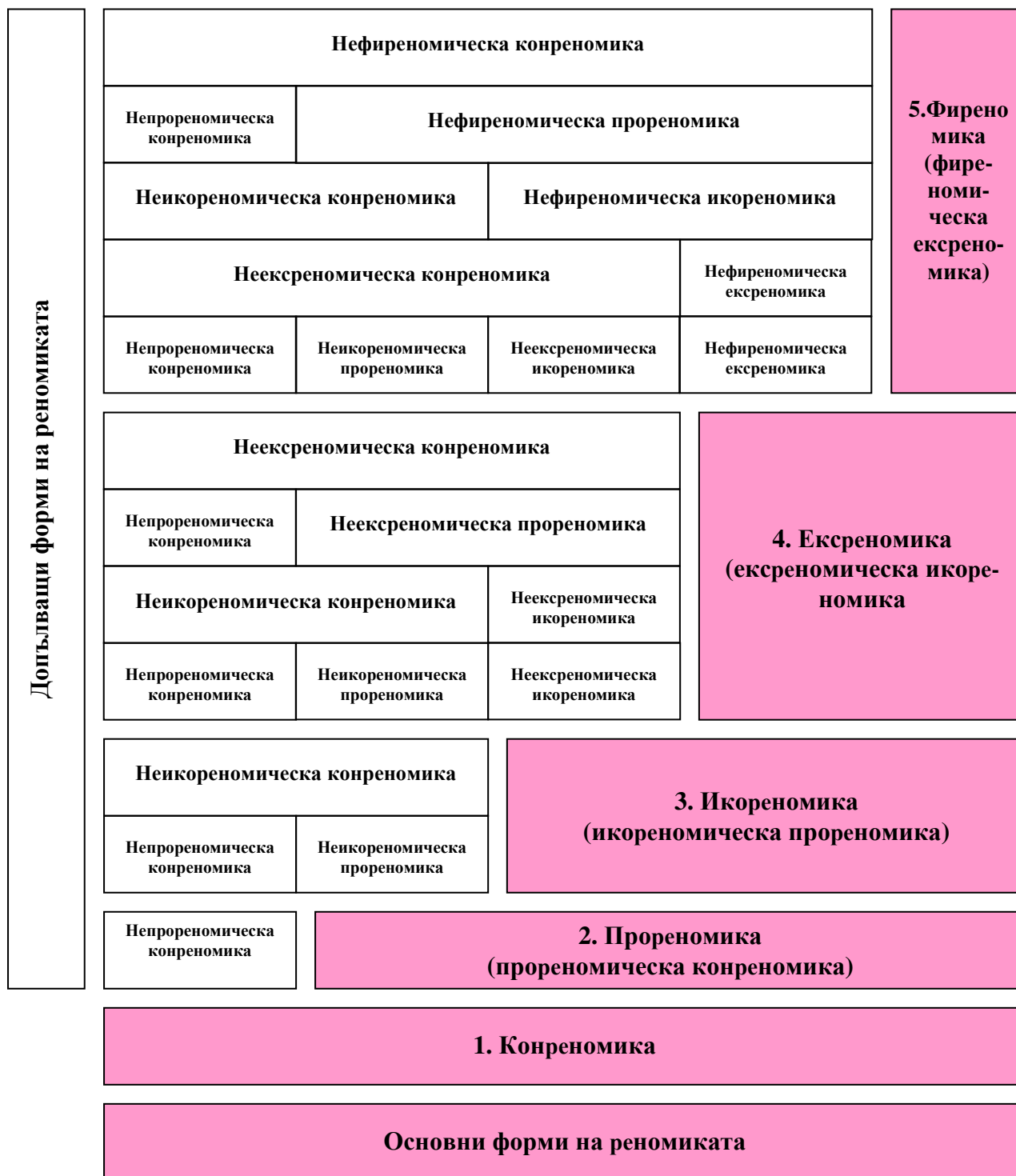
(в) Допълващата форма на финансовата пазарна икономика до стопанството (до стопанското консуматорство) е *нефинансовото стопанство* (*нефинансовото стопанско консуматорство*). От тази гледна точка стопанството има две основни разновидности: финансовата пазарна икономика (финансовото пазарно икономическо стопанство) и нефинансовото стопанство (нефинансовото стопанско консуматорство). От своя страна нефинансовото стопанство (нефинансовото стопанско консуматорство) обединява в себе си нефинансовата пазарна икономика (нефинансовото пазарно икономическо стопанство), непазарната икономика (непазарното икономическо стопанство) и неикономическото стопанство (неикономическото стопанско консуматорство).

(г) Допълващата форма на финансовата пазарна икономика до консуматорството е *нефинансовото консуматорство*. От тази гледна точка консуматорството има две основни разновидности: финансовата пазарна икономика (финансовото пазарно икономическо стопанство) и нефинансовото консуматорство. От своя страна нефинансовото консуматорство обединява в себе си

нефинансовото стопанство (нефинансовото стопанско консуматорство) и нестопанското консуматорство (това показва, че нефинансовото консуматорство обединява в себе си нефинансовата пазарна икономика, непазарната икономика, неикономическото стопанство и нестопанското консуматорство).

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА ПОДДЪРЖАЩАТА СФЕРА (complementary forms of the sustaining sphere) – същото като *допълващи форми на поддържащето*.

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА РЕНОМИКАТА* (complementary forms of the renomy), **допълващи форми на възпроизводствената сфера**, (*) – форми на *реномиката* (на *възпроизводствената сфера*), които допълват едни **основни форми** на реномиката (като *прореномиката*, *икореномиката*, *ексреномиката* и *фиреномиката*), наричани **допълвани форми на реномиката**, до други нейни основни форми (съответно като *конреномиката*, *прореномиката*, *икореномиката* и *ексреномиката*), наричани **пълни форми на реномиката**. Дадена пълна форма на реномиката е множество от случаи на реномиката, което е обединение на множеството от случаи на допълваната форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на реномиката са посочени и подредени във фиг. 1. Разграничават се четири групи допълващи форми на реномиката: (а) допълващи форми на *прореномиката*, (б) допълващи форми на *икореномиката*, (в) допълващи форми на *ексреномиката*, (г) допълващи форми на *фиреномиката*.



Фиг. 1. Основни и допълващи форми на реномиката (на възпроизводствената сфера)

(1) *Конреномиката* няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на реномиката има конреномика.

(2) *Прореномиката* (същото като *прореномическа конреномика*) има само една допълваща форма на реномиката (тя го допълва до конреномиката) – това

е **непрореномическата конреномика*** (non-progenomic conrenomu). Така че *конреномиката* има две основни разновидности: *прореномиката* (прореномическата конреномика) и *непрореномическата конреномика*.

(3) *Икореномиката* (същото като *икореномическа прореномика*) може да бъде допълвана до *прореномиката* и до *конреномиката*.

(а) Допълващата форма на *икореномиката* до *прореномиката* (до прореномическата конреномика) е **неикореномическата прореномика*** (non-esogenomic progenomu) [**неикореномическата прореномическа конреномика*** (non-esogenomic progenomic conrenomu)]. От тази гледна точка *прореномиката* има две основни разновидности: *икореномиката* (икореномическата прореномика) и *неикореномическата прореномика*.

(б) Допълващата форма на *икореномиката* до *конреномиката* е **неикореномическата конреномика*** (non-esogenomic conrenomu). От тази гледна точка *конреномиката* има две основни разновидности: *икореномиката* (икореномическата прореномика) и *неикореномическата конреномика*. От своя страна *неикореномическата конреномика* обединява в себе си *неикореномическата прореномика* (неикореномическата прореномическа конреномика) и *непрореномическата конреномика*.

(4) *Ексреномиката* (същото като *ексреномическа икореномика*) може да бъде допълвана до *икореномиката*, до *прореномиката* и до *конреномиката*.

(а) Допълващата форма на *ексреномиката* до *икореномиката* (до икореномическата прореномика) е **неексреномическата икореномика*** (non-exgenomic esogenomu) [**неексреномическата икореномическа прореномика*** (non-exgenomic esogenomic progenomu)]. От тази гледна точка *икореномиката* има две основни разновидности: *ексреномиката* (ексреномическата икореномика) и *неексреномическата икореномика* (неексреномическата икореномическа прореномика).

(б) Допълващата форма на *ексреномиката* до *прореномиката* (до прореномическата конреномика) е **неексреномическата прореномика*** (non-exgenomic progenomu) [**неексреномическата прореномическа конреномика*** (non-exgenomic progenomic conrenomu)]. От тази гледна точка *прореномиката* има две основни разновидности: *ексреномиката* (ексреномическата икореномика) и *неексреномическата прореномика* (неексреномическата прореномическа конреномика). От своя страна *неексреномическата прореномика* (неексреномическата прореномическа конреномика) обединява в себе си *неексреномическата икореномика* (неексреномическата икореномическа прореномика) и

неикореномическата прореномика (неикореномическата прореномическа конреномика).

(в) Допълващата форма на ексреномиката до конреномиката е **неексреномическата конреномика*** (non-exrenomic conrenomy). От тази гледна точка консуреномиката има две основни разновидности: ексреномиката (ексреномическата икореномика) и неексреномическата конреномика. От своя страна неексреномическата конреномика обединява в себе си неексреномическата прореномика (неекреномическата прореномическа конреномика) и непрореномическата конореномика (това показва, че неексреномическата конреномика обединява в себе си неексреномическата икореномика, неикореномическата прореномика и непрореномическата конреномика).

(5) *Фиреномиката* (същото като *фиреномическа ексреномика*) може да бъде допълвана до ексреномиката, до икореномиката, до прореномиката и до конреномиката.

(а) Допълващата форма на фиреномиката до ексреномиката (до ексреномическата икореномика) е **нефиреномическата ексреномика*** (non-firenomic exrenomy) [**нефиреномическата ексреномическа икореномика*** (non-firenomic exrenomic esorenomy)]. От тази гледна точка ексреномиката има две основни разновидности: фиреномиката (фиреномическата ексреномика) и нефиреномическата ексреномика (нефиреномическата ексреномическа икореномика).

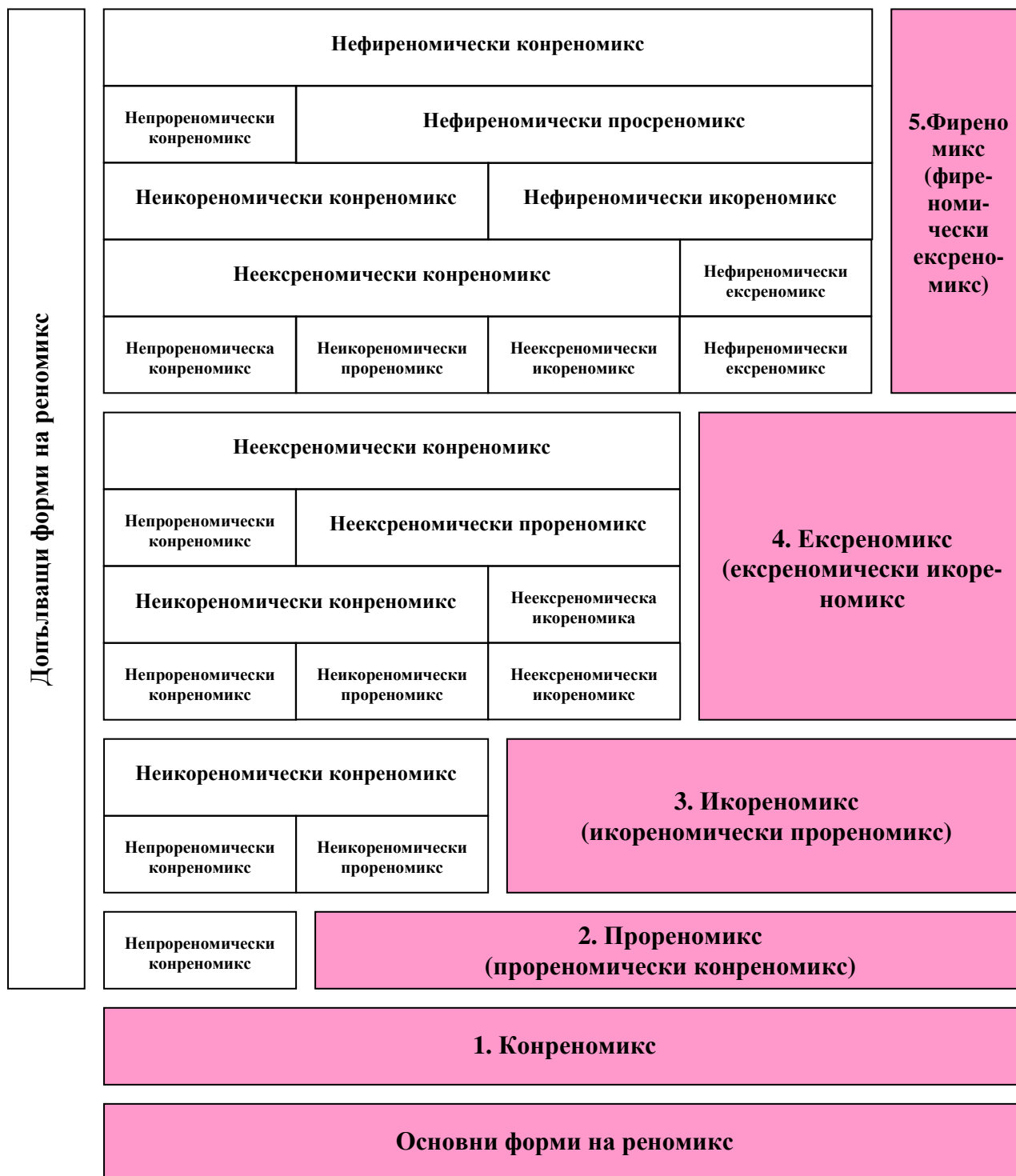
(б) Допълващата форма на фиреномиката до икореномиката (до икореномическата прореномика) е **нефиреномическата икореномика*** (non-firenomic esorenomy) [**нефиноническата икореномическа прореномика*** (non-firenomic esorenomic prorenomy)]. От тази гледна точка икореномиката има две основни разновидности: фиреномическата ексреномика (фиреномическата ексреномическа икореномика) и нефиреномическата икореномика (нефиреномическата икореномическа прореномика). От своя страна нефиреномическата икореномика (нефиреномическата икореномическа прореномика) обединява в себе си нефиреномическата ексреномика (нефиреномическата ексреномическа икореномика) и неексреномическата икореномика (неексреномическата икореномическа прореномика).

(в) Допълващата форма на фиреномиката до прореномиката (до прореномическата конреномика) е **нефиреномическата прореномика*** (non-firenomic prorenomy) [**нефиреномическата прореномическа конреномика*** (non-firenomic prorenomic conrenomy)]. От тази гледна точка прореномиката има две основни разновидности: фиреномика (финареномическа ексреномика) и нефи-

реномическа прореномика (нефиреномическа прореномическа конреномика). От своя страна нефиреномическата прореномика (нефиреномическата прореномическа конреномика) обединява в себе си нефиреномическата ексреномика (нефиреномическата ексреномическа икореномика), неексреномическата икореномика (неексреномическата икореномическа прореномика) и неикореномическата прореномика (неикореномическата прореномическа конреномика).

(г) Допълващата форма на фиреномиката до конреномиката е **нефиреномическата конреномика*** (non-firenomic conrenomy). От тази гледна точка конреномиката има две основни разновидности: фиреномиката (фиреномическата ексреномика) и нефиреномическата конреномика. От своя страна нефиреномическата конреномика обединява в себе си нефиреномическата прореномика (нефиреномическата прореномическа конреномика) и непрореномическата конреномика (това показва, че нефиреномическата конреномика обединява в себе си нефиреномическата ексреномика, неексреномическата икореномика, неикореномическата прореномика и непрореномическата конреномика).

Науката за нуклеарната реномика е **реномикс** (вж. *реномика*). Аналогично на реномиката реномикс също притежава допълващи форми. **Допълващите форми на реномикс*** (complementary forms of the renomics) са форми на реномикс, които допълват едни негови **основни форми** [като **прореномикс** (вж. *прореномика*), **икореномикс** (вж. *икореномика*), **ексреномикс** (вж. *ексреномика*) и **фиреномикс** (вж. *фиреномика*)], наричани **допълвани форми на реномикс**, до други негови основни форми [съответно като **конреномикс** (вж. *конреномика*), **прореномикс** (вж. *прореномика*), **икореномикс** и **ексреномикс** (вж. *ексреномика*)], наричани **пълни форми на реномикс**. Дадена пълна форма на реномикс е множество от случаи на реномикс, което е обединение на множеството от случаи на допълваната форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на реномикс са посочени и подредени във фиг. 2. Разграничават се четири групи допълващи форми на реномикс: (а) допълващи форми на **прореномикс**, (б) допълващи форми на **икореномикс**, (в) допълващи форми на **ексреномикс**, (г) допълващи форми на **фиреномикс**.



Фиг. 2. Основни и допълващи форми на реномикс (на науката за нуклеарната възпроизводствена сфера)

(1) **Конреномикс** няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на реномикс има конреномикс.

(2) **Прореномикс** [същото като **прореномически конреномикс*** (prorenomic conrenomics)] има само една допълваща форма на реномикс (тя го допълва до конреномикс) – това е **непрореномическият конреномикс*** (non-prorenomic conrenomics). Така че **конреномикс** има две основни разновидности: прореномикс (прореномическият конреномикс) и непрореномическият конреномикс.

(3) **Икореномикс** [същото като **икореномически прореномикс*** (esorenomic prorenomics)] може да бъде допълван до прореномикс и до конреномикс.

(а) Допълващата форма на икореномикс до прореномикс [до **прореномическия конреномикс*** (prorenomic conrenomics)] е **неикореномическият прореномикс*** (non-esorenomic prorenomics) [**неикореномическият прореномически конреномикс*** (non-esorenomic prorenomic conrenomics)] От тази гледна точка прореномикс има две основни разновидности: икореномикс (икореномическият прореномикс) и неикореномическият прореномикс.

(б) Допълващата форма на икореномикс до конреномикс е **неикореномическият конреномикс*** (non-esorenomic conrenomics). От тази гледна точка конреномикс има две основни разновидности: икореномикс (икореномическият прореномикс) и неикореномическият конреномикс. От своя страна неикореномическият конреномикс обединява в себе си неикореномическия прореномикс (неикореномическия прореномически конреномикс) и непрореномическия конреномикс.

(4) **Ексреномикс** [същото като **ексреномически икореномикс*** (exrenomic esorenomics)] може да бъде допълван до икореномикс, до прореномикс и до конреномикс.

(а) Допълващата форма на ексреномикс до икореномикс (до икореномическия прореномикс) е **неексреномическият икореномикс*** (non-exrenomic esorenomics) [**неексреномическият икореномически прореномикс*** (non-exrenomic esorenomic prorenomics)]. От тази гледна точка икореномикс има две основни разновидности: ексреномикс (ексреномическият икореномикс) и неексреномическият икореномикс (неексреномическият икореномически прореномикс).

(б) Допълващата форма на ексреномикс до прореномикс (до прореномическия конреномикс) е **неексреномическият прореномикс*** (non-exrenomic prorenomics) [**неексреномическият прореномически конуреномикс*** (non-exrenomic prorenomic conrenomics)]. От тази гледна точка прореномикс има две основни разновидности: ексреномикс (ексреномическият икореномикс) и не-

ексреномическият прореномикс (неексреномическият прореномически конреномикс). От своя страна неексреномическият прореномикс (неексреномическият прореномически консуреномикс) обединява в себе си неексреномическия икореномикс (неексреномическия икореномически прореномикс) и неикореномическия прореномикс (неикореномическия прореномически конреномикс).

(в) Допълващата форма на ексреномикс до конреномикс е **неексреномическият конреномикс*** (non-exrenomic conrenomics). От тази гледна точка конреномикс има две основни разновидности: ексреномикс (ексреномическият икореномикс) и неексреномическият конреномикс. От своя страна неексреномическият конреномикс обединява в себе си неексреномическия прореномикс (неексреномическия прореномически конреномикс) и непрореномическия конреномикс (това показва, че неексреномическият конреномикс обединява в себе си неексреномическия икореномикс, неикореномическия прореномикс и непрореномическия конреномикс).

(5) **Фиреномикс** [същото като **фиреномически ексреномикс*** (firenomic exrenomics)] може да бъде допълван до ексреномикс, до икореномикс, до прореномикс и до конреномикс.

(а) Допълващата форма на фиреномикс до ексреномикс (до ексреномическия икореномикс) е **нефиреномическият ексреномикс*** (non-firenomic exrenomics) [**нефиреномическият ексреномически икореномикс*** (non-firenomic exrenomic esorenomics)]. От тази гледна точка ексреномикс има две основни разновидности: фиреномикс (фиреномическият ексреномикс) и нефиреномическият ексреномикс (нефиреномическият ексреномически икореномикс).

(б) Допълващата форма на фиреномикс до икореномикс (до икореномическия прореномикс) е **нефиреномическият икореномикс*** (non-firenomic esorenomics) [**нефиноническият икореномически прореномикс*** (non-firenomic esorenomic prorenomics)]. От тази гледна точка икореномикс има две основни разновидности: фиреномическият ексреномикс (фиреномическият ексреномически икореномикс) и нефиреномическият икореномикс (нефиреномическият икореномически прореномикс). От своя страна нефиреномическият икореномикс (нефиреномическият икореномически прореномикс) обединява в себе си нефиреномическия ексреномикс (нефиреномическия ексреномически икореномикс) и неексреномическия икореномикс (неексреномическия икореномически прореномикс).

(в) Допълващата форма на фиреномикс до прореномикс (до прореномическия конреномикс) е **нефиреномическият прореномикс*** (non-firenomic

prorenomics) [**нефиреномическият прореномически конреномикс*** (non-firenomic prorenomic conrenomics)]. От тази гледна точка прореномикс има две основни разновидности: фиреномикс (финареномическият ексреномикс) и нефиреномическият прореномикс (нефиреномическият прореномически конреномикс). От своя страна нефиреномическият прореномикс (нефиреномическият прореномически конреномикс) обединява в себе си нефиреномическия ексреномикс (нефиреномическия ексреномически икореномикс), неексреномическия икореномикс (неексреномическия икореномически прореномикс) и неикореномическия прореномикс (неикореномическия прореномически конреномикс).

(г) Допълващата форма на фиреномикс до конреномикс е **нефиреномическият конреномикс*** (non-firenomic conrenomics). От тази гледна точка конреномикс има две основни разновидности: фиреномикс (фиреномическият ексреномикс) и нефиреномическият конреномикс. От своя страна нефиреномическият конреномикс обединява в себе си нефиреномическият прореномикс (нефиреномическия прореномически конреномикс) и непрореномическия конреномикс (това показва, че нефиреномическият конреномикс обединява в себе си нефиреномическия ексреномикс, неексреномическия икореномикс, неикореномическия прореномикс и непрореномическия конреномикс).

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА РЕНОМИКС* (complementary forms of the renomics) – вж. *допълващи форми на реномиката*.

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА СОЦИОНОМИКАТА* (complementary forms of the socionomy), **допълващи форми на социалната сфера**, (*) – форми на *социономиката* (на *социалната сфера*), които допълват едни **основни форми** на социономиката (като *просоциономиката*, *икосоциономиката*, *екссоциономиката* и *фисоциономиката*), наричани **допълвани форми на социономиката**, до други нейни основни форми (съответно като *консоциономиката*, *просоциономиката*, *икосоциономиката* и *екссоциономиката*), наричани **пълни форми на социономиката**. Дадена пълна форма на социономиката е множество от случаи на социономиката, което е обединение на множеството от случаи на допълваната форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на социономиката са посочени и подредени във фиг. 1. Разграничават се четири групи допълващи форми на социономиката: (а) допълващи форми на *просоциономиката*, (б) до-

пълващи форми на *икосоциониката*, (в) допълващи форми на *екссоциониката*, (г) допълващи форми на *фисоциониката*.



Фиг. 1. Основни и допълващи форми на социониката (на социалната сфера)

(1) *Консоциономиката* няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на социономиката има консоциономика.

(2) *Просоциономиката* (същото като *просоциономическа консоциономика*) има само една допълваща форма на социономиката (тя го допълва до консоциономиката) – това е **непросоциономическата консоциономика*** (non-prosocioeconomic consocionomy). Така че *консоциономиката* има две основни разновидности: просоциономиката (просоциономическата консоциономика) и непросоциономическата консоциономика.

(3) *Икосоциономиката* (същото като *икосоциономическа просоциономика*) може да бъде допълвана до просоциономиката и до консоциономиката.

(а) Допълващата форма на икосоциономиката до просоциономиката (до просоциономическата консоциономика) е **неикосоциономическата просоциономика*** (non-ecosocioeconomic prosocionomy) [**неикосоциономическата просоциономическа консоциономика*** (non-ecosocioeconomic prosocioeconomic consocionomy)]. От тази гледна точка просоциономиката има две основни разновидности: икосоциономиката (икосоциономическата просоциономика) и неикосоциономическата просоциономика.

(б) Допълващата форма на икосоциономиката до консоциономиката е **неикосоциономическата консоциономика*** (non-ecosocioeconomic consocionomy). От тази гледна точка консоциономиката има две основни разновидности: икосоциономиката (икосоциономическата просоциономика) и неикосоциономическата консоциономика. От своя страна неикосоциономическата консоциономика обединява в себе си неикосоциономическата просоциономика (неикосоциономическата просоциономическа консоциономика) и непросоциономическата консоциономика.

(4) *Екссоциономиката* (същото като *екссоциономическа икосоциономика*) може да бъде допълвана до икосоциономиката, до просоциономиката и до консоциономиката.

(а) Допълващата форма на екссоциономиката до икосоциономиката (до икосоциономическата просоциономика) е **неекссоциономическата икосоциономика*** (non-exsocioeconomic ecosocionomy) [**неекссоциономическата икосоциономическа просоциономика*** (non-exsocioeconomic ecosocioeconomic prosocionomy)]. От тази гледна точка икосоциономиката има две основни разновидности: екссоциономиката (екссоциономическата икосоциономика) и неекссоциономическата икосоциономика (неекссоциономическата икосоциономическа просоциономика).

(б) Допълващата форма на екссоциономиката до просоциономиката (до просоциономическата консоциономика) е **неекссоциономическата просоциономика*** (non-exsocioeconomic prosociology) [**неекссоциономическата просоциономическа консоциономика*** (non-exsocioeconomic consociology)]. От тази гледна точка просоциономиката има две основни разновидности: екссоциономиката (екссоциономическата икосоциономика) и неекссоциономическата просоциономика (неекссоциономическата просоциономическа консоциономика). От своя страна неекссоциономическата просоциономика (неекссоциономическата просоциономическа консоциономика) обединява в себе си неекссоциономическата икосоциономика (неекссоциономическата икосоциономическа просоциономика) и неикосоциономическата просоциономика (неикосоциономическата просоциономическа консоциономика).

(в) Допълващата форма на екссоциономиката до консоциономиката е **неекссоциономическата консоциономика*** (non-exsocioeconomic consociology). От тази гледна точка консусоциономиката има две основни разновидности: екссоциономиката (екссоциономическата икосоциономика) и неекссоциономическата консоциономика. От своя страна неекссоциономическата консоциономика обединява в себе си неекссоциономическата просоциономика (неексоциономическата просоциономическа консоциономика) и непросоциономическата коносоциономика (това показва, че неекссоциономическата консоциономика обединява в себе си неекссоциономическата икосоциономика, неикосоциономическата просоциономика и непросоциономическата консоциономика).

(5) *Фисоциономиката* (същото като *фисоциономическа екссоциономика*) може да бъде допълвана до екссоциономиката, до икосоциономиката, до просоциономиката и до консоциономиката.

(а) Допълващата форма на фисоциономиката до екссоциономиката (до екссоциономическата икосоциономика) е **нефисоциономическата екссоциономика*** (non-fisocioeconomic exsociology) [**нефисоциономическата екссоциономическа икосоциономика*** (non-fisocioeconomic exsocioeconomic ecosociology)]. От тази гледна точка екссоциономиката има две основни разновидности: фисоциономиката (фисоциономическата екссоциономика) и нефисоциономическата екссоциономика (нефисоциономическата екссоциономическа икосоциономика).

(б) Допълващата форма на фисоциономиката до икосоциономиката (до икосоциономическата просоциономика) е **нефисоциономическата икосоциономика*** (non-fisocioeconomic ecosociology) [**нефинионическата икосоциономическа просоциономика*** (non-fisocioeconomic ecosocioeconomic prosociology)]. От

тази гледна точка икосоциономиката има две основни разновидности: фисоциономическата екссоциономика (фисоциономическата екссоциономическа икосономика) и нефисоциономическата икосономика (нефисоциономическата икосономическа просоциономика). От своя страна нефисоциономическата икосономика (нефисоциономическата икосономическа просоциономика) обединява в себе си нефисоциономическата екссономика (нефисоциономическата екссономическа икосономика) и неекссономическата икосономика (неекссономическата икосономическа просоциономика).

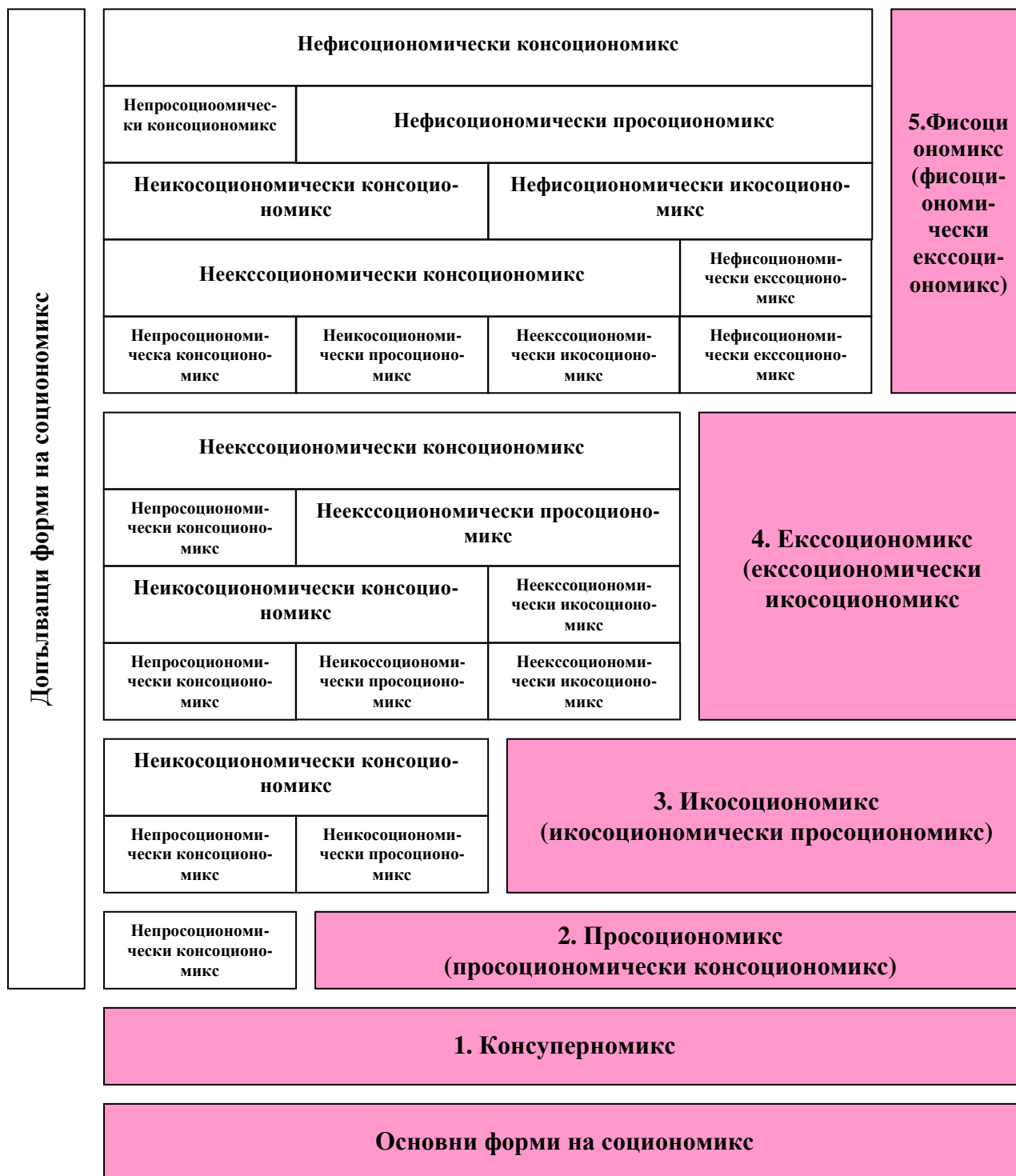
(в) Допълващата форма на фисоциономиката до просоциономиката (до просономическата консономика) е **нефисоциономическата просономика*** (non-fisocionomic prosocionomy) [**нефисоциономическата просономическа консономика*** (non-fisocionomic prosocionomic consocionomy)]. От тази гледна точка просоциономиката има две основни разновидности: фисономика (финасономическа екссономика) и нефисономическа просономика (нефисономическа просономическа консономика). От своя страна нефисономическата просономика (нефисономическата просономическа консономика) обединява в себе си нефисономическата екссономика (нефисономическата екссономическа икосономика), неекссономическата икосономика (неекссономическата икосономическа просономика) и неикосономическата просономика (неикосономическата просономическа консономика).

(г) Допълващата форма на фисоциономиката до консономиката е **нефисоциономическата консономика*** (non-fisocionomic consocionomy). От тази гледна точка консономиката има две основни разновидности: фисономиката (фисономическата екссономика) и нефисономическата консономика. От своя страна нефисономическата консономика обединява в себе си нефисономическата просономика (нефисономическата просономическа консономика) и непросономическата консономика (това показва, че нефисономическата консономика обединява в себе си нефисономическата екссономика, неекссономическата икосономика, неикосономическата просономика и непросономическата консономика).

Науката за нуклеарната социномика е **социономикс** (вж. *социномика*). Аналогично на социномиката социономикс също притежава допълващи форми. **Допълващите форми на социономикс*** (complementary forms of the so-

.....

сionomics) са форми на социономикс, които допълват едни негови **основни форми** [като **просоциономикс** (вж. *просоциономика*), **икосоциономикс**, **екссоциономикс** (вж. *екссоциономика*) и **фисоциономикс** (вж. *фисоциономика*)], наричани **допълвани форми на социономикс**, до други негови основни форми [съответно като **консоциономикс** (вж. *консоциономика*), **просоциономикс** (вж. *просоциономика*), **икосоциономикс** (вж. *икосоциономика*) и **екссоциономикс** (вж. *екссоциономика*)], наричани **пълни форми на социономикс**. Дадена пълна форма на социономикс е множество от случаи на социономикс, което е обединение на множеството от случаи на допълваната форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на социономикс са посочени и подредени във фиг. 2. Разграничават се четири групи допълващи форми на социономикс: (а) допълващи форми на **просоциономикс**, (б) допълващи форми на **икосоциономикс**, (в) допълващи форми на **екссоциономикс**, (г) допълващи форми на **фисоциономикс**.



Фиг. 2. Основни и допълващи форми на социономикс (на науката за нуклеарната социална сфера)

(1) **Консоциономикс** няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на социономикс има консоциономикс.

(2) **Просоциономикс** [същото като **просоциономически консоциономикс*** (prosocionomic consocionomics)] има само една допълваща форма на социономикс (тя го допълва до консоциономикс) – това е **непросоциономическият консоциономикс*** (non-prosocionomic consocionomics). Така че **консоциономикс** има две основни разновидности: просоциономикс (просоциономическият консоциономикс) и непросоциономическият консоциономикс.

(3) **Икосоциономикс** [същото като **икосоциономически просоциономикс*** (ecosocionomic prosocionomics)] може да бъде допълван до просоциономикс и до консоциономикс.

(а) Допълващата форма на икосоциономикс до просоциономикс [до **просоциономическият консоциономикс*** (prosocionomic consocionomics)] е **неикосоциономическият просоциономикс*** (non-ecosocionomic prosocionomics) [**неикосоциономическият просоциономически консоциономикс*** (non-ecosocionomic prosocionomic consocionomics)] От тази гледна точка просоциономикс има две основни разновидности: икосоциономикс (икосоциономическият просоциономикс) и неикосоциономическият просоциономикс.

(б) Допълващата форма на икосоциономикс до консоциономикс е **неикосоциономическият консоциономикс*** (non-ecosocionomic consocionomics). От тази гледна точка консоциономикс има две основни разновидности: икосоциономикс (икосоциономическият просоциономикс) и неикосоциономическият консоциономикс. От своя страна неикосоциономическият консоциономикс обединява в себе си неикосоциономическият просоциономикс (неикосоциономическият просоциономически консоциономикс) и непросоциономическият консоциономикс.

(4) **Екссоциономикс** [същото като **екссоциономически икосоциономикс*** (exsocionomic ecosocionomics)] може да бъде допълван до икосоциономикс, до просоциономикс и до консоциономикс.

(а) Допълващата форма на екссоциономикс до икосоциономикс (до икосоциономическият просоциономикс) е **неекссоциономическият икосоциономикс*** (non-exsocionomic ecosocionomics) [**неекссоциономическият икосоциономически просоциономикс*** (non-exsocionomic ecosocionomic prosocionomics)]. От тази гледна точка икосоциономикс има две основни разновидности: екссоциономикс (екссоциономическият икосоциономикс) и неекссоциономическият икосоциономикс (неекссоциономическият икосоциономически просоциономикс).

(б) Допълващата форма на екссоциономикс до просоциономикс (до просоциономическият консоциономикс) е **неекссоциономическият просоционо-**

микс* (non-exsocioeconomic prosocioeconomics) [**неексоцикономическият просоцикономически консоцикономикс*** (non-exsocioeconomic prosocioeconomic consocioeconomics)]. От тази гледна точка просоцикономикс има две основни разновидности: ексоцикономикс (ексоцикономическият икосоцикономикс) и неексоцикономическият просоцикономикс (неексоцикономическият просоцикономически консоцикономикс). От своя страна неексоцикономическият просоцикономикс (неексоцикономическият просоцикономически консоцикономикс) обединява в себе си неексоцикономическия икосоцикономикс (неексоцикономическия икосоцикономически просоцикономикс) и неикосоцикономическия просоцикономикс (неикосоцикономическия просоцикономически консоцикономикс).

(в) Допълващата форма на ексоцикономикс до консоцикономикс е **неексоцикономическият консоцикономикс*** (non-exsocioeconomic consocioeconomics). От тази гледна точка консоцикономикс има две основни разновидности: ексоцикономикс (ексоцикономическият икосоцикономикс) и неексоцикономическият консоцикономикс. От своя страна неексоцикономическият консоцикономикс обединява в себе си неексоцикономическия просоцикономикс (неексоцикономическия просоцикономически консоцикономикс) и непросоцикономическия коносоцикономикс (това показва, че неексоцикономическият консоцикономикс обединява в себе си неексоцикономическия икосоцикономикс, неикосоцикономическия просоцикономикс и непросоцикономическия консоцикономикс).

(5) **Фисоцикономикс** [същото като **фисоцикономически ексоцикономикс*** (fisocioeconomic exsocioeconomics)] може да бъде допълван до ексоцикономикс, до икосоцикономикс, до просоцикономикс и до консоцикономикс.

(а) Допълващата форма на фисоцикономикс до ексоцикономикс (до ексоцикономическия икосоцикономикс) е **нефисоцикономическият ексоцикономикс*** (non-fisocioeconomic exsocioeconomics) [**нефисоцикономическият ексоцикономически икосоцикономикс*** (non-fisocioeconomic exsocioeconomic ecosocioeconomics)]. От тази гледна точка ексоцикономикс има две основни разновидности: фисоцикономикс (фисоцикономическият ексоцикономикс) и нефисоцикономическият ексоцикономикс (нефисоцикономическият ексоцикономически икосоцикономикс).

(б) Допълващата форма на фисоцикономикс до икосоцикономикс (до икосоцикономическия просоцикономикс) е **нефисоцикономическият икосоцикономикс*** (non-fisocioeconomic ecosocioeconomics) [**нефисоцикономическият икосоцикономически просоцикономикс*** (non-fisocioeconomic ecosocioeconomic prosocioeconomics)]. От тази гледна точка икосоцикономикс има две основни разновидности: фисоцикономическият ексоцикономикс (фисоцикономическият ексоцикономически ико-

социономикс) и нефисоциономическият икосоциономикс (нефисоциономическият икосоциономически просоциономикс). От своя страна нефисоциономическият икосоциономикс (нефисоциономическият икосоциономически просоциономикс) обединява в себе си нефисоциономическия ексоциономикс (нефисоциономическия ексоциономически икосоциономикс) и неексоциономическия икосоциономикс (неексоциономическия икосоциономически просоциономикс).

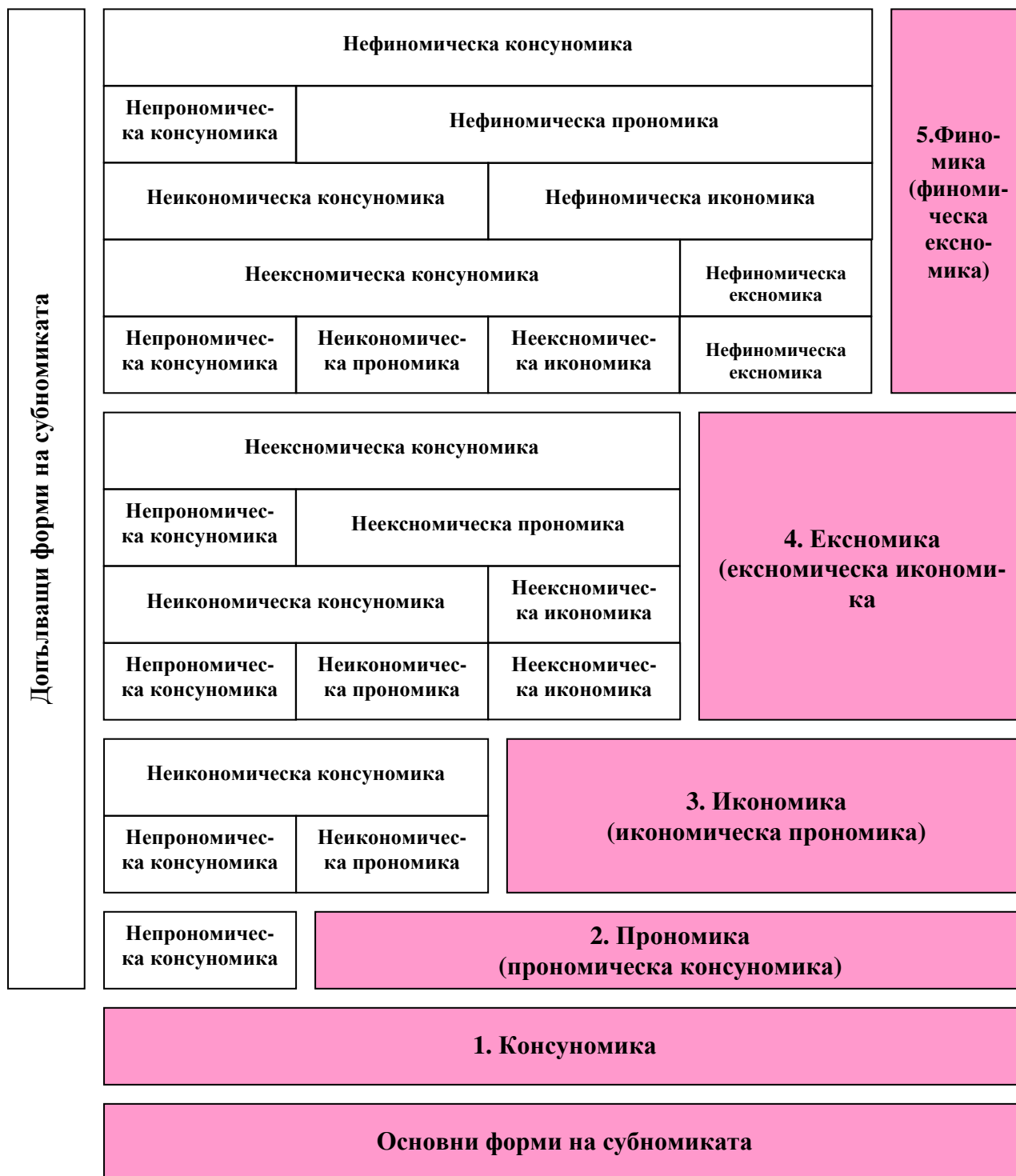
(в) Допълващата форма на фисоциономикс до просоциономикс (до просоциономическия консоциономикс) е **нефисоциономическият просоциономикс*** (non-fisocionomic prosocionomics) [**нефисоциономическият просоциономически консоциономикс*** (non-fisocionomic prosocionomic consocionomics)]. От тази гледна точка просоциономикс има две основни разновидности: фисоциономикс (финасоциономическият ексоциономикс) и нефисоциономическият просоциономикс (нефисоциономическият просоциономически консоциономикс). От своя страна нефисоциономическият просоциономикс (нефисоциономическият просоциономически консоциономикс) обединява в себе си нефисоциономическия ексоциономикс (нефисоциономическия ексоциономически икосоциономикс), неексоциономическия икосоциономикс (неексоциономическия икосоциономически просоциономикс) и неикосоциономическия просоциономикс (неикосоциономическия просоциономически консоциономикс).

(г) Допълващата форма на фисоциономикс до консоциономикс е **нефисоциономическият консоциономикс*** (non-fisocionomic consocionomics). От тази гледна точка консоциономикс има две основни разновидности: фисоциономикс (фисоциономическият ексоциономикс) и нефисоциономическият консоциономикс. От своя страна нефисоциономическият консоциономикс обединява в себе си нефисоциономическият просоциономикс (нефисоциономическия просоциономически консоциономикс) и непросоциономическия консоциономикс (това показва, че нефисоциономическият консоциономикс обединява в себе си нефисоциономическия ексоциономикс, неексоциономическия икосоциономикс, неикосоциономическия просоциономикс и непросоциономическия консоциономикс).

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА СОЦИАЛНАТА СФЕРА* (complementary forms of the social sphere) – същото като *допълващи форми на социономиката*.

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА СОЦИОНОМИКС* (complementary forms of the socionomics) – вж. *допълващи форми на социониката*.

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА СУБНОМИКАТА* (complementary forms of the subnomy), **допълващи форми на поддържането**, **допълващи форми на поддържащата сфера**, (*) – форми на *субномиката* (на *поддържането*, на *поддържащата сфера*), които допълват едни **основни форми** на субномиката (както *прономиката*, *икономиката*, *ексномиката* и *финомиката*), наричани **допълвани форми на субномиката**, до други нейни основни форми (съответно като *консуномиката*, *прономиката*, *икономиката* и *ексномиката*), наричани **пълни форми на субномиката**. Дадена пълна форма на субномиката е множество от случаи на субномиката, което е обединение на множеството от случаи на допълваната форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на субномиката са посочени и подредени във фиг. 1. Разграничават се четири групи допълващи форми на субномиката: (а) допълващи форми на *прономиката*, (б) допълващи форми на *икономиката*, (в) допълващи форми на *ексномиката*, (г) допълващи форми на *финомиката*.



Фиг. 1. Основни и допълващи форми на субномиката (на поддържащата сфера)

(1) *Консуномиката* няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на субномиката има консуномика.

(2) *Пронимката* (същото като *прономическа консуномика*) има само една допълваща форма на субномиката (тя го допълва до консуномиката) – това е

непрономическата консуномика* (non-pronomic consunomy). Така че консуномиката има две основни разновидности: прономиката (прономическата консуномика) и непрономическата консуномика.

(3) *Икономиката* (същото като *икономическа прономика*) може да бъде допълвана до прономиката и до консуномиката.

(а) Допълващата форма на икономиката до прономиката (до прономическата консуномика) е **неикономическата прономика*** (non-economic pronomy) [**неикономическата прономическа консуномика*** (non-economic pronomic consunomy)]. От тази гледна точка прономиката има две основни разновидности: икономиката (икономическата прономика) и неикономическата прономика.

(б) Допълващата форма на икономиката до консуномиката е **неикономическата консуномика*** (non-economic consunomy). От тази гледна точка консуномиката има две основни разновидности: икономиката (икономическата прономика) и неикономическата консуномика. От своя страна неикономическата консуномика обединява в себе си неикономическата прономика (неикономическата прономическа консуномика) и непрономическата консуномика.

(4) *Ексномиката* (същото като *ексномическа икономика*) може да бъде допълвана до икономиката, до прономиката и до консуномиката.

(а) Допълващата форма на ексномиката до икономиката (до икономическата прономика) е **неексномическата икономика*** (non-exnomic economy) [**неексномическата икономическа прономика*** (non-exnomic economic pronomy)]. От тази гледна точка икономиката има две основни разновидности: ексномиката (ексномическата икономика) и неексномическата икономика (неексномическата икономическа прономика).

(б) Допълващата форма на ексномиката до прономиката (до прономическата консуномика) е **неексномическата прономика*** (non-exnomic pronomy) [**неексномическата прономическа консуномика*** (non-exnomic pronomic consunomy)]. От тази гледна точка прономиката има две основни разновидности: ексномиката (ексномическата икономика) и неексномическата прономика (неексномическата прономическа консуномика). От своя страна неексномическата прономика (неексномическата прономическа консуномика) обединява в себе си неексномическата икономика (неексномическата икономическа прономика) и неикономическата прономика (неикономическата прономическа консуномика).

(в) Допълващата форма на ексномиката до консуномиката е **неексномическата консуномика*** (non-exnomic consunomy). От тази гледна точка консуномиката има две основни разновидности: ексномиката (ексномическата ико-

номика) и неексномическата консумника. От своя страна неексномическата консумника обединява в себе си неексномическата прономика (неекномическата прономическа консумника) и непрономическата коносумника (това показва, че неексномическата консумника обединява в себе си неексномическата икономика, неикономическата прономика и непрономическата консумника).

(5) *Финомиката* (същото като *финомическа ексномика*) може да бъде допълвана до ексномиката, до икономиката, до прономиката и до консумниката.

(а) Допълващата форма на финомиката до ексномиката (до ексномическата икономика) е **нефиномическата ексномика*** (non-finomic exnomy) [**нефиномическата ексномическа икономика*** (non-finomic exnomic economy)]. От тази гледна точка ексномиката има две основни разновидности: финомиката (финомическата ексномика) и нефиномическата ексномика (нефиномическата ексномическа икономика).

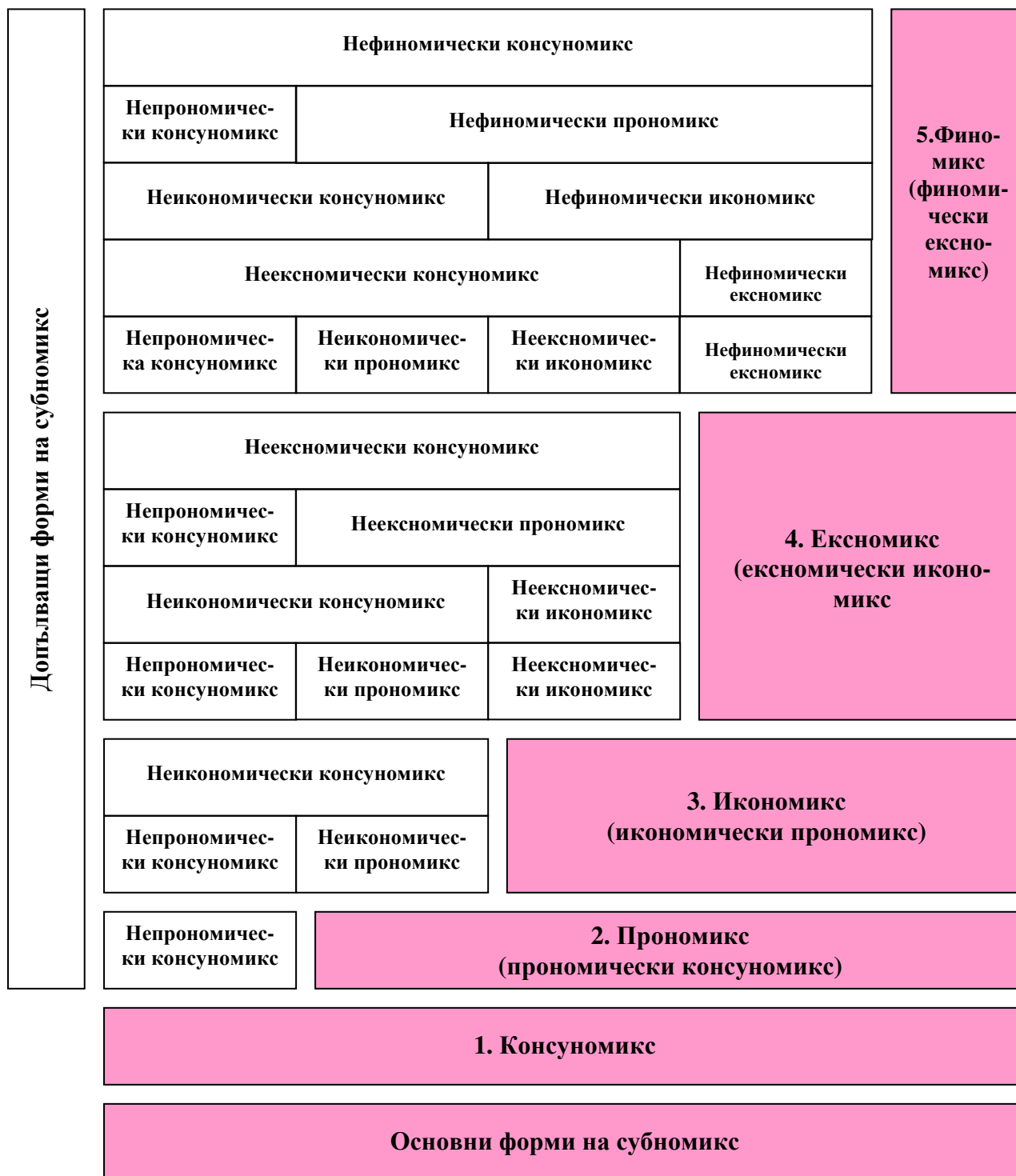
(б) Допълващата форма на финомиката до икономиката (до икономическата прономика) е **нефиномическата икономика*** (non-finomic economy) [**нефиномическата икономическа прономика*** (non-finomic economic pronomy)]. От тази гледна точка икономиката има две основни разновидности: финомическата ексномика (финомическата ексномическа икономика) и нефиномическата икономика (нефиномическата икономическа прономика). От своя страна нефиномическата икономика (нефиномическата икономическа прономика) обединява в себе си нефиномическата ексномика (нефиномическата ексномическа икономика) и неексномическата икономика (неексномическата икономическа прономика).

(в) Допълващата форма на финомиката до прономиката (до прономическата консумника) е **нефиномическата прономика*** (non-finomic pronomy) [**нефиномическата прономическа консумника*** (non-finomic pronomic consunomy)]. От тази гледна точка прономиката има две основни разновидности: финомика (финомическа ексномика) и нефиномическа прономика (нефиномическа прономическа консумника). От своя страна нефиномическата прономика (нефиномическата прономическа консумника) обединява в себе си нефиномическата ексномика (нефиномическата ексномическа икономика), неексномическата икономика (неексномическата икономическа прономика) и неикономическата прономика (неикономическата прономическа консумника).

(г) Допълващата форма на финомиката до консумниката е **нефиномическата консумника*** (non-finomic consunomy). От тази гледна точка консум-

номиката има две основни разновидности: финомиката (финомическата ексномика) и нефинномическата консуномика. От своя страна нефинномическата консуномика обединява в себе си нефинномическата прономика (нефинномическата прономическа консуномика) и непрономическата консуномика (това показва, че нефинномическата консуномика обединява в себе си нефинномическата ексномика, неексномическата икономика, неикономическата прономика и непрономическата консуномика).

Науката за нуклеарната субномика е **субномикс** (вж. *субномика*). Аналогично на субномиката субномикс също притежава допълващи форми. **Допълващите форми на субномикс*** (complementary forms of the subnomics) са форми на субномикс, които допълват едни негови **основни форми** [като **прономикс** (вж. *прономика*), **икономикс**, **ексномикс** (вж. *ексномика*) и **финомикс** (вж. *финомика*)], наричани **допълвани форми на субномикс**, до други негови основни форми [съответно като **консуномикс** (вж. *консуномика*), **прономикс** (вж. *прономика*), **икономикс** и **ексномикс** (вж. *ексномика*)], наричани **пълни форми на субномикс**. Дадена пълна форма на субномикс е множество от случаи на субномикс, което е обединение на множеството от случаи на допълващата форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на субномикс са посочени и подредени във фиг. 2. Разграничават се четири групи допълващи форми на субномикс: (а) допълващи форми на **прономикс**, (б) допълващи форми на **икономикс**, (в) допълващи форми на **ексномикс**, (г) допълващи форми на **финомикс**.



Фиг. 2. Основни и допълващи форми на субномикс (на науката за нуклеарното поддържане)

(1) **Консумикс** няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на субномикс има консумикс.

(2) **Промикс** [същото като **прономически консумикс*** (pronomic consunomics)] има само една допълваща форма на субномикс (тя го допълва до

консуномикс) – това е **непрономическият консуномикс*** (non-pronomis consunomics). Така че **консуномикс** има две основни разновидности: прономикс (прономическият консуномикс) и непрономическият консуномикс.

(3) **Икономикс** [същото като **икономически прономикс*** (economic pronomis)] може да бъде допълван до прономикс и до консуномикс.

(а) Допълващата форма на икономикс до прономикс [до **прономическия консуномикс*** (pronomis consunomics)] е **неикономическият прономикс*** (non-economic pronomis) [**неикономическият прономически консуномикс*** (non-economic pronomis consunomics)] От тази гледна точка прономикс има две основни разновидности: икономикс (икономическият прономикс) и неикономическият прономикс.

(б) Допълващата форма на икономикс до консуномикс е **неикономическият консуномикс*** (non-economic consunomics). От тази гледна точка консуномикс има две основни разновидности: икономикс (икономическият прономикс) и неикономическият консуномикс. От своя страна неикономическият консуномикс обединява в себе си неикономическия прономикс (неикономическия прономически консуномикс) и непрономическия консуномикс.

(4) **Ексномикс** [същото като **ексномически икономикс*** (exnomis economics)] може да бъде допълван до икономикс, до прономикс и до консуномикс.

(а) Допълващата форма на ексномикс до икономикс (до икономическия прономикс) е **неексномическият икономикс*** (non-exnomis economics) [**неексномическият икономически прономикс*** (non-exnomis economic pronomis)]. От тази гледна точка икономикс има две основни разновидности: ексномикс (ексномическия икономикс) и неексномическия икономикс (неексномическия икономически прономикс).

(б) Допълващата форма на ексномикс до прономикс (до прономическия консуномикс) е **неексномическият прономикс*** (non-exnomis pronomis) [**неексномическият прономически консуномикс*** (non-exnomis pronomis consunomics)]. От тази гледна точка прономикс има две основни разновидности: ексномикс (ексномическия икономикс) и неексномическият прономикс (неексномическият прономически консуномикс). От своя страна неексномическият прономикс (неексномическият прономически консуномикс) обединява в себе си неексномическия икономикс (неексномическия икономически прономикс) и неикономическия прономикс (неикономическия прономически консуномикс).

(в) Допълващата форма на ексномикс до консуномикс е **неексномическият консуномикс*** (non-exnomis consunomics). От тази гледна точка консу-

номикс има две основни разновидности: ексномикс (ексномическият икономикс) и неексномическият консуномикс. От своя страна неексномическият консуномикс обединява в себе си неексномическия прономикс (неекномическия прономически консуномикс) и непрономическия коносуномикс (това показва, че неексномическият консуномикс обединява в себе си неексномическия икономикс, неикономическия прономикс и непрономическия консуномикс).

(5) **Финомикс** [същото като **финомически ексномикс*** (finomic exnomics)] може да бъде допълван до ексномикс, до икономикс, до прономикс и до консуномикс.

(а) Допълващата форма на финомикс до ексномикс (до ексномическия икономикс) е **нефиномическият ексномикс*** (non-finomic exnomics) [**нефиномическият ексномически икономикс*** (non-finomic exnomic economics)]. От тази гледна точка ексномикс има две основни разновидности: финомикс (финомическият ексномикс) и нефиномическият ексномикс (нефиномическият ексномически икономикс).

(б) Допълващата форма на финомикс до икономикс (до икономическия прономикс) е **нефиномическият икономикс*** (non-finomic economics) [**нефиномическият икономически прономикс*** (non-finomic economic pronomics)]. От тази гледна точка икономикс има две основни разновидности: финомическият ексномикс (финомическият ексномически икономикс) и нефиномическият икономикс (нефиномическият икономически прономикс). От своя страна нефиномическият икономикс (нефиномическият икономически прономикс) обединява в себе си нефиномическия ексномикс (нефиномическия ексномически икономикс) и неексномическия икономикс (неексномическия икономически прономикс).

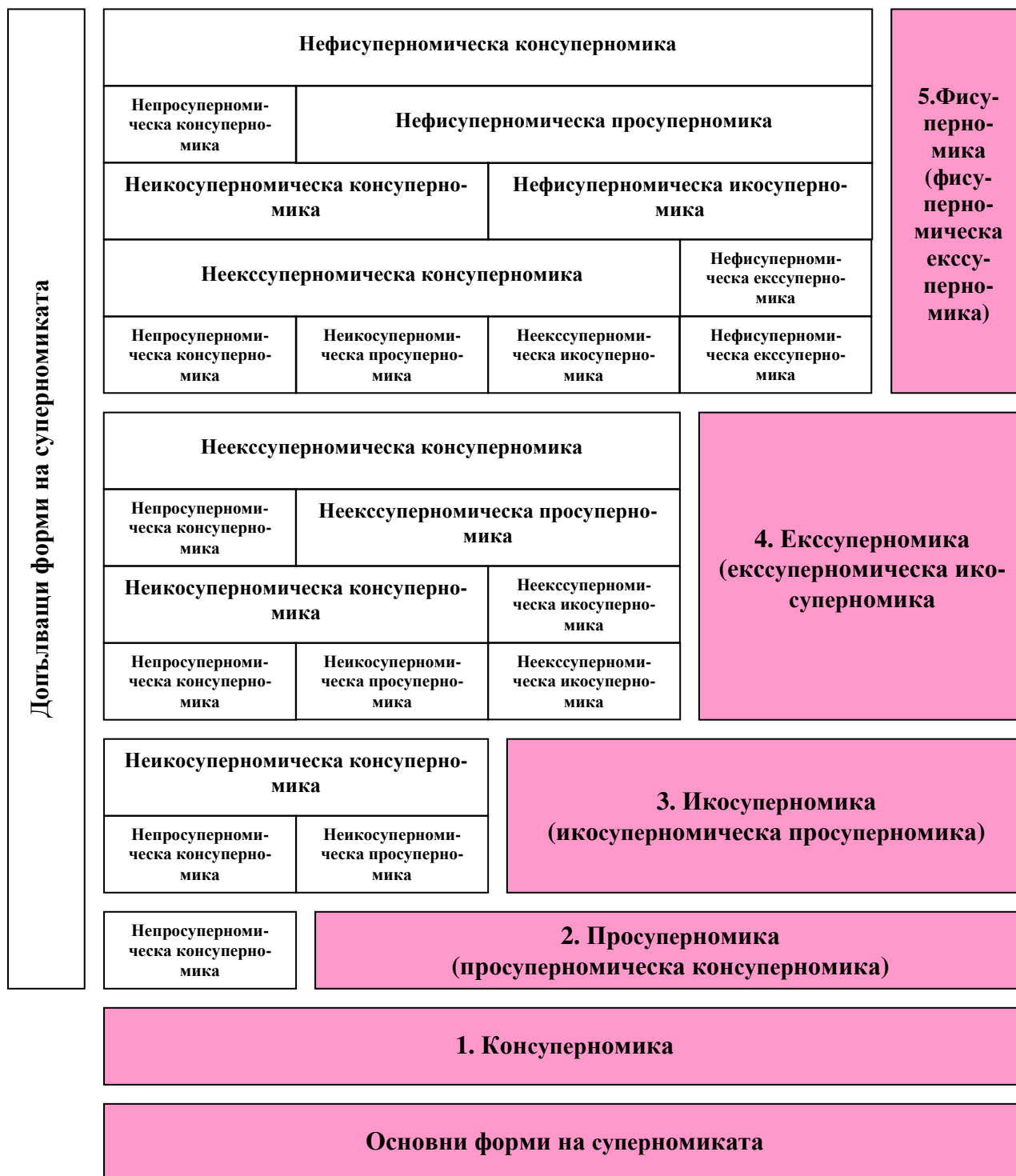
(в) Допълващата форма на финомикс до прономикс (до прономическия консуномикс) е **нефиномическият прономикс*** (non-finomic pronomics) [**нефиномическият прономически консуномикс*** (non-finomic pronomic consunomics)]. От тази гледна точка прономикс има две основни разновидности: финомикс (финомическият ексномикс) и нефиномическият прономикс (нефиномическият прономически консуномикс). От своя страна нефиномическият прономикс (нефиномическият прономически консуномикс) обединява в себе си нефиномическия ексномикс (нефиномическия ексномически икономикс), неексномическия икономикс (неексномическия икономически прономикс) и неикономическия прономикс (неикономическия прономически консуномикс).

(г) Допълващата форма на финомикс до консуномикс е **нефиномическият консуномикс*** (non-finomic consunomics). От тази гледна точка консуномикс има две основни разновидности: финомикс (финомическият ексномикс) и нефиномическият консуномикс. От своя страна нефиномическият консуномикс обединява в себе си нефиномическият прономикс (нефиномическия прономически консуномикс) и непрономическия консуномикс (това показва, че нефиномическият консуномикс обединява в себе си нефиномическия ексномикс, неексномическия икономикс, неикономическия прономикс и непрономическия консуномикс).

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА СУБНОМИКС* (complementary forms of the subnomics) – вж. *допълващи форми на субномиката*.

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА СУПЕРИАЛНАТА СФЕРА* (complementary forms of the superal sphere) – същото като *допълващи форми на суперномиката*.

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА СУПЕРНОМИКАТА* (complementary forms of the supernomy), **допълващи форми на супериялната сфера**, (*) – форми на *суперномиката* (на *супериялната сфера*), които допълват едни **основни форми** на суперномиката (като *просуперномиката*, *икосуперномиката*, *екссуперномиката* и *фисуперномиката*), наричани **допълвани форми на суперномиката**, до други нейни основни форми (съответно като *консуперномиката*, *просуперномиката*, *икосуперномиката* и *екссуперномиката*), наричани **пълни форми на суперномиката**. Дадена пълна форма на суперномиката е множество от случаи на суперномиката, което е обединение на множеството от случаи на допълваната форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на суперномиката са посочени и подредени във фиг. 1. Разграничават се четири групи допълващи форми на суперномиката: (а) допълващи форми на *просуперномиката*, (б) допълващи форми на *икосуперномиката*, (в) допълващи форми на *екссуперномиката*, (г) допълващи форми на *фисуперномиката*.



Фиг. 1. Основни и допълващи форми на суперномиката (на супериалната сфера)

(1) *Консуперномиката* няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на суперномиката има консуперномика.

(2) *Просуперномиката* (същото като *просуперномическа консуперномика*) има само една допълваща форма на суперномиката (тя го допълва до консуперномика).

перномиката) – това е **непросуперномическата консуперномика*** (non-prosupernomic consupernomy). Така че *консуперномиката* има две основни разновидности: просуперномиката (просуперномическата консуперномика) и непросуперномическата консуперномика.

(3) *Икосуперномиката* (същото като *икосуперномическа просуперномика*) може да бъде допълвана до просуперномиката и до консуперномиката.

(а) Допълващата форма на икосуперномиката до просуперномиката (до просуперномическата консуперномика) е **неикосуперномическата просуперномика*** (non-ecosupernomic prosupernomy) [**неикосуперномическата просуперномическа консуперномика*** (non-ecosupernomic prosupernomic consupernomy)]. От тази гледна точка просуперномиката има две основни разновидности: икосуперномиката (икосуперномическата просуперномика) и неикосуперномическата просуперномика.

(б) Допълващата форма на икосуперномиката до консуперномиката е **неикосуперномическата консуперномика*** (non-ecosupernomic consupernomy). От тази гледна точка консуперномиката има две основни разновидности: икосуперномиката (икосуперномическата просуперномика) и неикосуперномическата консуперномика. От своя страна неикосуперномическата консуперномика обединява в себе си неикосуперномическата просуперномика (неикосуперномическата просуперномическа консуперномика) и непросуперномическата консуперномика.

(4) *Екссуперномиката* (същото като *екссуперномическа икосуперномика*) може да бъде допълвана до икосуперномиката, до просуперномиката и до консуперномиката.

(а) Допълващата форма на екссуперномиката до икосуперномиката (до икосуперномическата просуперномика) е **неекссуперномическата икосуперномика*** (non-exsupernomic ecosupernomy) [**неекссуперномическата икосуперномическа просуперномика*** (non-exsupernomic ecosupernomic prosupernomy)]. От тази гледна точка икосуперномиката има две основни разновидности: екссуперномиката (екссуперномическата икосуперномика) и неекссуперномическата икосуперномика (неекссуперномическата икосуперномическа просуперномика).

(б) Допълващата форма на екссуперномиката до просуперномиката (до просуперномическата консуперномика) е **неекссуперномическата просуперномика*** (non-exsupernomic prosupernomy) [**неекссуперномическата просуперномическа консуперномика*** (non-exsupernomic prosupernomic consupernomy)]. От тази гледна точка просуперномиката има две основни разновидности:

ти: екссуперномиката (екссуперномическата икосуперномика) и неекссуперномическата просуперномика (неекссуперномическата просуперномическа консуперномика). От своя страна неекссуперномическата просуперномика (неекссуперномическата просуперномическа консуперномика) обединява в себе си неекссуперномическата икосуперномика (неекссуперномическата икосуперномическа просуперномика) и неикосуперномическата просуперномика (неикосуперномическата просуперномическа консуперномика).

(в) Допълващата форма на екссуперномиката до консуперномиката е **неекссуперномическата консуперномика*** (non-exsupernomic consupernomy). От тази гледна точка консуперномиката има две основни разновидности: екссуперномиката (екссуперномическата икосуперномика) и неекссуперномическата консуперномика. От своя страна неекссуперномическата консуперномика обединява в себе си неекссуперномическата просуперномика (неексуперномическата просуперномическа консуперномика) и непросуперномическата коносуперномика (това показва, че неекссуперномическата консуперномика обединява в себе си неекссуперномическата икосуперномика, неикосуперномическата просуперномика и непросуперномическата консуперномика).

(5) *Фисуперномиката* (същото като *фисуперномическа екссуперномика*) може да бъде допълвана до екссуперномиката, до икосуперномиката, до просуперномиката и до консуперномиката.

(а) Допълващата форма на фисуперномиката до екссуперномиката (до екссуперномическата икосуперномика) е **нефисуперномическата екссуперномика*** (non-fisupernomic exsupernomy) [**нефисуперномическата екссуперномическа икосуперномика*** (non-fisupernomic exsupernomic ecosupernomy)]. От тази гледна точка екссуперномиката има две основни разновидности: фисуперномиката (фисуперномическата екссуперномика) и нефисуперномическата екссуперномика (нефисуперномическата екссуперномическа икосуперномика).

(б) Допълващата форма на фисуперномиката до икосуперномиката (до икосуперномическата просуперномика) е **нефисуперномическата икосуперномика*** (non-fisupernomic ecosupernomy) [**нефиноническата икосуперномическа просуперномика*** (non-fisupernomic ecosupernomic prosupernomy)]. От тази гледна точка икосуперномиката има две основни разновидности: фисуперномическата екссуперномика (фисуперномическата екссуперномическа икосуперномика) и нефисуперномическата икосуперномика (нефисуперномическата икосуперномическа просуперномика). От своя страна нефисуперномическата икосуперномика (нефисуперномическата икосуперномическа просупер-

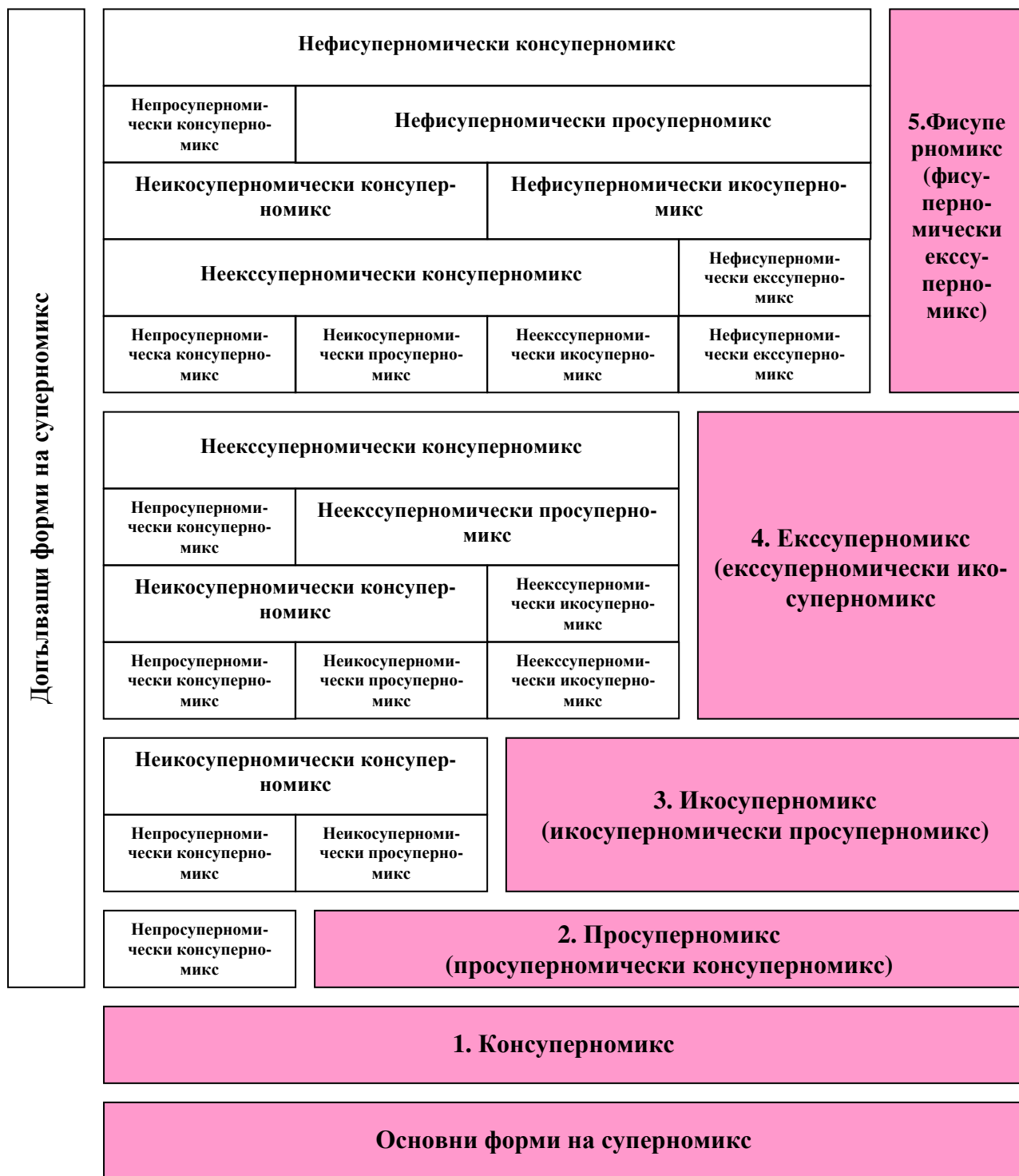
перномика) обединява в себе си нефисуперномическата екссуперномика (нефисуперномическата екссуперномическа икосуперномика) и неекссуперномическата икосуперномика (неекссуперномическата икосуперномическа просуперномика).

(в) Допълващата форма на фисуперномиката до просуперномиката (до просуперномическата консуперномика) е **нефисуперномическата просуперномика*** (non-fisupernomic prosupernomy) [**нефисуперномическата просуперномическа консуперномика*** (non-fisupernomic prosupernomic consupernomy)]. От тази гледна точка просуперномиката има две основни разновидности: фисуперномика (финасуперномическа екссуперномика) и нефисуперномическа просуперномика (нефисуперномическа просуперномическа консуперномика). От своя страна нефисуперномическата просуперномика (нефисуперномическата просуперномическа консуперномика) обединява в себе си нефисуперномическата екссуперномика (нефисуперномическата екссуперномическа икосуперномика), неекссуперномическата икосуперномика (неекссуперномическата икосуперномическа просуперномика) и неикосуперномическата просуперномика (неикосуперномическата просуперномическа консуперномика).

(г) Допълващата форма на фисуперномиката до консуперномиката е **нефисуперномическата консуперномика*** (non-fisupernomic consupernomy). От тази гледна точка консуперномиката има две основни разновидности: фисуперномиката (фисуперномическата екссуперномика) и нефисуперномическата консуперномика. От своя страна нефисуперномическата консуперномика обединява в себе си нефисуперномическата просуперномика (нефисуперномическата просуперномическа консуперномика) и непросуперномическата консуперномика (това показва, че нефисуперномическата консуперномика обединява в себе си нефисуперномическата екссуперномика, неекссуперномическата икосуперномика, неикосуперномическата просуперномика и непросуперномическата консуперномика).

Науката за нуклеарната суперномика е **суперномикс** (вж. *суперномика*). Аналогично на суперномиката суперномикс също притежава допълващи форми. **Допълващите форми на суперномикс*** (complementary forms of the supernomics) са форми на суперномикс, които допълват едни негови **основни форми** [като **просуперномикс** (вж. *просуперномика*), **икосуперномикс**, **екссуперномикс** (вж. *екссуперномика*) и **фисуперномикс** (вж. *фисуперномика*)], наричани **допълвани форми на суперномикс**, до други негови основни форми [съответно като **консуперномикс** (вж. *консуперномика*), **просуперномикс** (вж. *просуперномика*), **икосуперномикс** (вж. *икосуперномика*) и **екссуперномикс**

(вж. *екссуперномика*)], наричани **пълни форми на суперномикс**. Дадена пълна форма на суперномикс е множество от случаи на суперномикс, което е обединение на множеството от случаи на допълваната форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на суперномикс са посочени и подредени във фиг. 2. Разграничават се четири групи допълващи форми на суперномикс: (а) допълващи форми на **просуперномикс**, (б) допълващи форми на *икосуперномикс*, (в) допълващи форми на **екссуперномикс**, (г) допълващи форми на **фисуперномикс**.



Фиг. 2. Основни и допълващи форми на суперномикс (на науката за нуклеарната супериялна сфера)

(1) **Консуперномикс** няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на суперномикс има консуперномикс.

(2) **Просуперномикс** [същото като **просуперномически консуперномикс*** (prosupernomic consupernomics)] има само една допълваща форма на суперномикс (тя го допълва до консуперномикс) – това е **непросуперномическият консуперномикс*** (non-prosupernomic consupernomics). Така че **консуперномикс** има две основни разновидности: просуперномикс (просуперномическият консуперномикс) и непросуперномическият консуперномикс.

(3) **Икосуперномикс** [същото като **икосуперномически просуперномикс*** (ecosupernomic prosupernomics)] може да бъде допълван до просуперномикс и до консуперномикс.

(а) Допълващата форма на икосуперномикс до просуперномикс [до **просуперномическият консуперномикс*** (prosupernomic consupernomics)] е **неикосуперномическият просуперномикс*** (non-ecosupernomic prosupernomics) [**неикосуперномическият просуперномически консуперномикс*** (non-ecosupernomic prosupernomic consupernomics)]. От тази гледна точка просуперномикс има две основни разновидности: икосуперномикс (икосуперномическият просуперномикс) и неикосуперномическият просуперномикс.

(б) Допълващата форма на икосуперномикс до консуперномикс е **неикосуперномическият консуперномикс*** (non-ecosupernomic consupernomics). От тази гледна точка консуперномикс има две основни разновидности: икосуперномикс (икосуперномическият просуперномикс) и неикосуперномическият консуперномикс. От своя страна неикосуперномическият консуперномикс обединява в себе си неикосуперномическият просуперномикс (неикосуперномическият просуперномически консуперномикс) и непросуперномическият консуперномикс.

(4) **Екссуперномикс** [същото като **екссуперномически икосуперномикс*** (exsupernomic ecosupernomics)] може да бъде допълван до икосуперномикс, до просуперномикс и до консуперномикс.

(а) Допълващата форма на екссуперномикс до икосуперномикс (до икосуперномическият просуперномикс) е **неекссуперномическият икосуперномикс*** (non-exsupernomic ecosupernomics) [**неекссуперномическият икосуперномически просуперномикс*** (non-exsupernomic ecosupernomic prosupernomics)]. От тази гледна точка икосуперномикс има две основни разновидности: екссуперномикс (екссуперномическият икосуперномикс) и неекссуперномическият икосуперномикс (неекссуперномическият икосуперномически просуперномикс).

(б) Допълващата форма на екссуперномикс до просуперномикс (до просуперномическият консуперномикс) е **неекссуперномическият просуперно-**

микс* (non-exsupernomic prosupernomics) [**неекссуперномическият просуперномически конусуперномикс*** (non-exsupernomic prosupernomic consupernomics)]. От тази гледна точка просуперномикс има две основни разновидности: екссуперномикс (екссуперномическият икосуперномикс) и неекссуперномическият просуперномикс (неекссуперномическият просуперномически конусуперномикс). От своя страна неекссуперномическият просуперномикс (неекссуперномическият просуперномически конусуперномикс) обединява в себе си неекссуперномическия икосуперномикс (неекссуперномическия икосуперномически просуперномикс) и неикосуперномическият просуперномикс (неикосуперномическият просуперномически конусуперномикс).

(в) Допълващата форма на екссуперномикс до конусуперномикс е **неекссуперномическият конусуперномикс*** (non-exsupernomic consupernomics). От тази гледна точка конусуперномикс има две основни разновидности: екссуперномикс (екссуперномическият икосуперномикс) и неекссуперномическият конусуперномикс. От своя страна неекссуперномическият конусуперномикс обединява в себе си неекссуперномическия просуперномикс (неекссуперномическият просуперномически конусуперномикс) и непросуперномическият конусуперномикс (това показва, че неекссуперномическият конусуперномикс обединява в себе си неекссуперномическия икосуперномикс, неикосуперномическият просуперномикс и непросуперномическият конусуперномикс).

(5) **Фисуперномикс** [същото като **фисуперномически екссуперномикс*** (fisupernomic exsupernomics)] може да бъде допълван до екссуперномикс, до икосуперномикс, до просуперномикс и до конусуперномикс.

(а) Допълващата форма на фисуперномикс до екссуперномикс (до екссуперномическия икосуперномикс) е **нефисуперномическият екссуперномикс*** (non-fisupernomic exsupernomics) [**нефисуперномическият екссуперномически икосуперномикс*** (non-fisupernomic exsupernomic ecosupernomics)]. От тази гледна точка екссуперномикс има две основни разновидности: фисуперномикс (фисуперномическият екссуперномикс) и нефисуперномическият екссуперномикс (нефисуперномическият екссуперномически икосуперномикс).

(б) Допълващата форма на фисуперномикс до икосуперномикс (до икосуперномическия просуперномикс) е **нефисуперномическият икосуперномикс*** (non-fisupernomic ecosupernomics) [**нефиноническият икосуперномически просуперномикс*** (non-fisupernomic ecosupernomic prosupernomics)]. От тази гледна точка икосуперномикс има две основни разновидности: фисуперномическият екссуперномикс (фисуперномическият екссуперномически ико-

суперномикс) и нефисуперномическият икосуперномикс (нефисуперномическият икосуперномически просуперномикс). От своя страна нефисуперномическият икосуперномикс (нефисуперномическият икосуперномически просуперномикс) обединява в себе си нефисуперномическия екссуперномикс (нефисуперномическия екссуперномически икосуперномикс) и неекссуперномическия икосуперномикс (неекссуперномическия икосуперномически просуперномикс).

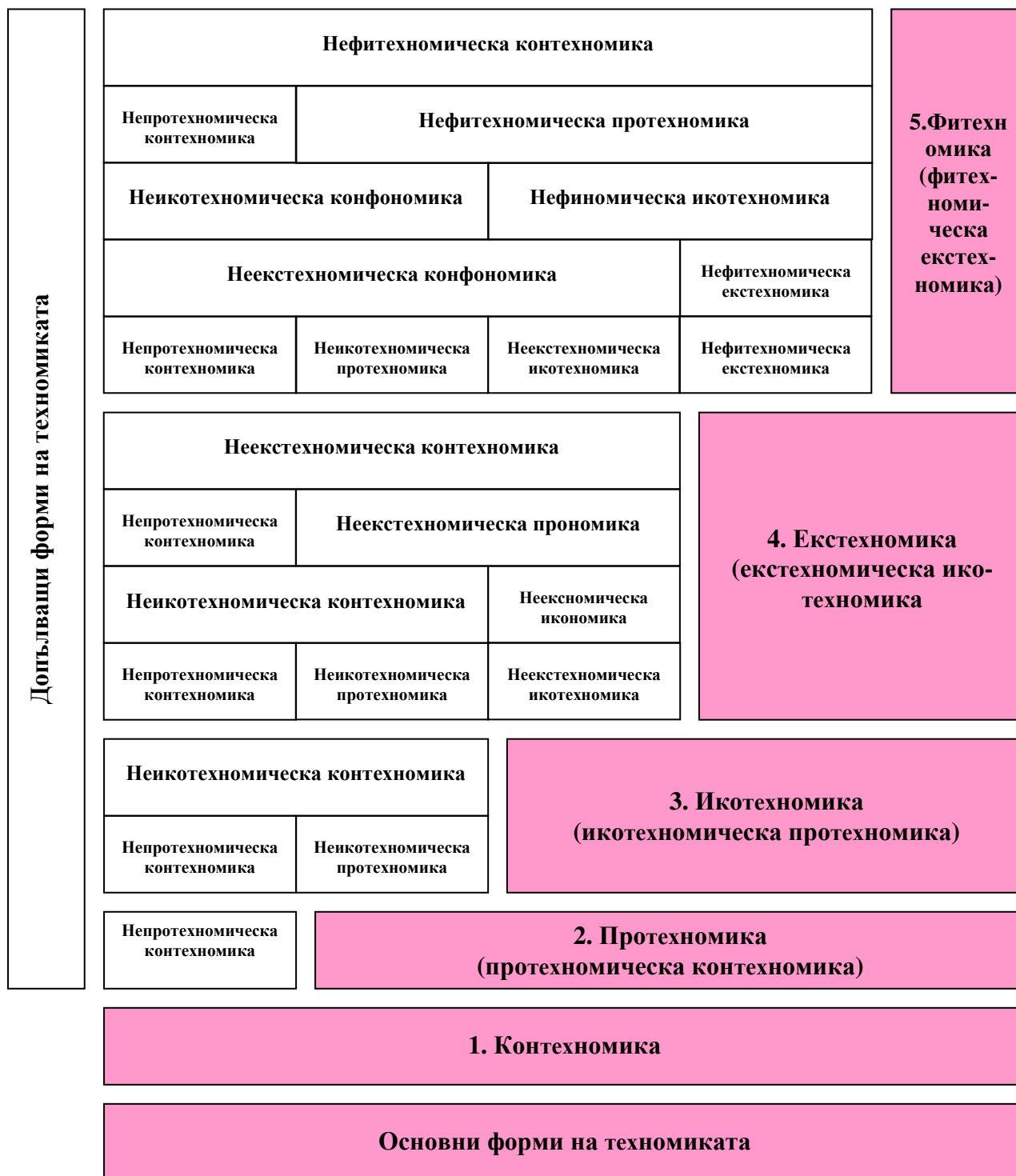
(в) Допълващата форма на фисуперномикс до просуперномикс (до просуперномическия консуперномикс) е **нефисуперномическият просуперномикс*** (non-fisupernomic prosupernomics) [**нефисуперномическият просуперномически консуперномикс*** (non-fisupernomic prosupernomic consupernomics)]. От тази гледна точка просуперномикс има две основни разновидности: фисуперномикс (финасуперномическия екссуперномикс) и нефисуперномическият просуперномикс (нефисуперномическият просуперномически консуперномикс). От своя страна нефисуперномическият просуперномикс (нефисуперномическият просуперномически консуперномикс) обединява в себе си нефисуперномическия екссуперномикс (нефисуперномическия екссуперномически икосуперномикс), неекссуперномическия икосуперномикс (неекссуперномическия икосуперномически просуперномикс) и неикосуперномическия просуперномикс (неикосуперномическия просуперномически консуперномикс).

(г) Допълващата форма на фисуперномикс до консуперномикс е **нефисуперномическият консуперномикс*** (non-fisupernomic consupernomics). От тази гледна точка консуперномикс има две основни разновидности: фисуперномикс (фисуперномическия екссуперномикс) и нефисуперномическият консуперномикс. От своя страна нефисуперномическият консуперномикс обединява в себе си нефисуперномическият просуперномикс (нефисуперномическия просуперномически консуперномикс) и непросуперномическия консуперномикс (това показва, че нефисуперномическият консуперномикс обединява в себе си нефисуперномическия екссуперномикс, неекссуперномическия икосуперномикс, неикосуперномическия просуперномикс и непросуперномическия консуперномикс).

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА СУПЕРНОМИКС* (complementary forms of the supernomics) – вж. *допълващи форми на суперномиката*.

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКАТА СФЕРА* (complementary forms of the technological sphere) – същото като *допълващи форми на техномиката*.

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА ТЕХНОМИКАТА* (complementary forms of the technomy), **допълващи форми на технологическата сфера**, (*) – форми на *техномиката* (на *технологическата сфера*), които допълват едни **основни форми** на *техномиката* (като *протехномиката*, *икотехномиката*, *екстехномиката* и *фитехномиката*), наричани **допълвани форми на техномиката**, до други нейни основни форми (съответно като *контехномиката*, *протехномиката*, *икотехномиката* и *екстехномиката*), наричани **пълни форми на техномиката**. Дадена пълна форма на *техномиката* е множество от случаи на *техномиката*, което е обединение на множеството от случаи на допълваната форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на *техномиката* са посочени и подредени във фиг. 1. Разграничават се четири групи допълващи форми на *техномиката*: (а) допълващи форми на *протехномиката*, (б) допълващи форми на *икотехномиката*, (в) допълващи форми на *екстехномиката*, (г) допълващи форми на *фитехномиката*.



Фиг. 1. Основни и допълващи форми на техниката (на технологическата сфера)

(1) *Контехномиката* няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на техниката има контехномика.

(2) *Протехномиката* (същото като *протехномическа контехномика*) има само една допълваща форма на техниката (тя го допълва до контехномика-

та) – това е **непротехномическата контекномика*** (non-protechnomic contechnomy). Така че *контехномиката* има две основни разновидности: протехномиката (протехномическата контекномика) и непротехномическата контекномика.

(3) *Икотехномиката* (същото като *икотехномическа протехномика*) може да бъде допълвана до протехномиката и до контекномиката.

(а) Допълващата форма на икотехномиката до протехномиката (до протехномическата контекномика) е **неикотехномическата протехномика*** (non-ecotechnomic protechnomy) [**неикотехномическата протехномическа контекномика*** (non-ecotechnomic protechnomic contechnomy)]. От тази гледна точка протехномиката има две основни разновидности: икотехномиката (икотехномическата протехномика) и неикотехномическата протехномика.

(б) Допълващата форма на икотехномиката до контекномиката е **неикотехномическата контекномика*** (non-ecotechnomic contechnomy). От тази гледна точка контекномиката има две основни разновидности: икотехномиката (икотехномическата протехномика) и неикотехномическата контекномика. От своя страна неикотехномическата контекномика обединява в себе си неикотехномическата протехномика (неикотехномическата протехномическа контекномика) и непротехномическата контекномика.

(4) *Екстехномиката* (същото като *екстехномическа икотехномика*) може да бъде допълвана до икотехномиката, до протехномиката и до контекномиката.

(а) Допълващата форма на екстехномиката до икотехномиката (до икотехномическата протехномика) е **неекстехномическата икотехномика*** (non-extechnomic ecotechnomy) [**неекстехномическата икотехномическа протехномика*** (non-extechnomic ecotechnomic protechnomy)]. От тази гледна точка икотехномиката има две основни разновидности: екстехномиката (екстехномическата икотехномика) и неекстехномическата икотехномика (неекстехномическата икотехномическа протехномика).

(б) Допълващата форма на екстехномиката до протехномиката (до протехномическата контекномика) е **неекстехномическата протехномика*** (non-extechnomic protechnomy) [**неекстехномическата протехномическа контекномика*** (non-extechnomic protechnomic contechnomy)]. От тази гледна точка протехномиката има две основни разновидности: екстехномиката (екстехномическата икотехномика) и неекстехномическата протехномика (неекстехномическата протехномическа контекномика). От своя страна неекстехномическата протехномика (неекстехномическата протехномическа контекномика)

обединява в себе си неекстехномическата икотехномика (неекстехномическата икотехномическа протехномика) и неикотехномическата протехномика (неикотехномическата протехномическа контекномика).

(в) Допълващата форма на екстехномиката до контекномиката е **неекстехномическата контекномика*** (non-extechnomic contechnomy). От тази гледна точка консутехномиката има две основни разновидности: екстехномиката (екстехномическата икотехномика) и неекстехномическата контекномика. От своя страна неекстехномическата контекномика обединява в себе си неекстехномическата протехномика (неекстехномическата протехномическа контекномика) и непротехномическата конотехномика (това показва, че неекстехномическата контекномика обединява в себе си неекстехномическата икотехномика, неикотехномическата протехномика и непротехномическата контекномика).

(5) *Фитехномиката* (същото като *фитехномическа екстехномика*) може да бъде допълвана до екстехномиката, до икотехномиката, до протехномиката и до контекномиката.

(а) Допълващата форма на фитехномиката до екстехномиката (до екстехномическата икотехномика) е **нефитехномическата екстехномика*** (non-fitechnomic extechnomy) [**нефитехномическата екстехномическа икотехномика*** (non-fitechnomic extechnomic ecotechnomy)]. От тази гледна точка екстехномиката има две основни разновидности: фитехномиката (фитехномическата екстехномика) и нефитехномическата екстехномика (нефитехномическата екстехномическа икотехномика).

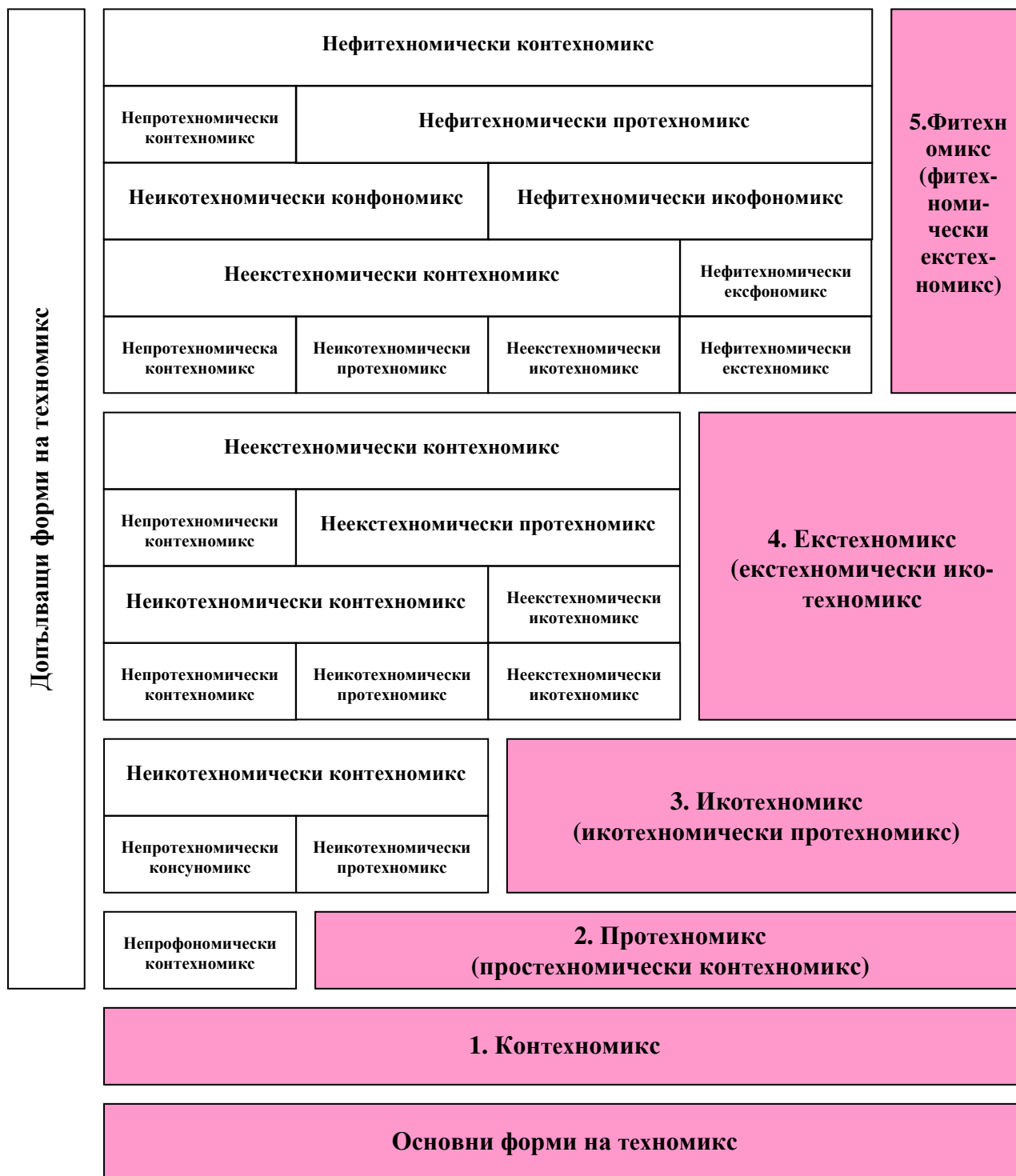
(б) Допълващата форма на фитехномиката до икотехномиката (до икотехномическата протехномика) е **нефитехномическата икотехномика*** (non-fitechnomic ecotechnomy) [**нефиноническата икотехномическа протехномика*** (non-fitechnomic ecotechnomic protechnomy)]. От тази гледна точка икотехномиката има две основни разновидности: фитехномическата екстехномика (фитехномическата екстехномическа икотехномика) и нефитехномическата икотехномика (нефитехномическата икотехномическа протехномика). От своя страна нефитехномическата икотехномика (нефитехномическата икотехномическа протехномика) обединява в себе си нефитехномическата екстехномика (нефитехномическата екстехномическа икотехномика) и неекстехномическата икотехномика (неекстехномическата икотехномическа протехномика).

(в) Допълващата форма на фитехномиката до протехномиката (до протехномическата контекномика) е **нефитехномическата протехномика*** (non-fitechnomic protechnomy) [**нефитехномическата протехномическа контек-**

номика* (non-fitechnomic protechnomic contechnomy)]. От тази гледна точка протехномиката има две основни разновидности: фитехномика (финатехномическа екстехномика) и нефитехномическа протехномика (нефитехномическа протехномическа контекномика). От своя страна нефитехномическата протехномика (нефитехномическата протехномическа контекномика) обединява в себе си нефитехномическата екстехномика (нефитехномическата екстехномическа икотехномика), неекстехномическата икотехномика (неекстехномическата икотехномическа протехномика) и неикотехномическата протехномика (неикотехномическата протехномическа контекномика).

(г) Допълващата форма на фитехномиката до контекномиката е **нефитехномическата контекномика*** (non-fitechnomic contechnomy). От тази гледна точка контекномиката има две основни разновидности: фитехномиката (фитехномическата екстехномика) и нефитехномическата контекномика. От своя страна нефитехномическата контекномика обединява в себе си нефитехномическата протехномика (нефитехномическата протехномическа контекномика) и непротехномическата контекномика (това показва, че нефитехномическата контекномика обединява в себе си нефитехномическата екстехномика, неекстехномическата икотехномика, неикотехномическата протехномика и непротехномическата контекномика).

Науката за нуклеарната техномика е **техномикс** (вж. *техномика*). Аналогично на техномиката техномикс също притежава допълващи форми. **Допълващите форми на техномикс*** (complementary forms of the technomics) са форми на техномикс, които допълват едни негови **основни форми** [като **протехномикс** (вж. *протехномика*), **икотехномикс** (вж. *икотехномика*), **екстехномикс** (вж. *екстехномика*) и **фитехномикс** (вж. *фитехномика*)], наричани **допълвани форми на техномикс**, до други негови основни форми [съответно като **контехномикс** (вж. *контехномика*), **протехномикс** (вж. *протехномика*), **икотехномикс** и **екстехномикс** (вж. *екстехномика*)], наричани **пълни форми на техномикс**. Дадена пълна форма на техномикс е множество от случаи на техномикс, което е обединение на множеството от случаи на допълваната форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на техномикс са посочени и подредени във фиг. 2. Разграничават се четири групи допълващи форми на техномикс: (а) допълващи форми на **протехномикс**, (б) допълващи форми на **икотехномикс**, (в) допълващи форми на **екстехномикс**, (г) допълващи форми на **фитехномикс**.



Фиг. 2. Основни и допълващи форми на техномикс (на науката зануклеарната технологическа сфера)

(1) **Контехномикс** няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на техномикс има контехномикс.

(2) **Протехномикс** [същото като **протехномически контекномикс*** (pro-technomic contechnomics)] има само една допълваща форма на техномикс (тя го допълва до контекномикс) – това е **непротехномическият контекномикс*** (non-protechnomic contechnomics). Така че **контекномикс** има две основни разновидности: протехномикс (протехномическият контекномикс) и непротехномическият контекномикс.

(3) **Икотехномикс** [същото като **икотехномически протехномикс*** (ecotechnomic protechnomics)] може да бъде допълван до протехномикс и до контекномикс.

(а) Допълващата форма на икотехномикс до протехномикс [до **протехномическия контекномикс*** (protechnomic contechnomics)] е **неикотехномическият протехномикс*** (non-ecotechnomic protechnomics) [**неикотехномическият протехномически контекномикс*** (non-ecotechnomic protechnomic contechnomics)]. От тази гледна точка протехномикс има две основни разновидности: икотехномикс (икотехномическият протехномикс) и неикотехномическият протехномикс.

(б) Допълващата форма на икотехномикс до контекномикс е **неикотехномическият контекномикс*** (non-ecotechnomic contechnomics). От тази гледна точка контекномикс има две основни разновидности: икотехномикс (икотехномическият протехномикс) и неикотехномическият контекномикс. От своя страна неикотехномическият контекномикс обединява в себе си неикотехномическия протехномикс (неикотехномическия протехномически контекномикс) и непротехномическия контекномикс.

(4) **Екстехномикс** [същото като **екстехномически икотехномикс*** (ex-technomic ecotechnomics)] може да бъде допълван до икотехномикс, до протехномикс и до контекномикс.

(а) Допълващата форма на екстехномикс до икотехномикс (до икотехномическия протехномикс) е **неекстехномическият икотехномикс*** (non-extechnomic ecotechnomics) [**неекстехномическият икотехномически протехномикс*** (non-extechnomic ecotechnomic protechnomics)]. От тази гледна точка икотехномикс има две основни разновидности: екстехномикс (екстехномическия икотехномикс) и неекстехномическия икотехномикс (неекстехномическия икотехномически протехномикс).

(б) Допълващата форма на екстехномикс до протехномикс (до протехномическия контекномикс) е **неекстехномическият протехномикс*** (non-extechnomic protechnomics) [**неекстехномическият протехномически конутехномикс*** (non-extechnomic protechnomic contechnomics)]. От тази гледна

точка протехномикс има две основни разновидности: екстехномикс (екстехномическият икотехномикс) и неекстехномическият протехномикс (неекстехномическият протехномически контехномикс). От своя страна неекстехномическият протехномикс (неекстехномическият протехномически консутехномикс) обединява в себе си неекстехномическия икотехномикс (неекстехномическия икотехномически протехномикс) и неикотехномическия протехномикс (неикотехномическия протехномически контехномикс).

(в) Допълващата форма на екстехномикс до контехномикс е **неекстехномическият контехномикс*** (non-extechnomic contechnomics). От тази гледна точка контехномикс има две основни разновидности: екстехномикс (екстехномическият икотехномикс) и неекстехномическият контехномикс. От своя страна неекстехномическият контехномикс обединява в себе си неекстехномическия протехномикс (неекстехномическия протехномически контехномикс) и непротехномическия конотехномикс (това показва, че неекстехномическият контехномикс обединява в себе си неекстехномическия икотехномикс, неикотехномическия протехномикс и непротехномическия контехномикс).

(5) **Фитехномикс** [същото като **фитехномически екстехномикс*** (fitechnomic extechnomics)] може да бъде допълван до екстехномикс, до икотехномикс, до протехномикс и до контехномикс.

(а) Допълващата форма на фитехномикс до екстехномикс (до екстехномическия икотехномикс) е **нефитехномическият екстехномикс*** (non-fitechnomic extechnomics) [**нефитехномическият екстехномически икотехномикс*** (non-fitechnomic extechnomic ecotechnomics)]. От тази гледна точка екстехномикс има две основни разновидности: фитехномикс (фитехномическият екстехномикс) и нефитехномическият екстехномикс (нефитехномическият екстехномически икотехномикс).

(б) Допълващата форма на фитехномикс до икотехномикс (до икотехномическия протехномикс) е **нефитехномическият икотехномикс*** (non-fitechnomic ecotechnomics [**нефиноническият икотехномически протехномикс*** (non-fitechnomic ecotechnomic protechnomics)]). От тази гледна точка икотехномикс има две основни разновидности: фитехномическият екстехномикс (фитехномическият екстехномически икотехномикс) и нефитехномическият икотехномикс (нефитехномическият икотехномически протехномикс). От своя страна нефитехномическият икотехномикс (нефитехномическият икотехномически протехномикс) обединява в себе си нефитехномическия екстехномикс (нефитехномическия екстехномически икотехномикс) и неекстехномическия икотехномикс (неекстехномическия икотехномически протехномикс).

(в) Допълващата форма на фитехномикс до протехномикс (до протехномическия контекномикс) е **нефитехномическият протехномикс*** (non-fitechnomic protechnomics) [**нефитехномическият протехномически контекномикс*** (non-fitechnomic protechnomic contechnomics)]. От тази гледна точка протехномикс има две основни разновидности: фитехномикс (финатехномическият екстехномикс) и нефитехномическият протехномикс (нефитехномическият протехномически контекномикс). От своя страна нефитехномическият протехномикс (нефитехномическият протехномически контекномикс) обединява в себе си нефитехномическия екстехномикс (нефитехномическия екстехномически икотехномикс), неекстехномическия икотехномикс (неекстехномическия икотехномически протехномикс) и неикотехномическия протехномикс (неикотехномическия протехномически контекномикс).

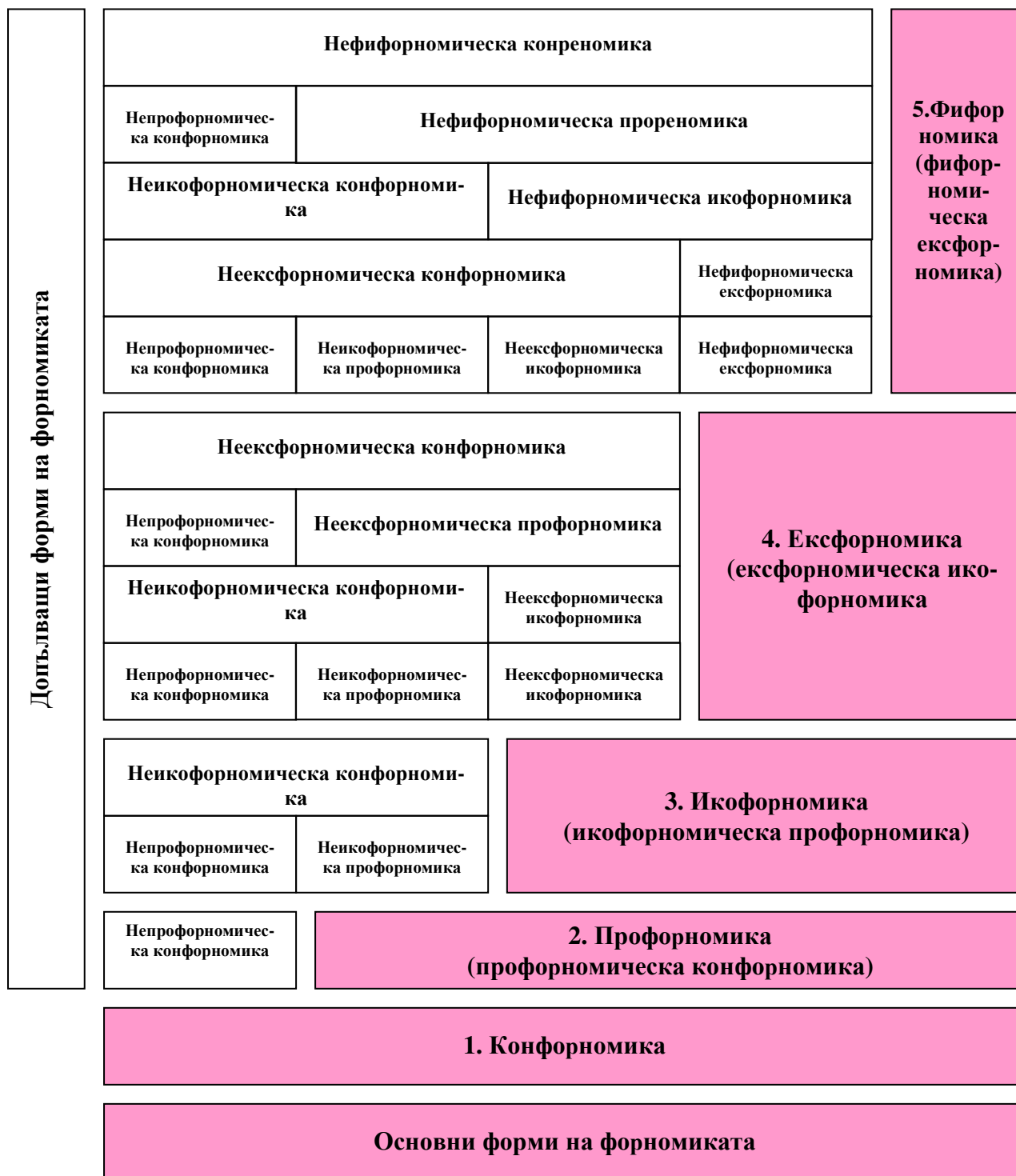
(г) Допълващата форма на фитехномикс до контекномикс е **нефитехномическият контекномикс*** (non-fitechnomic contechnomics). От тази гледна точка контекномикс има две основни разновидности: фитехномикс (фитехномическият екстехномикс) и нефитехномическият контекномикс. От своя страна нефитехномическият контекномикс обединява в себе си нефитехномическият протехномикс (нефитехномическия протехномически контекномикс) и непротехномическия контекномикс (това показва, че нефитехномическият контекномикс обединява в себе си нефитехномическия екстехномикс, неекстехномическия икотехномикс, неикотехномическия протехномикс и непротехномическия контекномикс).

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА ТЕХНОМИКС* (complementary forms of the technomics) – вж. *допълващи форми на техномиката*.

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА ФОРМАЦИОННАТА СФЕРА* (complementary forms of the formational sphere) – същото като *допълващи форми на форномиката*.

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА ФОРНОМИКАТА* (complementary forms of the fornomy), **допълващи форми на формационната сфера**, (*) – форми на *форномиката* (на *формационната сфера*), които допълват едни **основни форми** на *форномиката* (като *профорномиката*, *икофорномиката*, *ексфорномиката* и *фифорномиката*), наричани **допълвани форми на форномиката**, до други нейни основни форми (съответно като *конфорномиката*, *профорномиката*, *икофорномиката* и *ексфорномиката*), наричани **пълни форми на форномиката**. Дадена пълна форма на *форномиката* е множество от случаи на *форно-*

миката, което е обединение на множеството от случаи на допълваната форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на форномиката са посочени и подредени във фиг. 1. Разграничават се четири групи допълващи форми на форномиката: (а) допълващи форми на *профорномиката*, (б) допълващи форми на *икофорномиката*, (в) допълващи форми на *ексфорномиката*, (г) допълващи форми на *фифорномиката*.



Фиг. 1. Основни и допълващи форми на форномика (на формационната сфера)

(1) *Конфорномиката* няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на форномика има конфорномика.

(2) *Профорномиката* (същото като *профорномическа конфорномика*) има само една допълваща форма на форномика (тя го допълва до конфорномика-

та) – това е **непрофорномическата конфорномика*** (non-proforonomic confornomy). Така че *конфорномиката* има две основни разновидности: профорномиката (профорномическата конфорномика) и непрофорномическата конфорномика.

(3) *Икофорномиката* (същото като *икофорномическа профорномика*) може да бъде допълвана до профорномиката и до конфорномиката.

(а) Допълващата форма на икофорномиката до профорномиката (до профорномическата конфорномика) е **неикофорномическата профорномика*** (non-esofornomic profornomy) [**неикофорномическата профорномическа конфорномика*** (non-esofornomic profornomic confornomy)]. От тази гледна точка профорномиката има две основни разновидности: икофорномиката (икофорномическата профорномика) и неикофорномическата профорномика.

(б) Допълващата форма на икофорномиката до конфорномиката е **неикофорномическата конфорномика*** (non-esofornomic confornomy). От тази гледна точка конфорномиката има две основни разновидности: икофорномиката (икофорномическата профорномика) и неикофорномическата конфорномика. От своя страна неикофорномическата конфорномика обединява в себе си неикофорномическата профорномика (неикофорномическата профорномическа конфорномика) и непрофорномическата конфорномика.

(4) *Ексфорномиката* (същото като *ексфорномическа икофорномика*) може да бъде допълвана до икофорномиката, до профорномиката и до конфорномиката.

(а) Допълващата форма на ексфорномиката до икофорномиката (до икофорномическата профорномика) е **неексфорномическата икофорномика*** (non-exfornomic esofornomy) [**неексфорномическата икофорномическа профорномика*** (non-exfornomic esofornomic profornomy)]. От тази гледна точка икофорномиката има две основни разновидности: ексфорномиката (ексфорномическата икофорномика) и неексфорномическата икофорномика (неексфорномическата икофорномическа профорномика).

(б) Допълващата форма на ексфорномиката до профорномиката (до профорномическата конфорномика) е **неексфорномическата профорномика*** (non-exfornomic profornomy) [**неексфорномическата профорномическа конфорномика*** (non-exfornomic profornomic confornomy)]. От тази гледна точка профорномиката има две основни разновидности: ексфорномиката (ексфорномическата икофорномика) и неексфорномическата профорномика (неексфорномическата профорномическа конфорномика). От своя страна неексфорномическата профорномика (неексфорномическата профорномическа конфорно-

мика) обединява в себе си неексфорномическата икофорномика (неексфорномическата икофорномическа профорномика) и неикофорномическата профорномика (неикофорномическата профорномическа конфорномика).

(в) Допълващата форма на ексфорномиката до конфорномиката е **неексфорномическата конфорномика*** (non-exfornomic confornomy). От тази гледна точка консурфорномиката има две основни разновидности: ексфорномиката (ексфорномическата икофорномика) и неексфорномическата конфорномика. От своя страна неексфорномическата конфорномика обединява в себе си неексфорномическата профорномика (неекфорномическата профорномическа конфорномика) и непрофорномическата конофорномика (това показва, че неексфорномическата конфорномика обединява в себе си неексфорномическата икофорномика, неикофорномическата профорномика и непрофорномическата конфорномика).

(5) *Фифорномиката* (същото като *фифорномическа ексфорномика*) може да бъде допълвана до ексфорномиката, до икофорномиката, до профорномиката и до конфорномиката.

(а) Допълващата форма на фифорномиката до ексфорномиката (до ексфорномическата икофорномика) е **нефифорномическата ексфорномика*** (non-fifornomic exfornomy) [**нефифорномическата ексфорномическа икофорномика*** (non-fifornomic exfornomic esofornomy)]. От тази гледна точка ексфорномиката има две основни разновидности: фифорномиката (фифорномическата ексфорномика) и нефифорномическата ексфорномика (нефифорномическата ексфорномическа икофорномика).

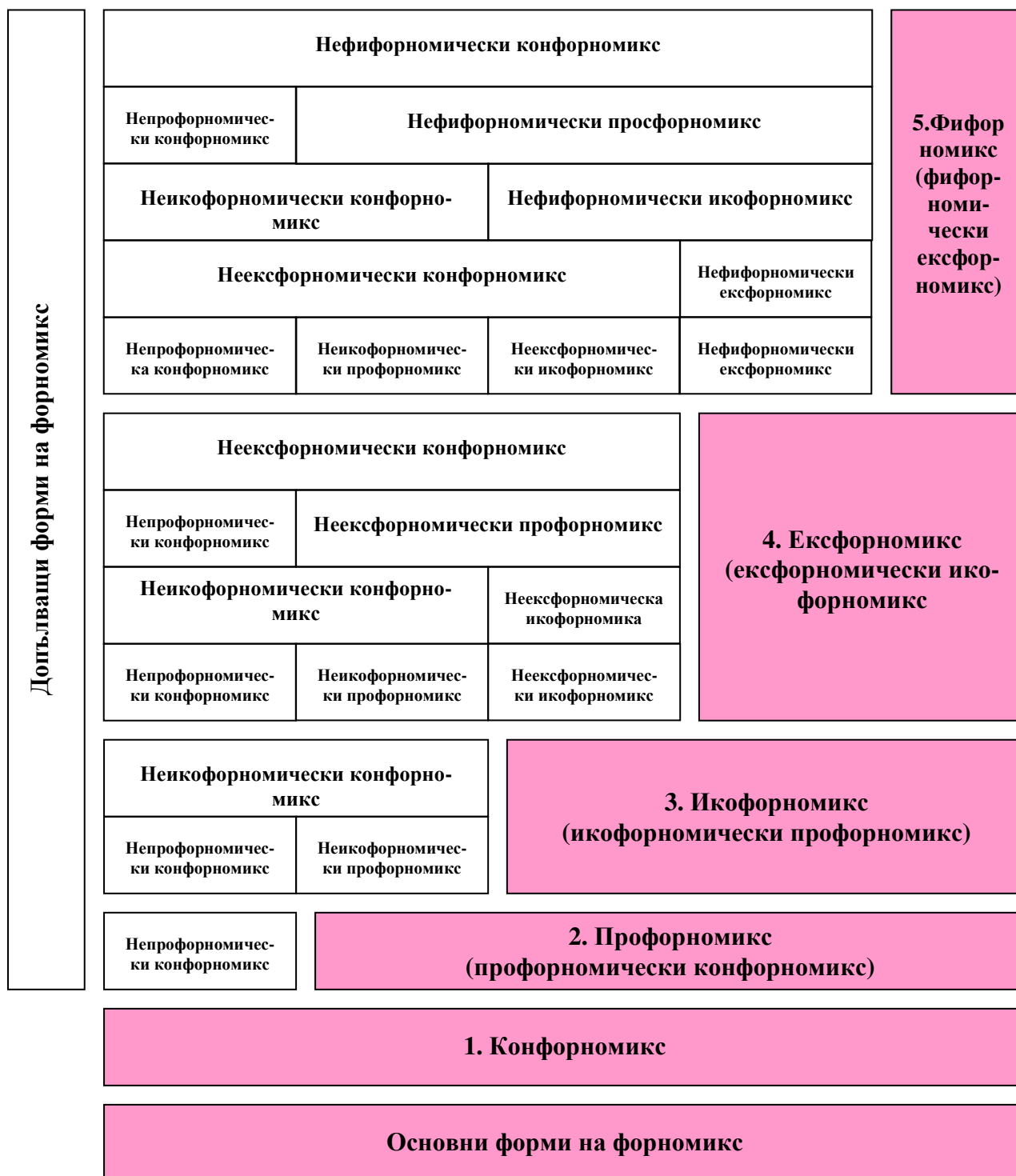
(б) Допълващата форма на фифорномиката до икофорномиката (до икофорномическата профорномика) е **нефифорномическата икофорномика*** (non-fifornomic esofornomy) [**нефинионическата икофорномическа профорномика*** (non-fifornomic esofornomic profornomy)]. От тази гледна точка икофорномиката има две основни разновидности: фифорномическата ексфорномика (фифорномическата ексфорномическа икофорномика) и нефифорномическата икофорномика (нефифорномическата икофорномическа профорномика). От своя страна нефифорномическата икофорномика (нефифорномическата икофорномическа профорномика) обединява в себе си нефифорномическата ексфорномика (нефифорномическата ексфорномическа икофорномика) и неексфорномическата икофорномика (неексфорномическата икофорномическа профорномика).

(в) Допълващата форма на фифорномиката до профорномиката (до профорномическата конфорномика) е **нефифорномическата профорномика***

(non-fifornomic profornomy) [**нефифорномическата профорномическа конфорномика*** (non-fifornomic profornomic confornomy)]. От тази гледна точка профорномиката има две основни разновидности: фифорномика (финафорномическа ексфорномика) и нефифорномическа профорномика (нефифорномическа профорномическа конфорномика). От своя страна нефифорномическата профорномика (нефифорномическата профорномическа конфорномика) обединява в себе си нефифорномическата ексфорномика (нефифорномическата ексфорномическа икофорномика), неексфорномическата икофорномика (неексфорномическата икофорномическа профорномика) и неикофорномическата профорномика (неикофорномическата профорномическа конфорномика).

(г) Допълващата форма на фифорномиката до конфорномиката е **нефифорномическата конфорномика*** (non-fifornomic confornomy). От тази гледна точка конфорномиката има две основни разновидности: фифорномиката (фифорномическата ексфорномика) и нефифорномическата конфорномика. От своя страна нефифорномическата конфорномика обединява в себе си нефифорномическата профорномика (нефифорномическата профорномическа конфорномика) и непрофорномическата конфорномика (това показва, че нефифорномическата конфорномика обединява в себе си нефифорномическата ексфорномика, неексфорномическата икофорномика, неикофорномическата профорномика и непрофорномическата конфорномика).

Науката за нуклеарната форномика е **форномикс** (вж. *форномика*). Аналогично на форномиката форномикс също притежава допълващи форми. **Допълващите форми на форномикс*** (complementary forms of the fornomics) са форми на форномикс, които допълват едни негови **основни форми** [като **профорномикс** (вж. *профорномика*), **икофорномикс** (вж. *икофорномика*), **ексфорномикс** (вж. *ексфорномика*) и **фифорномикс** (вж. *фифорномика*)], наричани **допълвани форми на форномикс**, до други негови основни форми [съответно като **конфорномикс** (вж. *конфорномика*), **профорномикс** (вж. *профорномика*), **икофорномикс** и **ексфорномикс** (вж. *ексфорномика*)], наричани **пълни форми на форномикс**. Дадена пълна форма на форномикс е множество от случаи на форномикс, което е обединение на множеството от случаи на допълваната форма с множеството от случаи на съответната допълваща форма. Основните и съответните им допълващи форми на форномикс са посочени и подредени във фиг. 2. Разграничават се четири групи допълващи форми на форномикс: (а) допълващи форми на **профорномикс**, (б) допълващи форми на **икофорномикс**, (в) допълващи форми на **ексфорномикс**, (г) допълващи форми на **фифорномикс**.



Фиг. 2. Основни и допълващи форми на форномикс (на науката за нуклеарната формационна сфера)

(1) **Конфорномикс** няма допълващи форми, тъй като във всяка основна форма на форномикс има конфорномикс.

(2) **Профорномикс** [същото като **профорномически конфорномикс*** (proforonomic conformomics)] има само една допълваща форма на форномикс (тя го допълва до конфорномикс) – това е **непрофорномическият конфорномикс*** (non-proforonomic conformomics). Така че **конфорномикс** има две основни разновидности: профорномикс (профорномическият конфорномикс) и непрофорномическият конфорномикс.

(3) **Икофорномикс** [същото като **икофорномически профорномикс*** (ecoforonomic proforomics)] може да бъде допълван до профорномикс и до конфорномикс.

(а) Допълващата форма на икофорномикс до профорномикс [до **профорномическия конфорномикс*** (proforonomic conformomics)] е **неикофорномическият профорномикс*** (non-ecoforonomic proforomics) [**неикофорномическият профорномически конфорномикс*** (non-ecoforonomic proforonomic conformomics)]. От тази гледна точка профорномикс има две основни разновидности: икофорномикс (икофорномическият профорномикс) и неикофорномическият профорномикс.

(б) Допълващата форма на икофорномикс до конфорномикс е **неикофорномическият конфорномикс*** (non-ecoforonomic conformomics). От тази гледна точка конфорномикс има две основни разновидности: икофорномикс (икофорномическият профорномикс) и неикофорномическият конфорномикс. От своя страна неикофорномическият конфорномикс обединява в себе си неикофорномическия профорномикс (неикофорномическия профорномически конфорномикс) и непрофорномическия конфорномикс.

(4) **Ексфорномикс** [същото като **ексфорномически икофорномикс*** (exforonomic ecoforomics)] може да бъде допълван до икофорномикс, до профорномикс и до конфорномикс.

(а) Допълващата форма на ексфорномикс до икофорномикс (до икофорномическия профорномикс) е **неексфорномическият икофорномикс*** (non-exforonomic ecoforomics) [**неексфорномическият икофорномически профорномикс*** (non-exforonomic ecoforonomic proforomics)]. От тази гледна точка икофорномикс има две основни разновидности: ексфорномикс (ексфорномическия икофорномикс) и неексфорномическия икофорномикс (неексфорномическия икофорномически профорномикс).

(б) Допълващата форма на ексфорномикс до профорномикс (до профорномическия конфорномикс) е **неексфорномическият профорномикс*** (non-exforonomic proforomics) [**неексфорномическият профорномически конфорномикс*** (non-exforonomic proforonomic conformomics)]. От тази гледна точка

профорномикс има две основни разновидности: ексфорномикс (ексфорномическият икофорномикс) и неексфорномическият профорномикс (неексфорномическият профорномически конфорномикс). От своя страна неексфорномическият профорномикс (неексфорномическият профорномически консуфорномикс) обединява в себе си неексфорномическия икофорномикс (неексфорномическия икофорномически профорномикс) и неикофорномическия профорномикс (неикофорномическия профорномически конфорномикс).

(в) Допълващата форма на ексфорномикс до конфорномикс е **неексфорномическият конфорномикс*** (non-exfornomic confornomics). От тази гледна точка конфорномикс има две основни разновидности: ексфорномикс (ексфорномическият икофорномикс) и неексфорномическият конфорномикс. От своя страна неексфорномическият конфорномикс обединява в себе си неексфорномическия профорномикс (неексфорномическия профорномически конфорномикс) и непрофорномическия конофорномикс (това показва, че неексфорномическият конфорномикс обединява в себе си неексфорномическия икофорномикс, неикофорномическия профорномикс и непрофорномическия конфорномикс).

(5) **Фифорномикс** [същото като **фифорномически ексфорномикс*** (fifornomic exfornomics)] може да бъде допълван до ексфорномикс, до икофорномикс, до профорномикс и до конфорномикс.

(а) Допълващата форма на фифорномикс до ексфорномикс (до ексфорномическия икофорномикс) е **нефифорномическият ексфорномикс*** (non-fifornomic exfornomics) [**нефифорномическият ексфорномически икофорномикс*** (non-fifornomic exfornomic ecofornomics)]. От тази гледна точка ексфорномикс има две основни разновидности: фифорномикс (фифорномическият ексфорномикс) и нефифорномическият ексфорномикс (нефифорномическият ексфорномически икофорномикс).

(б) Допълващата форма на фифорномикс до икофорномикс (до икофорномическия профорномикс) е **нефифорномическият икофорномикс*** (non-fifornomic ecofornomics [**нефифорномическият икофорномически профорномикс*** (non-fifornomic ecofornomic profornomics)]). От тази гледна точка икофорномикс има две основни разновидности: фифорномическият ексфорномикс (фифорномическият ексфорномически икофорномикс) и нефифорномическият икофорномикс (нефифорномическият икофорномически профорномикс). От своя страна нефифорномическият икофорномикс (нефифорномическият икофорномически профорномикс) обединява в себе си нефифорномическия ексфорномикс (нефифорномическия ексфорномически икофорномикс) и неекс-

форномическия икофорномикс (неексфорномическия икофорномически профорномикс).

(в) Допълващата форма на фифорномикс до профорномикс (до профорномическия конфорномикс) е **нефифорномическият профорномикс*** (non-fifornomic profornomics) [**нефифорномическият профорномически конфорномикс*** (non-fifornomic profornomic confornomics)]. От тази гледна точка профорномикс има две основни разновидности: фифорномикс (финафорномическият ексфорномикс) и нефифорномическият профорномикс (нефифорномическият профорномически конфорномикс). От своя страна нефифорномическият профорномикс (нефифорномическият профорномически конфорномикс) обединява в себе си нефифорномическия ексфорномикс (нефифорномическия ексфорномически икофорномикс), неексфорномическия икофорномикс (неексфорномическия икофорномически профорномикс) и неикофорномическия профорномикс (неикофорномическия профорномически конфорномикс).

(г) Допълващата форма на фифорномикс до конфорномикс е **нефифорномическият конфорномикс*** (non-fifornomic confornomics). От тази гледна точка конфорномикс има две основни разновидности: фифорномикс (фифорномическият ексфорномикс) и нефифорномическият конфорномикс. От своя страна нефифорномическият конфорномикс обединява в себе си нефифорномическият профорномикс (нефифорномическия профорномически конфорномикс) и непрофорномическия конфорномикс (това показва, че нефифорномическият конфорномикс обединява в себе си нефифорномическия ексфорномикс, неексфорномическия икофорномикс, неикофорномическия профорномикс и непрофорномическия конфорномикс).

ДОПЪЛВАЩИ ФОРМИ НА ФОРНОМИКС* (complementary forms of the fornomics) – вж. *допълващи форми на форномиката*.

ДОПЪЛНЕНИЕ (complement) (кд) – във:

алгебрично допълнение (вж. *матрица*);

допълнение на икономическото множество;

допълнение на размитото икономическо множество (вж. *допълване на размити икономически множества*);

допълнение на размитото икономическо отношение (вж. *допълване на размити икономически отношения*);

икономическа решетка с допълнения;

икономическо допълнение.

ДОПЪЛНЕНИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО МНОЖЕСТВО* (economic set complement) до *икономическото множество* X – поставено в съответствие на *икономическото множество* M , което е подмножество $M \subset X$ на дадено икономическо множество X , друго икономическо множество N , което също е подмножество $N \subset X$ на даденото икономическо множество X , така че, ако са известни M и N , по някакъв начин може да се възстанови множеството X . **Допълнението на икономическото множество** N е резултат от операцията *допълване на икономическото множество*, означава се с $N = C_X M$ или още с $N = X \setminus M$ (т.е. е резултат от *изваждането на икономически множества* $X \setminus M$; при което M се изважда от X) и се състои от всички *икономически елементи* $x \in X$, които не принадлежат на M . За допълнението $N = C_X M$ е валиден принципът на двойствеността, т.е. че

$$C_X \left(\bigcup_{\lambda} M_{\lambda} \right) = \bigcap_{\lambda} (C_X M_{\lambda}).$$

ДОПЪЛНЕНИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО МНОЖЕСТВО (supplement /adjunct, complement/ of economic set) (**ки**) – във:

допълнение на икономическото множество;

допълнение на размитото икономическо множество (вж. *допълване на размити икономически множества*);

ортогонално допълнение на икономическото множество (вж. *хилбертово икономическо пространство*).

ДОПЪЛНЕНИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ОТНОШЕНИЕ (economic relations complement) (**ки**) – във:

допълнение на размитото икономическо отношение (вж. *допълване на размити икономически отношения*).

ДОПЪЛНЕНИЕ НА РАЗМИТОТО ИКОНОМИЧЕСКО МНОЖЕСТВО* (fuzzy economic set complement) – вж. *допълване на размити икономически множества*.

ДОПЪЛНЕНИЕ НА РАЗМИТОТО ИКОНОМИЧЕСКО ОТНОШЕНИЕ* (fuzzy economic relations complement) – вж. *допълване на размити икономически отношения*.

ДОПЪЛНИТЕЛЕН ФАКТОР НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (supplementary factor of the economic growth) – фактор на икономическия растеж, който не е *основен фактор на икономическия растеж*. Допълнителни фактори са *несамостоятелните фактори на икономическия растеж* – тези, които влияят върху действието на други самостоятелни фактори и едва посредством тях – върху действието на *самостоятелните фактори на икономическия растеж* (в икономическото производство такива например са икономическата политика и структурното преустройство на икономиката). Същото е като допълнително-действащ фактор на икономическия растеж.

ДОПЪЛНИТЕЛНО ДВИЖЕНИЕ НА ДИНАМИЧНАТА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (complementary motion of the dynamic economic system) – разликата между *варираното движение на динамичната икономическа система* и *основното движение на динамичната икономическа система*. Предизвиква се от отклоненията (от *икономическите вариации*) на действителните параметри на *динамичната икономическа система* от нейните зададени параметри. Вж. *чувствителност на динамичната икономическа система*.

ДОРНБУШ, Р. (Dornbusch, R.) (**ки**) – във:

арбитражен ефект на Дорнбуш, Р. (в межд.);

ефект на Дорнбуш, Р., на валутнокурсното надхвърляне (в межд.);

крива на Дорнбуш, Р., на равновесието на паричния пазар (в межд.);

крива на Дорнбуш, Р., на равновесието на продуктовия пазар (в межд.);

паричен модел на Дорнбуш, Р., на валутния курс с постоянни цени (в межд.);

точка на комплексното продуктово-парично пазарно равновесие по Дорнбуш, Р. (в межд.).

ДОСТАТЪЧЕН БИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient bitensivity of the economic growth) (*) – *битензитет на икономическия растеж* $y \geq bi \geq 0,5y$, който е общо понятие за *достатъчен фитензитет на икономическия растеж* и *достатъчен котензитет на икономическия растеж*; битензитет на икономическия растеж bi , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж* y и неговата половина. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степен-*

ната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираства. Той е съставка на адитивензитета на икономическия растеж, инбитивензитета на икономическия растеж и утвърдения битензитет на икономическия растеж. Частното между достатъчения битензитет и темпа на растежа е достатъчната битензивност на икономическия растеж $1 \geq BI \geq 0,5$. Съставки на достатъчения битензитет са достатъчно-цялостният битензитет на икономическия растеж, предимственият битензитет на икономическия растеж, балансируваният битензитет на икономическия растеж.

Форми на проявление на достатъчния битензитет (вж. икономическа форма) са достатъчният хомеотензитет на икономическия растеж, достатъчния креатензитет на икономическия растеж, достатъчния ретензитет на икономическия растеж, достатъчния битертензитет на икономическия растеж. Разновидности на достатъчния битензитет са още **достатъчния битензитет на продуктовия икономически растеж*** (sufficient bitensivity of the product economic growth), **достатъчния битензитет на факторовия икономически растеж*** (sufficient bitensivity of the factor economic growth), **достатъчния битензитет на полезностния икономически растеж*** (sufficient bitensivity of the utility economic growth), **достатъчния битензитет на стойностния икономически растеж*** (sufficient bitensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчен постоянен битензитет на икономическия растеж*** (sufficient constant bitensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчния постоянен битензитет и достатъчния постоянен котензитет на растежа и е понятие на стационарния икономически растеж) и **достатъчен променлив битензитет на икономическия растеж*** (sufficient variable bitensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчния променлив битензитет и достатъчния променлив котензитет на растежа и понятие на нестационарния икономически растеж) [в т.ч. **достатъчен времево-променлив битензитет на икономическия растеж*** (sufficient temporally-variable bitensivity of the economic growth) и **достатъчен невремево-променлив битензитет на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable bitensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчния променлив битензитет са (а) **достатъчния покачващ се битензитет на икономическия растеж*** (sufficient raising bitensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъ-

чен покачващ се фитензитет и достатъчен покачващ се котензитет на растежа), което е *достатъчно битензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчният спадащ битензитет на икономическия растеж** (sufficient subsidizing bitensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчен спадащ фитензитет и достатъчен спадащ котензитет на растежа), което е *достатъчно суббитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчният постоянен и достатъчният покачващ се битензитет образуват понятието за *достатъчен неспадащ битензитет на икономическия растеж** (sufficient unsubsidizing bitensivity of the economic growth) [което е *достатъчно несуббитензивирание на икономическия растеж** (sufficient unsubbitensivition of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спадащ битензитет образуват понятието за *достатъчен непокачващ се битензитет на икономическия растеж** (sufficient unraising bitensivity of the economic growth) [което е *достатъчно небитензивирание на икономическия растеж** (sufficient unbitensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧЕН БИТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient bitertensivity of the economic growth) (*) – *битертензитет на икономическия растеж* $y \geq k \geq 0,5y$, който е общо понятие за *достатъчен интертензитет на икономическия растеж* и *достатъчен екстертензитет на икономическия растеж*; битертензитет на икономическия растеж k , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж* y и неговата половина. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **битерналната типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адибитертензитета на икономическия растеж*, *инбитертензитета на икономическия растеж* и *утвърдения битертензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчения битертензитет и темпа на растежа е *достатъчната битертензивност на икономическия растеж* $1 \geq K \geq 0,5$. Съставки на достатъчения битертензитет са *достатъчно-цялостният битертензитет на икономическия растеж*, *предимственият битертензитет на икономическия растеж*, *балансираният битертензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчния битертензитет са *достатъчният битертензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficient bitertensivity of

the product economic growth), **достатъчният битертензитет на факторо-
вия икономически растеж*** (sufficient bitertensivity of the factor economic
growth), **достатъчният битертензитет на полезностния икономически
растеж*** (sufficient bitertensivity of the utility economic growth), **достатъчни-
ят битертензитет на стойностния икономически растеж*** (sufficient
bitertensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически рас-
теж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж,
стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчен
постоянен битертензитет на икономическия растеж*** (sufficient constant
bitertensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчния
постоянен интертензитет и достатъчния постоянен екстертензитет на растежа
и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчен промен-
лив битертензитет на икономическия растеж*** (sufficient variable biterten-
sivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчния променлив
интертензитет и достатъчния променлив екстертензитет на растежа и понятие
на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчен времево-
променлив битертензитет на икономическия растеж*** (sufficient tempo-
rally-variable bitertensivity of the economic growth) и **достатъчен невремево-
променлив битертензитет на икономическия растеж*** (sufficient non-
temporally-variable bitertensivity of the economic growth)]. Разновидности на
достатъчения променлив битертензитет са (а) **достатъчният покачващ се
битертензитет на икономическия растеж*** (sufficient raising bitertensivity
of the economic growth) (общо понятие за достатъчен покачващ се интертензи-
тет и достатъчен покачващ се екстертензитет на растежа), което е **достатъчно
битертензивирание на икономическия растеж**, и (б) **достатъчният спадащ
битертензитет на икономическия растеж*** (sufficient subsiding bitertensiv-
ity of the economic growth) (общо понятие за достатъчен спадащ интертензитет
и достатъчен спадащ екстертензитет на растежа), което е **достатъчно субби-
тертензивирание на икономическия растеж**. В своята общност достатъчният
постоянен и достатъчният покачващ се битертензитет образуват понятието за
достатъчен неспадащ битертензитет на икономическия растеж* (suffi-
cient unsubsidying bitertensivity of the economic growth) [което е **достатъчно не-
суббитертензивирание на икономическия растеж*** (sufficient unsubbiterten-
sivation of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спа-
дащ битертензитет образуват понятието за **достатъчен непокачващ се би-
тертензитет на икономическия растеж*** (sufficient unraising bitertensivity

of the economic growth) [което е *достатъчно небитертензивирание на икономическия растеж** (sufficient unbiterensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧЕН ЕКСТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient extensivity of the economic growth) (*) – *екстензитет на икономическия растеж* e , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж* y и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq e \geq 0,5y$ на някакъв *екстензивен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва ролята на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Екстратензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчния екстензитет до темпа на растежа y , е *непреобладаващият екстратензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиекстензитета на икономическия растеж*, *инекстензитета на икономическия растеж* и *утвърдения екстензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчния екстензитет и темпа на растежа е *достатъчната екстензивност на икономическия растеж* $1 \geq E \geq 0,5$. Съставки на достатъчния екстензитет са *достатъчно-цялостният екстензитет на икономическия растеж*, *предимственият екстензитет на икономическия растеж*, *балансиращият екстензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчния екстензитет са *достатъчният екстензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficient extensivity of the product economic growth), *достатъчният екстензитет на факторовия икономически растеж** (sufficient extensivity of the factor economic growth), *достатъчният екстензитет на полезностния икономически растеж** (sufficient extensivity of the utility economic growth), *достатъчният екстензитет на стойностния икономически растеж** (sufficient extensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават *достатъчен постоянен екстензитет на икономическия растеж** (sufficient constant extensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономи-*

чески растеж) и **достатъчен променлив екстензитет на икономическия растеж*** (sufficient variable extensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчен времево-променлив екстензитет на икономическия растеж*** (sufficient temporally-variable extensivity of the economic growth) и **достатъчен невремево-променлив екстензитет на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable extensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчения променлив екстензитет са (а) **достатъчният покачващ се екстензитет на икономическия растеж*** (sufficient raising extensivity of the economic growth), което е *достатъчно екстензивирание на икономическия растеж*, и (б) **достатъчният спадащ екстензитет на икономическия растеж*** (sufficient subsiding extensivity of the economic growth), което е *достатъчно субекстензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчният постоянен и достатъчният покачващ се екстензитет образуват понятието за **достатъчен неспадащ екстензитет на икономическия растеж*** (sufficient unsubsiding extensivity of the economic growth) [което е *достатъчно несубекстензивирание на икономическия растеж** (sufficient unsubextensivition of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спадащ екстензитет образуват понятието за **достатъчен непокачващ се екстензитет на икономическия растеж*** (sufficient unraising extensivity of the economic growth) [което е *достатъчно неекстензивирание на икономическия растеж** (sufficient unextensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧЕН ЕКСТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient extertensivity of the economic growth) (*) – *екстертензитет на икономическия растеж* n , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж* y и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq n \geq 0,5y$ на някакъв *външен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва ролята на външния фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Интертензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчния екстертензитет до темпа на растежа y , е *непреобладаващият интертензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **битерналната типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*.

Той е съставка на *адиекстертензитета на икономическия растеж*, *инекстертензитета на икономическия растеж* и *утвърдения екстертензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчения екстертензитет и темпа на растежа е *достатъчната екстертензивност на икономическия растеж* $1 \geq N \geq 0,5$. Съставки на достатъчения екстертензитет са *достатъчно-цялостният екстертензитет на икономическия растеж*, *предимственият екстертензитет на икономическия растеж*, *балансираният екстертензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчния екстертензитет са *достатъчният екстертензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficient extertensivity of the product economic growth), *достатъчният екстертензитет на факторовия икономически растеж** (sufficient extertensivity of the factor economic growth), *достатъчният екстертензитет на полезностния икономически растеж** (sufficient extertensivity of the utility economic growth), *достатъчният екстертензитет на стойностния икономически растеж** (sufficient extertensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчен постоянен екстертензитет на икономическия растеж** (sufficient constant extertensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчен променлив екстертензитет на икономическия растеж** (sufficient variable extertensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчен времево-променлив екстертензитет на икономическия растеж** (sufficient temporally-variable extertensivity of the economic growth) и *достатъчен невремево-променлив екстертензитет на икономическия растеж** (sufficient non-temporally-variable extertensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчения променлив екстертензитет са (а) *достатъчният покачващ се екстертензитет на икономическия растеж** (sufficient raising extertensivity of the economic growth), което е *достатъчно екстертензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчният спадащ екстертензитет на икономическия растеж** (sufficient subsiding extertensivity of the economic growth), което е *достатъчно субекстертензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчният постоянен и достатъчният покачващ се екстертензитет образуват понятието за *достатъчен неспадащ екстертензитет на икономическия растеж** (sufficient unsubsiding extertensivity of the economic growth)

[което е *достатъчно несубекстертензивирание на икономическия растеж** (sufficient unsubextertensivition of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спадащ екстертензитет образуват понятието за *достатъчен непокачващ се екстертензитет на икономическия растеж** (sufficient unraising extertensivity of the economic growth) [което е *достатъчно неекстертензивирание на икономическия растеж** (sufficient unextertensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧЕН ЕКСТРАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient extratensivity of the economic growth) (*) – *екстратензитет на икономическия растеж h* , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж y* и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq h \geq 0,5y$ на някакъв *екстратензивен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва ролята на екстратензивния фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Екстензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчния екстратензитет до темпа на растежа y , е *непреобладаващият екстензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиекстратензитета на икономическия растеж*, *интензитета на икономическия растеж* (съкратено от *инекстратензитет на икономическия растеж*) и *утвърдения екстратензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчния екстратензитет и темпа на растежа е *достатъчната екстратензивност на икономическия растеж* $1 \geq H \geq 0,5$. Съставки на достатъчния екстратензитет са *достатъчно-цялостният екстратензитет на икономическия растеж*, *предимственият екстратензитет на икономическия растеж*, *балансираният екстратензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчния екстратензитет са *достатъчният екстратензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficient extratensivity of the product economic growth), *достатъчният екстратензитет на факторовия икономически растеж** (sufficient extratensivity of the factor economic growth), *достатъчният екстратензитет на полезностния икономически растеж** (sufficient extratensivity of the utility economic growth),

достатъчният екстратензитет на стойностния икономически растеж* (sufficient extratensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчен постоянен екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficient constant extratensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчен променлив екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficient variable extratensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчен времево-променлив екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficient temporally-variable extratensivity of the economic growth) и **достатъчен невремево-променлив екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable extratensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчения променлив екстратензитет са (а) **достатъчният покачващ се екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficient raising extratensivity of the economic growth), което е *достатъчно екстратензивирание на икономическия растеж*, и (б) **достатъчният спадащ екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficient subsiding extratensivity of the economic growth), което е *достатъчно субекстратензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчният постоянен и достатъчният покачващ се екстратензитет образуват понятието за **достатъчен неспадащ екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficient unsubsidizing extratensivity of the economic growth) [което е *достатъчно несубекстратензивирание на икономическия растеж** (sufficient unsubextratensivition of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спадащ екстратензитет образуват понятието за **достатъчен непокачващ се екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficient unraising extratensivity of the economic growth) [което е *достатъчно неекстратензивирание на икономическия растеж** (sufficient unextratensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛЕН]* (sufficient individual economic product) – същото като *ефективен производствен икономически продукт [индивидуален]*.

ДОСТАТЪЧЕН ИНТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient intertensivity of the economic growth) (*) – *интертензитет на иконо-*

мическия растеж t , чието значение е в диапазона между темпа на икономическия растеж u и неговата половина; абсолютно изразено участие $u \geq t \geq 0,5u$ на някакъв вътрешен фактор на икономическия растеж в неговия темп u , чрез което (в процентни пунктове) се измерва ролята на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. *Екстертензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчния интертензитет до темпа на растежа u , е *непреобладаващият екстертензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **битерналната типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиинтертензитета на икономическия растеж*, *реинтертензитета на икономическия растеж* и *утвърдения интертензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчния интертензитет и темпа на растежа е *достатъчната интертензивност на икономическия растеж* $1 \geq M \geq 0,5$. Съставки на достатъчния интертензитет са *достатъчно-цялостният интертензитет на икономическия растеж*, *предимственият интертензитет на икономическия растеж*, *балансираният интертензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчния интертензитет са *достатъчният интертензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficient intertensivity of the product economic growth), *достатъчният интертензитет на факторния икономически растеж** (sufficient intertensivity of the factor economic growth), *достатъчният интертензитет на полезностния икономически растеж** (sufficient intertensivity of the utility economic growth), *достатъчният интертензитет на стойностния икономически растеж** (sufficient intertensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчен постоянен интертензитет на икономическия растеж** (sufficient constant intertensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчен променлив интертензитет на икономическия растеж** (sufficient variable intertensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчен времево-променлив интертензитет на икономическия растеж** (sufficient

temporally-variable intertensivity of the economic growth) и **достатъчен невремево-променлив интертензитет на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable intertensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчения променлив интертензитет са (а) **достатъчният покачващ се интертензитет на икономическия растеж*** (sufficient raising intertensivity of the economic growth), което е *достатъчно интертензивирание на икономическия растеж*, и (б) **достатъчният спадащ интертензитет на икономическия растеж*** (sufficient subsiding intertensivity of the economic growth), което е *достатъчно субинтертензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчният постоянен и достатъчният покачващ се интертензитет образуват понятието за **достатъчен неспадащ интертензитет на икономическия растеж*** (sufficient unsubsiding intertensivity of the economic growth) [което е *достатъчно несубинтертензивирание на икономическия растеж** (sufficient unsubintertensivition of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спадащ интертензитет образуват понятието за **достатъчен непокачващ се интертензитет на икономическия растеж*** (sufficient unraising intertensivity of the economic growth) [което е *достатъчно неинтертензивирание на икономическия растеж** (sufficient unintertensivition of the economic growth)]].

ДОСТАТЪЧЕН КАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient catensivity of the economic growth) (*) – *катензитет на икономическия растеж i* , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж y* и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq i \geq 0,5y$ на някакъв *идентифициран фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва ролята на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Оптензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчния катензитет до темпа на растежа y , е *непреобладващият оптензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираства*. Той е съставка на *адикатензитета на икономическия растеж*, *инкатензитета на икономическия растеж* и *утвърдения катензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчения катензитет и темпа на растежа е *достатъчната*

катензивност на икономическия растеж $1 \geq I \geq 0,5$. Съставки на достатъчения катензитет са *достатъчно-цялостният катензитет на икономическия растеж*, *предимственият катензитет на икономическия растеж*, *балансираният катензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчния катензитет са *достатъчният катензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficient catensivity of the product economic growth), *достатъчният катензитет на факторния икономически растеж** (sufficient catensivity of the factor economic growth), *достатъчният катензитет на полезностния икономически растеж** (sufficient catensivity of the utility economic growth), *достатъчният катензитет на стойностния икономически растеж** (sufficient catensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчен постоянен катензитет на икономическия растеж** (sufficient constant catensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчен променлив катензитет на икономическия растеж** (sufficient variable catensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчен времево-променлив катензитет на икономическия растеж** (sufficient temporally-variable catensivity of the economic growth) и *достатъчен невремево-променлив катензитет на икономическия растеж** (sufficient non-temporally-variable catensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчения променлив катензитет са (а) *достатъчният покачващ се катензитет на икономическия растеж** (sufficient raising catensivity of the economic growth), което е *достатъчно катензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчният спадащ катензитет на икономическия растеж** (sufficient subsiding catensivity of the economic growth), което е *достатъчно субкатензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчният постоянен и достатъчният покачващ се катензитет образуват понятието за *достатъчен неспадащ катензитет на икономическия растеж** (sufficient unsubsiding catensivity of the economic growth) [което е *достатъчно несубкатензивирание на икономическия растеж** (sufficient unsubcatensivition of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спадащ катензитет образуват понятието за *достатъчен непокачващ се катензитет на икономическия растеж** (sufficient unraising catensivity of the economic

growth) [което е *достатъчно некатензивирание на икономическия растеж** (sufficient uncatensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧЕН КВАЛИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient qualintensivity of the economic growth) (*) – *квалитензитет на икономическия растеж* r , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж* y и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq r \geq 0,5y$ на някакъв *качествен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва ролята на качествения фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Квантитензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчния квалитензитет до темпа на растежа y , е *непреобладаващият квантитензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиквалитензитета на икономическия растеж*, *инквалитензитета на икономическия растеж* и *утвърдения квалитензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчния квалитензитет и темпа на растежа е *достатъчната квалитензивност на икономическия растеж* $1 \geq R \geq 0,5$. Съставки на достатъчния квалитензитет са *достатъчно-цялостният квалитензитет на икономическия растеж*, *предимственият квалитензитет на икономическия растеж*, *балансиращият квалитензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчния квалитензитет са *достатъчният квалитензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficient qualintensivity of the product economic growth), *достатъчният квалитензитет на факторния икономически растеж** (sufficient qualintensivity of the factor economic growth), *достатъчният квалитензитет на полезностния икономически растеж** (sufficient qualintensivity of the utility economic growth), *достатъчният квалитензитет на стойностния икономически растеж** (sufficient qualintensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават *достатъчен постоянен квалитензитет на икономическия растеж** (sufficient constant

qualitensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчен променлив квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficient variable qualitensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчен времево-променлив квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficient temporally-variable qualitensivity of the economic growth) и **достатъчен невремево-променлив квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable qualitensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчения променлив квалитензитет са (а) **достатъчният покачващ се квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficient raising qualitensivity of the economic growth), което е *достатъчно квалитензивирание на икономическия растеж*, и (б) **достатъчният спадащ квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficient subsiding qualitensivity of the economic growth), което е *достатъчно субквалитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчният постоянен и достатъчният покачващ се квалитензитет образуват понятието за **достатъчен неспадащ квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficient unsubsiding qualitensivity of the economic growth) [което е *достатъчно несубквалитензивирание на икономическия растеж** (sufficient unsubqualitensivition of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спадащ квалитензитет образуват понятието за **достатъчен непокачващ се квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficient unraising qualitensivity of the economic growth) [което е *достатъчно неквалитензивирание на икономическия растеж** (sufficient unqualitensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧЕН КВАНТИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient quantitensivity of the economic growth) (*) – *квантитензитет на икономическия растеж q* , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж y* и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq q \geq 0,5y$ на някакъв количествен фактор на икономическия растеж в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва ролята на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. Квалитензитетът на икономическия растеж, който допълва достатъчния квантитензитет до темпа на растежа y , е *непреобладаващият квалитензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с

помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиквантитензитета на икономическия растеж*, *инквантитензитета на икономическия растеж* и *утвърдения квантитензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчения квантитензитет и темпа на растежа е *достатъчната квантитензивност на икономическия растеж* $1 \geq Q \geq 0,5$. Съставки на достатъчения квантитензитет са *достатъчно-цялостният квантитензитет на икономическия растеж*, *предимственият квантитензитет на икономическия растеж*, *балансираният квантитензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчния квантитензитет са *достатъчният квантитензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficient quantitensivity of the product economic growth), *достатъчният квантитензитет на факторовия икономически растеж** (sufficient quantitensivity of the factor economic growth), *достатъчният квантитензитет на полезностния икономически растеж** (sufficient quantitensivity of the utility economic growth), *достатъчният квантитензитет на стойностния икономически растеж** (sufficient quantitensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчен постоянен квантитензитет на икономическия растеж** (sufficient constant quantitensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчен променлив квантитензитет на икономическия растеж** (sufficient variable quantitensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчен времево-променлив квантитензитет на икономическия растеж** (sufficient temporally-variable quantitensivity of the economic growth) и *достатъчен невремево-променлив квантитензитет на икономическия растеж** (sufficient non-temporally-variable quantitensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчения променлив квантитензитет са (а) *достатъчният покачващ се квантитензитет на икономическия растеж** (sufficient raising quantitensivity of the economic growth), което е *достатъчно квантитензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчният спадащ квантитензитет на икономическия растеж** (sufficient subsiding quantitensivity of the economic growth), което е *достатъчно субквантитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчният постоянен и достатъчният покач-

ващ се квантитензитет образуват понятието за **достатъчен неспадащ квантитензитет на икономическия растеж*** (sufficient unsubsidizing quantitensivity of the economic growth) [което е **достатъчно несубквантитензивирание на икономическия растеж*** (sufficient unsubquantitensivition of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спадащ квантитензитет образуват понятието за **достатъчен непокачващ се квантитензитет на икономическия растеж*** (sufficient unraising quantitensivity of the economic growth) [което е **достатъчно неквантитензивирание на икономическия растеж*** (sufficient unquantitensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧЕН КОТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient cotensivity of the economic growth) (*) – *котензитет на икономическия растеж* co , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж* y и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq co \geq 0,5y$ на някакъв допълващ (към това на *фитензитета на икономическия растеж*) *фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва ролята на допълващия фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Фитензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчния котензитет до темпа на растежа y , е *непреобладаващият фитензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингрдиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингрдиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адикотензитета на икономическия растеж*, *инкотензитета на икономическия растеж* и *утвърдения котензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчния котензитет и темпа на растежа е *достатъчната котензивност на икономическия растеж* $1 \geq CO \geq 0,5$. Съставки на достатъчния котензитет са *достатъчно-цялостният котензитет на икономическия растеж*, *предимственият котензитет на икономическия растеж*, *балансираният котензитет на икономическия растеж*.

Форми на проявление на достатъчния котензитет (вж. *икономическа форма*) са *достатъчният квалитензитет на икономическия растеж*, *достатъчният екстратензитет на икономическия растеж*, *достатъчният оптензитет на икономическия растеж*, *достатъчният екстертензитет на икономическия растеж*. Разновидности на достатъчния котензитет са още **достатъч-**

ния *котензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficient cotensivity of the product economic growth), *достатъчният котензитет на факторовия икономически растеж** (sufficient cotensivity of the factor economic growth), *достатъчният котензитет на полезностния икономически растеж** (sufficient cotensivity of the utility economic growth), *достатъчният котензитет на стойностния икономически растеж** (sufficient cotensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчен постоянен котензитет на икономическия растеж** (sufficient constant cotensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчен променлив котензитет на икономическия растеж** (sufficient variable cotensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчен времево-променлив котензитет на икономическия растеж** (sufficient temporally-variable cotensivity of the economic growth) и *достатъчен невремево-променлив котензитет на икономическия растеж** (sufficient non-temporally-variable cotensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчния променлив котензитет са (а) *достатъчният покачващ се котензитет на икономическия растеж** (sufficient raising cotensivity of the economic growth), което е *достатъчно котензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчният спадащ котензитет на икономическия растеж** (sufficient subsiding cotensivity of the economic growth), което е *достатъчно субкотензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчният постоянен и достатъчният покачващ се котензитет образуват понятието за *достатъчен неспадащ котензитет на икономическия растеж** (sufficient unsubsiding cotensivity of the economic growth) [което е *достатъчно несубкотензивирание на икономическия растеж** (sufficient unsubcotensivition of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спадащ котензитет образуват понятието за *достатъчен непокачващ се котензитет на икономическия растеж** (sufficient unraising cotensivity of the economic growth) [което е *достатъчно некотензивирание на икономическия растеж** (sufficient uncotensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧЕН КРЕАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient creatensivity of the economic growth) (*) – *креатензитет на икономи-*

.....

ческия растеж $y \geq d \geq 0,5y$, който е общо понятие за *достатъчен екстензитет* на икономическия растеж и *достатъчен екстратензитет* на икономическия растеж; креатензитет на икономическия растеж d , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж* y и неговата половина. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адикреатензитета на икономическия растеж*, *инкреатензитета на икономическия растеж* и *утвърдения креатензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчения креатензитет и темпа на растежа е *достатъчната креатензивност на икономическия растеж* $1 \geq D \geq 0,5$. Съставки на достатъчения креатензитет са *достатъчно-цялостният креатензитет на икономическия растеж*, *предимственият креатензитет на икономическия растеж*, *балансираният креатензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчния креатензитет са ***достатъчният креатензитет на продуктивния икономически растеж**** (sufficient creatensivity of the product economic growth), ***достатъчният креатензитет на факторовия икономически растеж**** (sufficient creatensivity of the factor economic growth), ***достатъчният креатензитет на полезностния икономически растеж**** (sufficient creatensivity of the utility economic growth), ***достатъчният креатензитет на стойностния икономически растеж**** (sufficient creatensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават ***достатъчен постоянен креатензитет на икономическия растеж**** (sufficient constant creatensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчния постоянен екстензитет и достатъчния постоянен екстратензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***достатъчен променлив креатензитет на икономическия растеж**** (sufficient variable creatensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчния променлив екстензитет и достатъчния променлив екстратензитет на растежа и понятие на *нес-тационарния икономически растеж*) [в т.ч. ***достатъчен времево-променлив креатензитет на икономическия растеж**** (sufficient temporally-variable cre-

atensivity of the economic growth) и **достатъчен невременно-променлив креатензитет на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable creatensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчения променлив креатензитет са (а) **достатъчният покачващ се креатензитет на икономическия растеж*** (sufficient raising creatensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчен покачващ се екстензитет и достатъчен покачващ се екстратензитет на растежа), което е **достатъчно креатензивирание на икономическия растеж**, и (б) **достатъчният спадащ креатензитет на икономическия растеж*** (sufficient subsiding creatensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчен спадащ екстензитет и достатъчен спадащ екстратензитет на растежа), което е **достатъчно субкреатензивирание на икономическия растеж**. В своята общност достатъчният постоянен и достатъчният покачващ се креатензитет образуват понятието за **достатъчен неспадащ креатензитет на икономическия растеж*** (sufficient unsubsiding creatensivity of the economic growth) [което е **достатъчно несубкреатензивирание на икономическия растеж*** (sufficient unsubcreatensivition of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спадащ креатензитет образуват понятието за **достатъчен непокачващ се креатензитет на икономическия растеж*** (sufficient unraising creatensivity of the economic growth) [което е **достатъчно некреатензивирание на икономическия растеж*** (sufficient uncreatensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧЕН ОПТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient optensivity of the economic growth) (*) – **оптензитет на икономическия растеж а**, чието значение е в диапазона между **темпа на икономическия растеж у** и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq a \geq 0,5y$ на някакъв **неидентифициран фактор на икономическия растеж** в неговия темп у, чрез което (в процентни пунктове) се измерва ролята на неидентифицирания фактор при осъществяването на **икономическия растеж**. **Катензитетът на икономическия растеж**, който допълва достатъчния оптензитет до темпа на растежа у, е **непреобладаващият катензитет на икономическия растеж**. Разновидност е на **тензитета на икономическия растеж** съобразно с **релейната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. **тензитет на икономическия растеж**). Установява се и се изследва с помощта на **степенната динамична ингредиентна икономическа функция**, в частност – на **степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста**. Той е съставка на **адиооптензитета на икономическия растеж**,

иноптензитета на икономическия растеж и утвърдения оптензитет на икономическия растеж. Частното между достатъчения оптензитет и темпа на растежа е *достатъчната оптензивност на икономическия растеж* $1 \geq A \geq 0,5$. Съставки на достатъчения оптензитет са *достатъчно-цялостният оптензитет на икономическия растеж*, *предимственият оптензитет на икономическия растеж*, *балансираният оптензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчния оптензитет са *достатъчният оптензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficient optensivity of the product economic growth), *достатъчният оптензитет на факторния икономически растеж** (sufficient optensivity of the factor economic growth), *достатъчният оптензитет на полезностния икономически растеж** (sufficient optensivity of the utility economic growth), *достатъчният оптензитет на стойностния икономически растеж** (sufficient optensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчен постоянен оптензитет на икономическия растеж** (sufficient constant optensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчен променлив оптензитет на икономическия растеж** (sufficient variable optensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчен времево-променлив оптензитет на икономическия растеж** (sufficient temporally-variable optensivity of the economic growth) и *достатъчен невремево-променлив оптензитет на икономическия растеж** (sufficient non-temporally-variable optensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчния променлив оптензитет са (а) *достатъчният покачващ се оптензитет на икономическия растеж** (sufficient raising optensivity of the economic growth), което е *достатъчно оптензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчният спадащ оптензитет на икономическия растеж** (sufficient subsiding optensivity of the economic growth), което е *достатъчно субоптензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчният постоянен и достатъчният покачващ се оптензитет образуват понятието за *достатъчен неспадащ оптензитет на икономическия растеж** (sufficient unsubsiding optensivity of the economic growth) [което е *достатъчно несубоптензивирание на икономическия растеж** (sufficient unsuboptensivition of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спадащ оптензи-

тет образуват понятието за *достатъчен непокачващ се оптензитет на икономическия растеж** (sufficient unraising optensivity of the economic growth) [което е *достатъчно неоптензивирание на икономическия растеж** (sufficient unoptensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛЕН]* (sufficient individual consumption economic product) – също като *ефективен потребителен икономически продукт [индивидуален]*.

ДОСТАТЪЧЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛЕН]* (sufficient individual production economic product) – също като *ефективен производствен икономически продукт [индивидуален]*.

ДОСТАТЪЧЕН РЕТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient retensivity of the economic growth) (*) – *ретензитет на икономическия растеж* $y \geq j \geq 0,5y$, който е общо понятие за *достатъчен катензитет на икономическия растеж* и *достатъчен оптензитет на икономическия растеж*; ретензитет на икономическия растеж j , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж* y и неговата половина. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиретензитета на икономическия растеж*, *инретензитета на икономическия растеж* и *утвърдения ретензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчения ретензитет и темпа на растежа е *достатъчната ретензивност на икономическия растеж* $1 \geq J \geq 0,5$. Съставки на достатъчения ретензитет са *достатъчно-цялостният ретензитет на икономическия растеж*, *предимственият ретензитет на икономическия растеж*, *балансираният ретензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчния ретензитет са *достатъчният ретензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficient retensivity of the product economic growth), *достатъчният ретензитет на факторовия икономически растеж** (sufficient retensivity of the factor economic growth), *достатъчният ретензитет на полезностния икономически растеж** (sufficient retensivity of the utility economic growth), *достатъчният ретензитет на стойностния икономически растеж** (sufficient retensivity of the value eco-

nomic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават **достатъчен постоянен ретензитет на икономическия растеж*** (sufficient constant retensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчния постоянен катензитет и достатъчния постоянен оптензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчен променлив ретензитет на икономическия растеж*** (sufficient variable retensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчния променлив катензитет и достатъчния променлив оптензитет на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчен времево-променлив ретензитет на икономическия растеж*** (sufficient temporally-variable retensivity of the economic growth) и **достатъчен невремево-променлив ретензитет на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable retensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчния променлив ретензитет са (а) **достатъчният покачващ се ретензитет на икономическия растеж*** (sufficient raising retensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчен покачващ се катензитет и достатъчен покачващ се оптензитет на растежа), което е *достатъчно ретензивирание на икономическия растеж*, и (б) **достатъчният спадащ ретензитет на икономическия растеж*** (sufficient subsidizing retensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчен спадащ катензитет и достатъчен спадащ оптензитет на растежа), което е *достатъчно субретензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчният постоянен и достатъчният покачващ се ретензитет образуват понятието за **достатъчен неспадащ ретензитет на икономическия растеж*** (sufficient unsubsidizing retensivity of the economic growth) [което е *достатъчно несубретензивирание на икономическия растеж** (sufficient unsubretensivition of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спадащ ретензитет образуват понятието за **достатъчен непокачващ се ретензитет на икономическия растеж*** (sufficient unraising retensivity of the economic growth) [което е *достатъчно неретензивирание на икономическия растеж** (sufficient unretensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧЕН ФИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient fitensivity of the economic growth) (*) – *фитензитет на икономическия растеж f_i* , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия рас-*

теж y и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq fi \geq 0,5y$ на някакъв фиксиран (зададен, посочен, определен) *фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва ролята на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Котензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчния *фитензитет* до темпа на растежа y , е *непреобладаващият котензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адифитензитета на икономическия растеж*, *инфитензитета на икономическия растеж* и *утвърдения фитензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчния *фитензитет* и темпа на растежа е *достатъчната фитензивност на икономическия растеж* $1 \geq FI \geq 0,5$. Съставки на достатъчния *фитензитет* са *достатъчно-цялостният фитензитет на икономическия растеж*, *предимственият фитензитет на икономическия растеж*, *балансираният фитензитет на икономическия растеж*.

Форми на проявление на достатъчния *фитензитет* (вж. *икономическа форма*) са *достатъчният квантитензитет на икономическия растеж*, *достатъчният екстензитет на икономическия растеж*, *достатъчният катензитет на икономическия растеж*, *достатъчният интертензитет на икономическия растеж*. Разновидности на достатъчния *фитензитет* са още **достатъчният фитензитет на продуктовия икономически растеж*** (sufficient fitensivity of the product economic growth), **достатъчният фитензитет на факторовия икономически растеж*** (sufficient fitensivity of the factor economic growth), **достатъчният фитензитет на полезностния икономически растеж*** (sufficient fitensivity of the utility economic growth), **достатъчният фитензитет на стойностния икономически растеж*** (sufficient fitensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават **достатъчен постоянен фитензитет на икономическия растеж*** (sufficient constant fitensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчен променлив фитензитет на икономическия растеж*** (sufficient variable fitensivity of the economic growth) (който е понятие на

нестационарния икономически растеж) [в т.ч. **достатъчен времево-променлив фитензитет на икономическия растеж*** (sufficient temporally-variable fitensivity of the economic growth) и **достатъчен невремево-променлив фитензитет на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable fitensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчения променлив фитензитет са (а) **достатъчният покачващ се фитензитет на икономическия растеж*** (sufficient raising fitensivity of the economic growth), което е **достатъчно фитензивирание на икономическия растеж**, и (б) **достатъчният спадащ фитензитет на икономическия растеж*** (sufficient subsiding fitensivity of the economic growth), което е **достатъчно субфитензивирание на икономическия растеж**. В своята общност достатъчният постоянен и достатъчният покачващ се фитензитет образуват понятието за **достатъчен неспадащ фитензитет на икономическия растеж*** (sufficient unsubsiding fitensivity of the economic growth) [което е **достатъчно несубфитензивирание на икономическия растеж*** (sufficient unsubfitensivition of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спадащ фитензитет образуват понятието за **достатъчен непокачващ се фитензитет на икономическия растеж*** (sufficient unraising fitensivity of the economic growth) [което е **достатъчно нефитензивирание на икономическия растеж*** (sufficient unfitensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧЕН ХОМЕОТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient homeotensivity of the economic growth) (*) – **хомеотензитет на икономическия растеж** $y \geq o \geq 0,5y$, който е общо понятие за **достатъчен квантитензитет на икономическия растеж** и **достатъчен квалитензитет на икономическия растеж**; хомеотензитет на икономическия растеж o , чието значение е в диапазона между **темпа на икономическия растеж** y и неговата половина. Разновидност е на **тензитета на икономическия растеж** съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. **тензитет на икономическия растеж**). Установява се и се изследва с помощта на **степенната динамична ингредиентна икономическа функция**, в частност – на **степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста**. Той е съставка на **адихомеотензитета на икономическия растеж**, **инхомеотензитета на икономическия растеж** и **утвърдения хомеотензитет на икономическия растеж**. Частното между достатъчения хомеотензитет и темпа на растежа е **достатъчната хомеотензивност на икономическия растеж** $1 \geq O \geq 0,5$. Съставки на достатъчения хомеотензи-

тет са *достатъчно-цялостният хомеотензитет на икономическия растеж*, *предимственият хомеотензитет на икономическия растеж*, *балансираният хомеотензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчния хомеотензитет са *достатъчният хомеотензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficient homeotensivity of the product economic growth), *достатъчният хомеотензитет на факторния икономически растеж** (sufficient homeotensivity of the factor economic growth), *достатъчният хомеотензитет на полезностния икономически растеж** (sufficient homeotensivity of the utility economic growth), *достатъчният хомеотензитет на стойностния икономически растеж** (sufficient homeotensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчен постоянен хомеотензитет на икономическия растеж** (sufficient constant homeotensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчния постоянен квантитензитет и достатъчния постоянен квалитензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчен променлив хомеотензитет на икономическия растеж** (sufficient variable homeotensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчния променлив квантитензитет и достатъчния променлив квалитензитет на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчен времево-променлив хомеотензитет на икономическия растеж** (sufficient temporally-variable homeotensivity of the economic growth) и *достатъчен невремево-променлив хомеотензитет на икономическия растеж** (sufficient non-temporally-variable homeotensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчния променлив хомеотензитет са (а) *достатъчният покачващ се хомеотензитет на икономическия растеж** (sufficient raising homeotensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчен покачващ се квантитензитет и достатъчен покачващ се квалитензитет на растежа), което е *достатъчно хомеотензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчният спадащ хомеотензитет на икономическия растеж** (sufficient subsiding homeotensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчен спадащ квантитензитет и достатъчен спадащ квалитензитет на растежа), което е *достатъчно субхомеотензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчният постоянен и достатъчният покачващ се хомеотензитет образуват понятието за *достатъчен неспадащ хомеотензитет на икономическия растеж**

(sufficient unsubsidizing homeotensivity of the economic growth) [което е **достатъчно несубхомеотензивирание на икономическия растеж*** (sufficient unsubhomeotensivition of the economic growth)], а достатъчният постоянен и достатъчният спадащ хомеотензитет образуват понятието за **достатъчен непокачващ се хомеотензитет на икономическия растеж*** (sufficient unraising homeotensivity of the economic growth) [което е **достатъчно нехомеотензивирание на икономическия растеж*** (sufficient unhomeotensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА БИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient bitensity of the economic growth) (*) – **битензивност на икономическия растеж** $1 \geq BI \geq 0,5$, която е общо понятие за **достатъчна фитензивност на икономическия растеж** и **достатъчна котензивност на икономическия растеж**; битензивност на икономическия растеж BI , чието значение е в диапазона между единица и 0,5. Разновидност е на **тензивността на икономическия растеж** съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. **тензивност на икономическия растеж**). Установява се и се изследва с помощта на **степенната динамична ингредиентна икономическа функция**, в частност – на **степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста**. Съставка е на **адибитензивността на икономическия растеж**, **инбитензивността на икономическия растеж** и **утвърдената битензивност на икономическия растеж**. Тя е частното между **достатъчния битензитет на икономическия растеж** $y \geq bi \geq 0,5$ и **темпа на икономическия растеж**. Съставки на достатъчената битензивност са **достатъчно-цялостната битензивност на икономическия растеж**, **предимствената битензивност на икономическия растеж**, **балансираната битензивност на икономическия растеж**.

Форми на проявление на достатъчната битензивност (вж. **икономическа форма**) са **достатъчната хомеотензивност на икономическия растеж**, **достатъчната креатензивност на икономическия растеж**, **достатъчната ретензивност на икономическия растеж**, **достатъчната битертензивност на икономическия растеж**. Разновидности на достатъчната битензивност са още **достатъчната битензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficient bitensity of the product economic growth), **достатъчната битензивност на факторния икономически растеж*** (sufficient bitensity of the factor economic growth), **достатъчната битензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficient bitensity of the utility economic growth), **достатъч-**

ната битензивност на стойностния икономически растеж* (sufficient bitensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *ползностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчна постоянна битензивност на икономическия растеж*** (sufficient constant bitensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчната постоянна фитензивност и достатъчната постоянна котензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчна променлива битензивност на икономическия растеж*** (sufficient variable bitensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчната променлива фитензивност и достатъчната променлива котензивност на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчна времево-променлива битензивност на икономическия растеж*** (sufficient temporally-variable bitensity of the economic growth) и **достатъчна невремево-променлива битензивност на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable bitensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива битензивност са (а) **достатъчната покачваща се битензивност на икономическия растеж*** (sufficient raising bitensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчна покачваща се фитензивност и достатъчна покачваща се котензивност на растежа), което е **достатъчна битензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчната спадаща битензивност на икономическия растеж*** (sufficient subsiding bitensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчна спадаща фитензивност и достатъчна спадаща котензивност на растежа), което е **достатъчно суббитензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчната постоянна и достатъчната покачваща се битензивност образуват понятието за **достатъчна неспадаща битензивност на икономическия растеж*** (sufficient unsubsiding bitensity of the economic growth) [което е **достатъчна несуббитензификация на икономическия растеж*** (sufficient unsubbitensification of the economic growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща битензивност образуват понятието за **достатъчна непокачваща се битензивност на икономическия растеж*** (sufficient unraising bitensity of the economic growth) [което е **достатъчна небитензификация на икономическия растеж*** (sufficient unbitensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА БИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient bitensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчна битензификация на икономическия растеж* и *достатъчна ко-тензификация на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната битензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчния битензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчния битензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчна битензисуфикация на икономическия растеж** (sufficient bitensisufication of the economic growth) [което е същото като *достатъчно битензифициране на икономическия растеж** (sufficient bitensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчна битензи-дефикация на икономическия растеж** (sufficient bitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА БИТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient bitertensity of the economic growth) (*) – *битертензивност на икономическия растеж* $1 \geq K \geq 0,5$, която е общо понятие за *достатъчна интертензивност на икономическия растеж* и *достатъчна екстертензивност на икономическия растеж*; *битертензивност на икономическия растеж* K , чието значение е в диапазона между единица и 0,5. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **битерналната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адибитертензивността на икономическия растеж*, *инбитертензивността на икономическия растеж* и *утвърдената битертензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчния битертензитет на икономическия растеж* $y \geq k \geq 0,5y$ и *темпа на икономическия растеж*. Съставки на *достатъчната битертензивност* са *достатъчно-цялостната битертензивност на икономическия растеж*, *предимствената битертензивност на икономическия растеж*, *балансираната битертензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчната битертензивност са **достатъчната битертензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficient bitertensity of the product economic growth), **достатъчната битертензивност на факторния икономически растеж*** (sufficient bitertensity of the factor economic growth), **достатъчната битертензивност на полезността икономически растеж*** (sufficient bitertensity of the utility economic growth), **достатъчната битертензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficient bitertensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчна постоянна битертензивност на икономическия растеж*** (sufficient constant bitertensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчната постоянна интертензивност и достатъчната постоянна екстертензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчна променлива битертензивност на икономическия растеж*** (sufficient variable bitertensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчната променлива интертензивност и достатъчната променлива екстертензивност на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчна времево-променлива битертензивност на икономическия растеж*** (sufficient temporally-variable bitertensity of the economic growth) и **достатъчна невремево-променлива битертензивност на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable bitertensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива битертензивност са (а) **достатъчната покачваща се битертензивност на икономическия растеж*** (sufficient raising bitertensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчната покачваща се интертензивност и достатъчната покачваща се екстертензивност на растежа), което е **достатъчна битертензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчната спадаща битертензивност на икономическия растеж*** (sufficient subsiding bitertensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчната спадаща интертензивност и достатъчната спадаща екстертензивност на растежа), което е **достатъчно суббитертензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчната постоянна и достатъчната покачваща се битертензивност образуват понятието за **достатъчна неспадаща битертензивност на икономическия растеж*** (sufficient unsubsiding bitertensity of the economic growth) [което е **достатъчна несуббитертензификация на икономическия растеж*** (sufficient unsubbitertensification of the economic

growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща битертензивност образуват понятието за *достатъчна непокачваща се битертензивност на икономическия растеж** (sufficient unraising bitertensity of the economic growth) [което е *достатъчна небитертензификация на икономическия растеж** (sufficient unbitertensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА БИТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient bitertensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчна интертензификация на икономическия растеж* и *достатъчна екстертензификация на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната битертензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчния битертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчния битертензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчна битертензисуфикация на икономическия растеж** (sufficient bitertensification of the economic growth) [което е същото като *достатъчно битертензифициране на икономическия растеж** (sufficient bitertensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчна битертензиодефикация на икономическия растеж** (sufficient bitertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА ЕКСТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient extensity of the economic growth) (*) – *екстензивност на икономическия растеж* E , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq E \geq 0,5$ на някакъв *екстензивен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва ролята на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Екстратензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчната екстензивност до единица, е *непреобладаващата екстратензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната*

динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираства. Съставка е на адиекстензивността на икономическия растеж, инекстензивността на икономическия растеж и утвърдената екстензивност на икономическия растеж. Тя е частното между достатъчния екстензитет на икономическия растеж $y \geq e \geq 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчената екстензивност са достатъчно-цялостната екстензивност на икономическия растеж, предимствената екстензивност на икономическия растеж, балансираната екстензивност на икономическия растеж.

Разновидности на достатъчната екстензивност са **достатъчната екстензивност на продуктовия икономически растеж*** (sufficient extensity of the product economic growth), **достатъчната екстензивност на факторовия икономически растеж*** (sufficient extensity of the factor economic growth), **достатъчната екстензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficient extensity of the utility economic growth), **достатъчната екстензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficient extensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчна постоянна екстензивност на икономическия растеж*** (sufficient constant extensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчна променлива екстензивност на икономическия растеж*** (sufficient variable extensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчна времево-променлива екстензивност на икономическия растеж*** (sufficient temporally-variable extensity of the economic growth) и **достатъчна невремево-променлива екстензивност на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable extensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива екстензивност са (а) **достатъчната покачваща се екстензивност на икономическия растеж*** (sufficient raising extensity of the economic growth), което е *достатъчна екстензификация на икономическия растеж*, и (б) **достатъчната спадаща екстензивност на икономическия растеж*** (sufficient subsiding extensity of the economic growth), което е *достатъчна субекстензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчната постоянна и достатъчната покачваща се екстензивност образуват понятието за **достатъчна неспадаща екстензивност на икономическия растеж*** (sufficient unsubsiding extensity of the economic growth) [което е *дост-*

*татъчна несубекстензификация на икономическия растеж** (sufficient un-subextensification of the economic growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща екстензивност образуват понятието за *достатъчна непокачваща се екстензивност на икономическия растеж** (sufficient unraising extensity of the economic growth) [което е *достатъчна неекстензификация на икономическия растеж** (sufficient unextensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА ЕКСТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient extensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната екстензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчния екстензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на достатъчния екстензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчна екстензисуфикация на икономическия растеж** (sufficient extensisufication of the economic growth) [което е същото като *достатъчно екстензифициране на икономическия растеж** (sufficient extensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчна екстензидефикация на икономическия растеж** (sufficient extensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА ЕКСТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient extertensity of the economic growth) (*) – *екстертензивност на икономическия растеж* N , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq N \geq 0,5$ на някакъв *външен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва ролята на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Интертензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчната екстертензивност до единица, е *непреобладаващата интертензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **битерналната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираства*.

Съставка е на *адиекстертензивността* на икономическия растеж, *инекстертензивността* на икономическия растеж и *утвърдената екстертензивност* на икономическия растеж. Тя е частното между *достатъчния екстертензитет* на икономическия растеж $y \geq n \geq 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчената екстертензивност са *достатъчно-цялостната екстертензивност* на икономическия растеж, *предимствената екстертензивност* на икономическия растеж, *балансираната екстертензивност* на икономическия растеж.

Разновидности на достатъчната екстертензивност са *достатъчната екстертензивност на продуктивния икономически растеж** (sufficient extertensity of the product economic growth), *достатъчната екстертензивност на факторовия икономически растеж** (sufficient extertensity of the factor economic growth), *достатъчната екстертензивност на полезностния икономически растеж** (sufficient extertensity of the utility economic growth), *достатъчната екстертензивност на стойностния икономически растеж** (sufficient extertensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчна постоянна екстертензивност на икономическия растеж** (sufficient constant extertensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчна променлива екстертензивност на икономическия растеж** (sufficient variable extertensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчна времево-променлива екстертензивност на икономическия растеж** (sufficient temporally-variable extertensity of the economic growth) и *достатъчна невремево-променлива екстертензивност на икономическия растеж** (sufficient non-temporally-variable extertensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива екстертензивност са (а) *достатъчната покачваща се екстертензивност на икономическия растеж** (sufficient raising extertensity of the economic growth), което е *достатъчна екстертензификация* на икономическия растеж, и (б) *достатъчната спадаща екстертензивност на икономическия растеж** (sufficient subsiding extertensity of the economic growth), което е *достатъчна субекстертензификация* на икономическия растеж. В своята общност достатъчната постоянна и достатъчната покачваща се екстертензивност образуват понятието за *достатъчна неспадаща екстертензивност на икономическия растеж** (sufficient

unsubsiding extertensity of the economic growth) [което е **достатъчна несубекстертензификация на икономическия растеж*** (sufficient unsubextertensification of the economic growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща екстертензивност образуват понятието за **достатъчна непокачваща се екстертензивност на икономическия растеж*** (sufficient unraising extertensity of the economic growth) [което е **достатъчна неекстертензификация на икономическия растеж*** (sufficient unextertensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА ЕКСТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient extertensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **достатъчната екстертензивност на икономическия растеж**, която е относително изразена част от **темпа на икономическия растеж**. Резултат е (а) от побързото увеличаване на **достатъчния екстертензитет на икономическия растеж** в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от побавното намаляване на **достатъчния екстертензитет** в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна екстертензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient extertensification of the economic growth) [което е същото като **достатъчно екстертензифициране на икономическия растеж*** (sufficient extertensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **достатъчна екстертензиодефикация на икономическия растеж*** (sufficient extertensidefication of the economic growth). Вж. **тензивност на икономическия растеж**.

ДОСТАТЪЧНА ЕКСТРАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient extratensity of the economic growth) (*) – **екстратензивност на икономическия растеж** H , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq H \geq 0,5$ на някакъв **екстратензивен фактор на икономическия растеж** в неговия темп y (вж. **темпа на икономическия растеж**), чрез което (в проценти) се измерва ролята на този фактор при осъществяването на **икономическия растеж**. **Екстензивността на икономическия растеж**, която допълва достатъчната екстратензивност до единица, е **непреобладаващата екстензивност на икономическия растеж**. Разновидност е на **тензивността на икономическия растеж** съобразно с **креативната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. **тензивност на икономическия растеж**). Установява се и се изследва с помощта на

степенната динамична ингредиентна икономическа функция, в частност – на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираства. Съставка е на адиекстратензивността на икономическия растеж, интензивността на икономическия растеж (съкратено от инекстратензивност на икономическия растеж) и утвърдената екстратензивност на икономическия растеж. Тя е частното между достатъчния екстратензитет на икономическия растеж $y \geq h \geq 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчената екстратензивност са достатъчно-цялостната екстратензивност на икономическия растеж, предимствената екстратензивност на икономическия растеж, балансираната екстратензивност на икономическия растеж.

Разновидности на достатъчната екстратензивност са **достатъчната екстратензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficient extratensivity of the product economic growth), **достатъчната екстратензивност на факторния икономически растеж*** (sufficient extratensity of the factor economic growth), **достатъчната екстратензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficient extratensity of the utility economic growth), **достатъчната екстратензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficient extratensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчна постоянна екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficient constant extratensivity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчна променлива екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficient variable extratensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчна времево-променлива екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficient temporally-variable extratensity of the economic growth) и **достатъчна невремево-променлива екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable extratensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива екстратензивност са (а) **достатъчната покачваща се екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficient raising extratensity of the economic growth), което е **достатъчна екстратензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчната спадаща екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficient subsiding extratensity of the economic growth), което е **достатъчна субекстратензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчната постоянна и

достатъчната покачваща се екстратензивност образуват понятието за **достатъчна неспадаща екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficient unsubsidizing extratensity of the economic growth) [което е **достатъчна несубекстратензификация на икономическия растеж*** (sufficient unsubextratensification of the economic growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща екстратензивност образуват понятието за **достатъчна непокачваща се екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficient unraising extratensity of the economic growth) [което е **достатъчна неекстратензификация на икономическия растеж*** (sufficient unextratensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА ЕКСТРАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient extratensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **достатъчната екстратензивност на икономическия растеж**, която е относително изразена част от **темпа на икономическия растеж**. Резултат е (а) от побързото увеличаване на **достатъчния екстратензитет на икономическия растеж** в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от побавното намаляване на **достатъчния екстратензитет** в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна екстратензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient extratensification of the economic growth) [което е същото като **достатъчно екстратензифициране на икономическия растеж*** (sufficient extratensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **достатъчна екстратензидефикация на икономическия растеж*** (sufficient extratensidefication of the economic growth). Вж. **тензивност на икономическия растеж**.

ДОСТАТЪЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СТАТИСТИКА (sufficient economic statistics) (**ки**) – във:

марковски достатъчни икономически статистики с ненарастваща размерност (вж. **дуално управление в икономическата система**).

ДОСТАТЪЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОТЕНЦИАЛНОСТ [ИНДИВИДУАЛНА ПРОДУКТОВА]* (sufficient individual product economic potentiality) – същото като **ефективна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]**.

ДОСТАТЪЧНА ИНТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient intertensity of the economic growth) (*) – *интертензивност на икономическия растеж* M , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq M \geq 0,5$ на някакъв *вътрешен фактор* на икономическия растеж в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва ролята на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. *Екстертензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчната интертензивност до единица, е *непреобладаващата екстертензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **битерналната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адиинтертензивността на икономическия растеж*, *реинтертензивността на икономическия растеж* и *утвърдената интертензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчния интертензитет на икономическия растеж* $y \geq t \geq 0,5y$ и *темпа на растежа*. Съставки на достатъчената интертензивност са *достатъчно-цялостната интертензивност на икономическия растеж*, *предимствената интертензивност на икономическия растеж*, *балансираната интертензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчната интертензивност са ***достатъчната интертензивност на продуктивния икономически растеж**** (sufficient intertensity of the product economic growth), ***достатъчната интертензивност на факторовия икономически растеж**** (sufficient intertensity of the factor economic growth), ***достатъчната интертензивност на полезностния икономически растеж**** (sufficient intertensity of the utility economic growth), ***достатъчната интертензивност на стойностния икономически растеж**** (sufficient intertensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата *подвижност* се разграничават ***достатъчна постоянна интертензивност на икономическия растеж**** (sufficient constant intertensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***достатъчна променлива интертензивност на икономическия растеж**** (sufficient variable intertensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *доста-*

тъчна времево-променлива интертензивност на икономическия растеж* (sufficient temporally-variable intertensity of the economic growth) и достатъчна невремево-променлива интертензивност на икономическия растеж* (sufficient non-temporally-variable intertensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива интертензивност са (а) **достатъчната покачваща се интертензивност на икономическия растеж*** (sufficient raising intertensity of the economic growth), което е **достатъчна интертензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчната спадаща интертензивност на икономическия растеж*** (sufficient subsiding intertensity of the economic growth), което е **достатъчна субинтертензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчната постоянна и достатъчната покачваща се интертензивност образуват понятието за **достатъчна неспадаща интертензивност на икономическия растеж*** (sufficient unsubsidizing intertensity of the economic growth) [което е **достатъчна несубинтертензификация на икономическия растеж*** (sufficient unsubintertensification of the economic growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща интертензивност образуват понятието за **достатъчна непокачваща се интертензивност на икономическия растеж*** (sufficient unraising intertensity of the economic growth) [което е **достатъчна неинтертензификация на икономическия растеж*** (sufficient unintertensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА ИНТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient intertensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **достатъчната интертензивност на икономическия растеж**, която е относително изразена част от **темпа на икономическия растеж**. Резултат е (а) от побързото увеличаване на **достатъчния интертензитет на икономическия растеж** в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на **достатъчния интертензитет** в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна интертензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient intertensisufication of the economic growth) [което е същото като **достатъчно интертензифициране на икономическия растеж*** (sufficient intertensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **достатъчна интертензидефикация на икономическия растеж*** (sufficient intertensidefication of the economic growth). Вж. **тензивност на икономическия растеж**.

ДОСТАТЪЧНА КАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ*

(sufficient catensity of the economic growth) (*) – *катензивност на икономическия растеж* A , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq A \geq 0,5$ на някакъв идентифициран фактор на икономическия растеж в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва ролята на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. *Оптензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчната катензивност до единица, е *непреобладаващата оптензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингрдиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингрдиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адикатензивността на икономическия растеж*, *инкатензивността на икономическия растеж* и *утвърдената катензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчния катензитет на икономическия растеж* $y \geq a \geq 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчната катензивност са *достатъчно-цялостната катензивност на икономическия растеж*, *предимствена-та катензивност на икономическия растеж*, *балансираната катензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчната катензивност са ***достатъчната катензивност на продуктивния икономически растеж**** (sufficient catensity of the product economic growth), ***достатъчната катензивност на факторовия икономически растеж**** (sufficient catensity of the factor economic growth), ***достатъчната катензивност на полезностния икономически растеж**** (sufficient catensity of the utility economic growth), ***достатъчната катензивност на стойностния икономически растеж**** (sufficient catensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават ***достатъчна постоянна катензивност на икономическия растеж**** (sufficient constant catensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***достатъчна променлива катензивност на икономическия растеж**** (sufficient variable catensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. ***достатъчна времево-***

променлива катензивност на икономическия растеж* (sufficient temporally-variable catensity of the economic growth) и *достатъчна невременно-променлива катензивност на икономическия растеж** (sufficient non-temporally-variable catensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива катензивност са (а) *достатъчната покачваща се катензивност на икономическия растеж** (sufficient raising catensity of the economic growth), което е *достатъчна катензификация на икономическия растеж*, и (б) *достатъчната спадаща катензивност на икономическия растеж** (sufficient subsiding catensity of the economic growth), което е *достатъчна субкатензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчната постоянна и достатъчната покачваща се катензивност образуват понятието за *достатъчна неспадаща катензивност на икономическия растеж** (sufficient unsubsiding catensity of the economic growth) [което е *достатъчна несубкатензификация на икономическия растеж** (sufficient unsubcatensification of the economic growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща катензивност образуват понятието за *достатъчна непокачваща се катензивност на икономическия растеж** (sufficient unraising catensity of the economic growth) [което е *достатъчна некатензификация на икономическия растеж** (sufficient uncatensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА КАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient catensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната катензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчния катензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчния катензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчна катензисуфикация на икономическия растеж** (sufficient catensisufication of the economic growth) [което е същото като *достатъчно катензифициране на икономическия растеж** (sufficient catensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчна катензидефикация на икономическия растеж** (sufficient catensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА КВАЛИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient qualitenstity of the economic growth) (*) – *квалитензивност на икономическия растеж R , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq R \geq 0,5$ на някакъв качествен фактор на икономическия растеж в неговия темп y (вж. темп на икономическия растеж), чрез което (в проценти) се измерва ролята на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. Квантитензивността на икономическия растеж, която допълва достатъчната квалитензивност до единица, е непреобладаващата квантитензивност на икономическия растеж. Разновидност е на тензивността на икономическия растеж съобразно с хомеостазисната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж (вж. тензивност на икономическия растеж). Установява се и се изследва с помощта на степенната динамична ингредиентна икономическа функция, в частност – на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста. Съставка е на адиквалитензивността на икономическия растеж, инквалитензивността на икономическия растеж и утвърдената квалитензивност на икономическия растеж. Тя е частното между достатъчния квалитензитет на икономическия растеж $y \geq r \geq 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчената квалитензивност са достатъчно-цялостната квалитензивност на икономическия растеж, предимствената квалитензивност на икономическия растеж, балансираната квалитензивност на икономическия растеж.*

Разновидности на достатъчната квалитензивност са *достатъчната квалитензивност на продуктивния икономически растеж** (sufficient qualitenstity of the product economic growth), *достатъчната квалитензивност на факторовия икономически растеж** (sufficient qualitenstity of the factor economic growth), *достатъчната квалитензивност на полезностния икономически растеж** (sufficient qualitenstity of the utility economic growth), *достатъчната квалитензивност на стойностния икономически растеж** (sufficient qualitenstity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчна постоянна квалитензивност на икономическия растеж** (sufficient constant qualitenstity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчна променлива квалитензивност на икономическия растеж** (sufficient variable qualitenstity of the economic growth) (която е

понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчна времевово-променлива квалитензивност на икономическия растеж** (sufficient temporally-variable qualitenzivity of the economic growth) и *достатъчна невремево-променлива квалитензивност на икономическия растеж** (sufficient non-temporally-variable qualitenzivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива квалитензивност са (а) *достатъчната покачваща се квалитензивност на икономическия растеж** (sufficient raising qualitenzivity of the economic growth), което е *достатъчна квалитензификация на икономическия растеж*, и (б) *достатъчната спадаща квалитензивност на икономическия растеж** (sufficient subsiding qualitenzivity of the economic growth), което е *достатъчна субквалитензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчната постоянна и достатъчната покачваща се квалитензивност образуват понятието за *достатъчна неспадаща квалитензивност на икономическия растеж** (sufficient unsubsiding qualitenzivity of the economic growth) [което е *достатъчна несубквалитензификация на икономическия растеж** (sufficient unsubqualitensification of the economic growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща квалитензивност образуват понятието за *достатъчна непокачваща се квалитензивност на икономическия растеж** (sufficient unraising qualitenzivity of the economic growth) [което е *достатъчна неквалитензификация на икономическия растеж** (sufficient unqualitensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА КВАЛИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient qualitenzification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната квалитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчния квалитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчния квалитензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчна квалитензисуфикация на икономическия растеж** (sufficient qualitenzisierung of the economic growth) [което е същото като *достатъчно квалитензифициране на икономическия растеж** (sufficient qualitenzifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчна квалитензиодефикация на икономическия растеж** (sufficient qualitenzidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА КВАНТИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient quantitensity of the economic growth) (*) – *квантитензивност на икономическия растеж* Q , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq Q \geq 0,5$ на някакъв количествен фактор на икономическия растеж в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва ролята на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. Квалитензивността на икономическия растеж, която допълва достатъчната квантитензивност до единица, е *непреобладаващата квалитензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адиквантитензивността на икономическия растеж*, *инквантитензивността на икономическия растеж* и *утвърдената квантитензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчния квантитензитет на икономическия растеж* $y \geq q \geq 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчната квантитензивност са *достатъчно-цялостната квантитензивност на икономическия растеж*, *предимствената квантитензивност на икономическия растеж*, *балансираната квантитензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчната квантитензивност са ***достатъчната квантитензивност на продуктивния икономически растеж**** (sufficient quantitensity of the product economic growth), ***достатъчната квантитензивност на факторния икономически растеж**** (sufficient quantitensity of the factor economic growth), ***достатъчната квантитензивност на полезностния икономически растеж**** (sufficient quantitensity of the utility economic growth), ***достатъчната квантитензивност на стойностния икономически растеж**** (sufficient quantitensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават ***достатъчна постоянна квантитензивност на икономическия растеж**** (sufficient constant quantitensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***достатъчна променлива квантитензивност на икономическия растеж**** (sufficient variable quantitensity of the economic

growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчна времево-променлива квантитензивност на икономическия растеж** (sufficient temporally-variable quantitensity of the economic growth) и *достатъчна невремево-променлива квантитензивност на икономическия растеж** (sufficient non-temporally-variable quantitensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива квантитензивност са (а) *достатъчната покачваща се квантитензивност на икономическия растеж** (sufficient raising quantitensity of the economic growth), което е *достатъчна квантитензификация на икономическия растеж*, и (б) *достатъчната спадаща квантитензивност на икономическия растеж** (sufficient subsidizing quantitensity of the economic growth), което е *достатъчна субквантитензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчната постоянна и достатъчната покачваща се квантитензивност образуват понятието за *достатъчна неспадаща квантитензивност на икономическия растеж** (sufficient unsubsidizing quantitensity of the economic growth) [което е *достатъчна несубквантитензификация на икономическия растеж** (sufficient unsubquantitensification of the economic growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща квантитензивност образуват понятието за *достатъчна непокачваща се квантитензивност на икономическия растеж** (sufficient unraising quantitensity of the economic growth) [което е *достатъчна неквантитензификация на икономическия растеж** (sufficient unquantitensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА КВАНТИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient quantitensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната квантитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчния квантитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчния квантитензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчна квантитензисуффикация на икономическия растеж** (sufficient quantitensisufication of the economic growth) [което е същото като *достатъчно квантитензифициране на икономическия растеж** (sufficient quantitensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчна квантитензидефикация на ико-*

*номическия растеж** (sufficient quantintensidefication of the economic growth).
Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА КОТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ*
(sufficient cotensity of the economic growth) (*) – *котензивност на икономическия растеж* CO , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq CO \geq 0,5$ на някакъв допълващ (към това на *фитензивността на икономическия растеж*) *фактор на икономическия растеж* в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва ролята на допълващия фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Фитензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчната котензивност до единица, е *непреобладаващата фитензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредидентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адикотензивността на икономическия растеж*, *инкотензивността на икономическия растеж* и *утвърдената котензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчния котензитет на икономическия растеж* $y \geq co \geq 0,5$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчената котензивност са *достатъчно-цялостната котензивност на икономическия растеж*, *предимствената котензивност на икономическия растеж*, *балансираната котензивност на икономическия растеж*.

Форми на проявление на достатъчната котензивност (вж. *икономическа форма*) са *достатъчната квалитензивност на икономическия растеж*, *достатъчната екстратензивност на икономическия растеж*, *достатъчната оптензивност на икономическия растеж*, *достатъчната екстертензивност на икономическия растеж*. Разновидности на достатъчната котензивност са още *достатъчната котензивност на продуктивния икономически растеж** (sufficient cotensity of the product economic growth), *достатъчната котензивност на факторовия икономически растеж** (sufficient cotensity of the factor economic growth), *достатъчната котензивност на полезностния икономически растеж** (sufficient cotensity of the utility economic growth), *достатъчната котензивност на стойностния икономически растеж** (sufficient cotensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*,

факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчна постоянна котензивност на икономическия растеж*** (sufficient constant cotensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчна променлива котензивност на икономическия растеж*** (sufficient variable cotensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчна времево-променлива котензивност на икономическия растеж*** (sufficient temporally-variable cotensity of the economic growth) и **достатъчна невремево-променлива котензивност на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable cotensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива котензивност са (а) **достатъчната покачваща се котензивност на икономическия растеж*** (sufficient raising cotensity of the economic growth), което е **достатъчна котензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчната спадаща котензивност на икономическия растеж*** (sufficient subsiding cotensity of the economic growth), което е **достатъчна субкотензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчната постоянна и достатъчната покачваща се котензивност образуват понятието за **достатъчна неспадаща котензивност на икономическия растеж*** (sufficient unsubsiding cotensity of the economic growth) [което е **достатъчна несубкотензификация на икономическия растеж*** (sufficient unsubcotensification of the economic growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща котензивност образуват понятието за **достатъчна непокачваща се котензивност на икономическия растеж*** (sufficient unraising cotensity of the economic growth) [което е **достатъчна некотензификация на икономическия растеж*** (sufficient uncotensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА КОТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient cotensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **достатъчната котензивност на икономическия растеж**, която е относително изразена част от **темпа на икономическия растеж**. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на **достатъчния котензитет на икономическия растеж** в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на **достатъчния котензитет** в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна котензисуфикация на ико-**

.....

*номическия растеж** (sufficient cotensisufication of the economic growth) [кое-то е същото като *достатъчно котензифициране на икономическия растеж** (sufficient cotensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчна котензидефикация на икономическия растеж** (sufficient cotensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА КРЕАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient creatensity of the economic growth) (*) – *креатензивност на икономическия растеж* $1 \geq D \geq 0,5$, която е общо понятие за *достатъчна екстензивност на икономическия растеж* и *достатъчна екстратензивност на икономическия растеж*; *креатензивност на икономическия растеж* D , чието значение е в диапазона между единица и 0,5. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адикреатензивността на икономическия растеж*, *инкреатензивността на икономическия растеж* и *утвърдената креатензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчния креатензитет на икономическия растеж* $y \geq d \geq 0,5y$ и *темпа на икономическия растеж*. Съставки на достатъчената креатензивност са *достатъчно-цялостната креатензивност на икономическия растеж*, *предимствената креатензивност на икономическия растеж*, *балансираната креатензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчната креатензивност са *достатъчната креатензивност на продуктивния икономически растеж** (sufficient creatensity of the product economic growth), *достатъчната креатензивност на факторния икономически растеж** (sufficient creatensity of the factor economic growth), *достатъчната креатензивност на полезностния икономически растеж** (sufficient creatensity of the utility economic growth), *достатъчната креатензивност на стойностния икономически растеж** (sufficient creatensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават *достатъчна постоянна креатензивност на икономическия растеж** (sufficient constant

creatensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчната постоянна екстензивност и достатъчната постоянна екстратензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчна променлива креатензивност на икономическия растеж*** (sufficient variable creatensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчната променлива екстензивност и достатъчната променлива екстратензивност на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчна времево-променлива креатензивност на икономическия растеж*** (sufficient temporally-variable creatensity of the economic growth) и **достатъчна невремево-променлива креатензивност на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable creatensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива креатензивност са (а) **достатъчната покачваща се креатензивност на икономическия растеж*** (sufficient raising creatensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчна покачваща се екстензивност и достатъчна покачваща се екстратензивност на растежа), което е **достатъчна креатензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчната спадаща креатензивност на икономическия растеж*** (sufficient subsiding creatensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчна спадаща екстензивност и достатъчна спадаща екстратензивност на растежа), което е **достатъчно субкреатензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчната постоянна и достатъчната покачваща се креатензивност образуват понятието за **достатъчна неспадаща креатензивност на икономическия растеж*** (sufficient unsubsiding creatensity of the economic growth) [което е **достатъчна несубкреатензификация на икономическия растеж*** (sufficient unsubcreatensification of the economic growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща креатензивност образуват понятието за **достатъчна непокачваща се креатензивност на икономическия растеж*** (sufficient unraising creatensity of the economic growth) [което е **достатъчна некреатензификация на икономическия растеж*** (sufficient uncreatensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА КРЕАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient creatensification of the economic growth) (*) – общо понятие за **достатъчна екстензификация на икономическия растеж** и **достатъчна екстратензификация на икономическия растеж**; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **достатъчната креатензивност на икономическия растеж**, която е относително изразена част от **темпа на икономическия растеж**. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на

достатъчния креатензитет на икономическия растеж в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на достатъчния креатензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна креатензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient creatensisufication of the economic growth) [което е същото като **достатъчно креатензифициране на икономическия растеж*** (sufficient creatensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **достатъчна креатензидефикация на икономическия растеж*** (sufficient creatensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА ОПТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient optensity of the economic growth) (*) – *оптензивност на икономическия растеж А*, чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq A \geq 0,5$ на някакъв *неидентифициран фактор на икономическия растеж* в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва ролята на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Катензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчната оптензивност до единица, е *непреобладаващата катензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адиооптензивността на икономическия растеж*, *иноптензивността на икономическия растеж* и *утвърдената оптензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчния оптензитет на икономическия растеж* $y \geq a \geq 0,5$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчната оптензивност са *достатъчно-цялостната оптензивност на икономическия растеж*, *предимствената оптензивност на икономическия растеж*, *балансираната оптензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчната оптензивност са **достатъчната оптензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficient optensity of the product economic growth), **достатъчната оптензивност на факторния икономически растеж*** (sufficient optensity of the factor economic growth), **достатъчната оптензивност на полезността икономически растеж*** (sufficient optensity of the utility economic growth), **достатъчната оптензив-**

ност на стойностния икономически растеж* (sufficient optensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *ползностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчна постоянна оптензивност на икономическия растеж** (sufficient constant optensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчна променлива оптензивност на икономическия растеж** (sufficient variable optensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчна времево-променлива оптензивност на икономическия растеж** (sufficient temporally-variable optensity of the economic growth) и *достатъчна невремево-променлива оптензивност на икономическия растеж** (sufficient non-temporally-variable optensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива оптензивност са (а) *достатъчната покачваща се оптензивност на икономическия растеж** (sufficient raising optensity of the economic growth), което е *достатъчна оптензификация на икономическия растеж*, и (б) *достатъчната спадаща оптензивност на икономическия растеж** (sufficient subsiding optensity of the economic growth), което е *достатъчна субоптензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчната постоянна и достатъчната покачваща се оптензивност образуват понятието за *достатъчна неспадаща оптензивност на икономическия растеж** (sufficient unsubsidizing optensity of the economic growth) [което е *достатъчна несубоптензификация на икономическия растеж** (sufficient unsuboptensification of the economic growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща оптензивност образуват понятието за *достатъчна непокачваща се оптензивност на икономическия растеж** (sufficient unraising optensity of the economic growth) [което е *достатъчна неоптензификация на икономическия растеж** (sufficient unoptensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА ОПТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient optensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната оптензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчния оптензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното на-

маляване на достатъчния оптензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна оптензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient optensisufication of the economic growth) [което е същото като **достатъчно оптензифициране на икономическия растеж*** (sufficient optensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **достатъчна оптензидефикация на икономическия растеж*** (sufficient optensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА РЕТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient retensity of the economic growth) (*) – *ретензивност на икономическия растеж* $1 \geq J \geq 0,5$, която е общо понятие за *достатъчна катензивност на икономическия растеж* и *достатъчна оптензивност на икономическия растеж*; ретензивност на икономическия растеж J , чието значение е в диапазона между единица и 0,5. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адиретензивността на икономическия растеж*, *инретензивността на икономическия растеж* и *утвърдената ретензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчния ретензитет на икономическия растеж* $y \geq j \geq 0,5$ и *темпа на икономическия растеж*. Съставки на достатъчената ретензивност са *достатъчно-цялостната ретензивност на икономическия растеж*, *предимствената ретензивност на икономическия растеж*, *балансираната ретензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчната ретензивност са **достатъчната ретензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficient retensity of the product economic growth), **достатъчната ретензивност на факторния икономически растеж*** (sufficient retensity of the factor economic growth), **достатъчната ретензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficient retensity of the utility economic growth), **достатъчната ретензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficient retensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчна постоянна ретензивност на икономическия растеж*** (sufficient constant retensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчната постоянна катензивност и достатъчната постоянна оптензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчна променлива ретензивност на икономическия растеж*** (sufficient variable retensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчната променлива катензивност и достатъчната променлива оптензивност на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчна времево-променлива ретензивност на икономическия растеж*** (sufficient temporally-variable retensity of the economic growth) и **достатъчна невремево-променлива ретензивност на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable retensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива ретензивност са (а) **достатъчната покачваща се ретензивност на икономическия растеж*** (sufficient raising retensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчна покачваща се катензивност и достатъчна покачваща се оптензивност на растежа), което е **достатъчна ретензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчната спадаща ретензивност на икономическия растеж*** (sufficient subsiding retensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчна спадаща катензивност и достатъчна спадаща оптензивност на растежа), което е **достатъчно субретензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчната постоянна и достатъчната покачваща се ретензивност образуват понятието за **достатъчна неспадаща ретензивност на икономическия растеж*** (sufficient unsubsiding retensity of the economic growth) [което е **достатъчна несубретензификация на икономическия растеж*** (sufficient unsubretensification of the economic growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща ретензивност образуват понятието за **достатъчна непокачваща се ретензивност на икономическия растеж*** (sufficient unraising retensity of the economic growth) [което е **достатъчна неретензификация на икономическия растеж*** (sufficient unretensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА РЕТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient retensification of the economic growth) (*) – общо понятие за **достатъчна катензификация на икономическия растеж** и **достатъчна оптензификация на икономическия растеж**; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **достатъчната ретензив-**

ност на икономическия растеж, която е относително изразена част от темпа на икономическия растеж. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчния ретензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на достатъчния ретензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна ретензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient retensisufication of the economic growth) [което е същото като **достатъчно ретензифициране на икономическия растеж*** (sufficient retensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **достатъчна ретензидефикация на икономическия растеж*** (sufficient retensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУББИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subbitensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчна субфитензификация на икономическия растеж* и *достатъчна субкотензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната битензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчния битензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчния битензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна суббитензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient subbitensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **достатъчна суббитензидефикация на икономическия растеж*** (sufficient subbitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУББИТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subbitertensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчна субинтертензификация на икономическия растеж* и *достатъчна субекстертензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната битертензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчния битертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото

намаляване на достатъчния битертензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчна суббитертензисуфикация на икономическия растеж** (sufficient subbitertensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчна суббитертензи-дефикация на икономическия растеж** (sufficient subbitertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУБЕКСТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subextensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната екстензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчния екстензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчния екстензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчна субекстензисуфикация на икономическия растеж** (sufficient subextensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчна субекстензи-дефикация на икономическия растеж** (sufficient subextensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУБЕКСТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subextertensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната екстертензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчния екстертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчния екстертензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчна субекстертензисуфикация на икономическия растеж** (sufficient subextertensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчна субекстертензи-дефикация на икономическия растеж** (sufficient subextertensidefication of the economic growth) Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУБЕКСТРАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subextratensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на вре-

мето) на *достатъчната екстратензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчния екстратензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчния екстратензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна субекстратензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient subextratensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **достатъчна субекстратензидефикация на икономическия растеж*** (sufficient subextratensidefication of the economic growth) Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУБИНТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subintertensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната интертензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчния интертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчния интертензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна субинтертензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient subintertensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **достатъчна субинтертензидефикация на икономическия растеж*** (sufficient subintertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУБКАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subcatensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната катензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчния катензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчния катензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна субкатензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient subcatensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **достатъчна субкатензидефикация на**

икономическия растеж* (sufficient subcatensification of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУБКВАЛИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subqualitensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната квалитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчния квалитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *достатъчния квалитензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна субквалитензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient subqualitensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **достатъчна субквалитензи-дефикация на икономическия растеж*** (sufficient subqualitensidefication of the economic growth) Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУБКВАНТИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subquantitensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната квантитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчния квантитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *достатъчния квантитензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна субквантитензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient subquantitensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **достатъчна субквантитензи-дефикация на икономическия растеж*** (sufficient subquantitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУБКОТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subcotensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната котензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчния котензитет на икономическия растеж*

в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчния котензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна субкотензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient subcotensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **достатъчна субкотензидефикация на икономическия растеж*** (sufficient subcotensidefication of the economic growth) Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУБКРЕАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subcreatensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчна субекстензификация на икономическия растеж* и *достатъчна субекстратензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната креатензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от побавното увеличаване на *достатъчния креатензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчния креатензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна субкреатензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient subcreatensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **достатъчна субкреатензидефикация на икономическия растеж*** (sufficient subcreatensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУБОПТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient suboptensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната оптензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от побавното увеличаване на *достатъчния оптензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчния оптензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна субоптензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient suboptensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **достатъчна субоптензидефикация на икономическия растеж*** (sufficient suboptensidefication of the economic growth) Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУБРЕТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subretensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчна субкатензификация на икономическия растеж* и *достатъчна субоптензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната ретензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчния ретензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *достатъчния ретензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчна субретензисуфикация на икономическия растеж** (sufficient subretensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчна субретензидефикация на икономическия растеж** (sufficient subretensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУБФИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subfitensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната фитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчния фитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *достатъчния фитензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчна субфитензисуфикация на икономическия растеж** (sufficient subfitensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчна субфитензидефикация на икономическия растеж** (sufficient subfitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА СУБХОМЕОТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subhomeotensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчна субквантитензификация на икономическия растеж* и *достатъчна субквалитензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната хомеотензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от

по-бавното увеличаване на *достатъчния хомеотензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчния хомеотензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна субхомеотензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient subhomeotensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **достатъчна субхомеотензидефикация на икономическия растеж*** (sufficient subhomeotensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА ФИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient fitensity of the economic growth) (*) – *фитензивност на икономическия растеж FI*, чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq FI \geq 0,5$ на някакъв фиксиран (зададен, посочен, определен) *фактор на икономическия растеж* в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва ролята на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Котензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчната фитензивност до единица, е *непреобладаващата котензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адифитензивността на икономическия растеж*, *инфитензивността на икономическия растеж* и *утвърдената фитензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчния фитензитет на икономическия растеж* $y \geq fi \geq 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчената фитензивност са *достатъчно-цялостната фитензивност на икономическия растеж*, *предимствената фитензивност на икономическия растеж*, *балансираната фитензивност на икономическия растеж*.

Форми на проявление на достатъчната фитензивност (вж. *икономическа форма*) са *достатъчната квантитензивност на икономическия растеж*, *достатъчната екстензивност на икономическия растеж*, *достатъчната катензивност на икономическия растеж*, *достатъчната интертензивност на икономическия растеж*. Разновидности на достатъчната фитензивност са още **достатъчната фитензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficient fitensity of the product economic growth), **достатъчната фи-**

.....

*тензивност на факторовия икономически растеж** (sufficient fitensity of the factor economic growth), *достатъчната фитензивност на полезностния икономически растеж** (sufficient fitensity of the utility economic growth), *достатъчната фитензивност на стойностния икономически растеж** (sufficient fitensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчна постоянна фитензивност на икономическия растеж** (sufficient constant fitensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчна променлива фитензивност на икономическия растеж** (sufficient variable fitensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчна времево-променлива фитензивност на икономическия растеж** (sufficient temporally-variable fitensity of the economic growth) и *достатъчна невремево-променлива фитензивност на икономическия растеж** (sufficient non-temporally-variable fitensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива фитензивност са (а) *достатъчната покачваща се фитензивност на икономическия растеж** (sufficient raising fitensity of the economic growth), което е *достатъчна фитензификация на икономическия растеж*, и (б) *достатъчната спадаща фитензивност на икономическия растеж** (sufficient subsiding fitensity of the economic growth), което е *достатъчна субфитензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчната постоянна и достатъчната покачваща се фитензивност образуват понятието за *достатъчна неспадаща фитензивност на икономическия растеж** (sufficient unsubsidizing fitensity of the economic growth) [което е *достатъчна несубфитензификация на икономическия растеж** (sufficient unsubfitensification of the economic growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща фитензивност образуват понятието за *достатъчна непокачваща се фитензивност на икономическия растеж** (sufficient unraising fitensity of the economic growth) [което е *достатъчна нефитензификация на икономическия растеж** (sufficient unfitensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА ФИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient fitensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната фитензивност на икономическия растеж*, която е относително

изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчния фитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на достатъчния фитензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчна фитензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficient fitensisufication of the economic growth) [което е същото като **достатъчно фитензифициране на икономическия растеж*** (sufficient fitensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **достатъчна фитензидефикация на икономическия растеж*** (sufficient fitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНА ХОМЕОТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient homeotensity of the economic growth) (*) – *хомеотензивност на икономическия растеж* $1 \geq O \geq 0,5$, която е общо понятие за *достатъчна квантитензивност на икономическия растеж* и *достатъчна квалитензивност на икономическия растеж*; хомеотензивност на икономическия растеж O , чието значение е в диапазона между единица и 0,5. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адихомеотензивността на икономическия растеж*, *инхомеотензивността на икономическия растеж* и *утвърдената хомеотензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчния хомеотензитет на икономическия растеж* $y \geq o \geq 0,5y$ и *темпа на икономическия растеж*. Съставки на достатъчената хомеотензивност са *достатъчно-цялостната хомеотензивност на икономическия растеж*, *предимствената хомеотензивност на икономическия растеж*, *балансираната хомеотензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчната хомеотензивност са **достатъчната хомеотензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficient homeotensity of the product economic growth), **достатъчната хомеотензивност на факторния икономически растеж*** (sufficient homeotensity of the factor economic growth), **достатъчната хомеотензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficient homeotensity of the utility economic growth),

достатъчната хомеотензивност на стойностния икономически растеж* (sufficient homeotensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *ползностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчна постоянна хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficient constant homeotensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчната постоянна квантитензивност и достатъчната постоянна квалитензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчна променлива хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficient variable homeotensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчната променлива квантитензивност и достатъчната променлива квалитензивност на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчна времево-променлива хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficient temporally-variable homeotensity of the economic growth) и **достатъчна невремево-променлива хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficient non-temporally-variable homeotensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчната променлива хомеотензивност са (а) **достатъчната покачваща се хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficient raising homeotensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчна покачваща се квантитензивност и достатъчна покачваща се квалитензивност на растежа), което е **достатъчна хомеотензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчната спадаща хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficient subsiding homeotensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчна спадаща квантитензивност и достатъчна спадаща квалитензивност на растежа), което е **достатъчно субхомеотензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчната постоянна и достатъчната покачваща се хомеотензивност образуват понятието за **достатъчна неспадаща хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficient unsubsidizing homeotensity of the economic growth) [което е **достатъчна несубхомеотензификация на икономическия растеж*** (sufficient unsubhomeotensification of the economic growth)], а достатъчната постоянна и достатъчната спадаща хомеотензивност образуват понятието за **достатъчна непокачваща се хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficient unraising homeotensity of the economic growth) [което е **достатъчна нехомеотензификация на икономическия растеж*** (sufficient unhomeotensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНА ХОМЕОТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient homeotensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчна квантитензификация на икономическия растеж* и *достатъчна квалитензификация на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчната хомеотензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчния хомеотензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчния хомеотензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчна хомеотензисуфикация на икономическия растеж** (sufficient homeotensisufication of the economic growth) [което е същото като *достатъчно хомеотензифициране на икономическия растеж** (sufficient homeotensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчна хомеотензидефикация на икономическия растеж** (sufficient homeotensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНИ ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПОТРЕБНОСТИ [ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]* (sufficient individual product consumer's economic needs /necessities/) – същото като *ефективни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]*.

ДОСТАТЪЧНИ ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ СПОСОБНОСТИ [ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]* (sufficient individual product producer's economic abilities) – същото като *ефективни производителски икономически способности [индивидуални продукти]*.

ДОСТАТЪЧНО БИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient bitensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно фитензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно котензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния битензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато *достатъчното битензивирание* става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна битензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната битензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на *достатъчния битензитет* в

темпа на растежа), а когато достатъчното битензивизиране става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна суббитензификация на икономическия растеж* (спадане на достатъчната битензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния битензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО БИТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient bitertensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно интертензивизиране на икономическия растеж* и *достатъчно екстертензивизиране на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния битертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното битертензивизиране става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна битертензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната битертензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния битертензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното битертензивизиране става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна суббитертензификация на икономическия растеж* (спадане на достатъчната битертензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния битертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО ЕКСТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient extensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния екстензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното екстензивизиране става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна екстензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната екстензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния екстензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното екстензивизиране става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна субекстензификация на икономическия растеж* (спадане на достатъчната екстензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния екстензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО ЕКСТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient extertensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния екстертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното екстертензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна екстертензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната екстертензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния екстертензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното екстертензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна субекстертензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната екстертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния екстертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО ЕКСТРАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient extratensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния екстратензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното екстратензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна екстратензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната екстратензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния екстратензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното екстратензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна субекстратензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната екстратензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния екстратензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО ИКОНОМИЧЕСКО УСЛОВИЕ* (sufficient economic condition) – условие за правилността на някакво *икономическо твърдение* (economic assertion) (последното същото като *икономическо съждение*) А, при изпълнението на което твърдението А със сигурност е истинно. Обикновено се употребява изразът *достатъчни икономически условия*.

ДОСТАТЪЧНО ИНТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient intertensivition of the economic growth) (*) – покачване по от-

ношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния интертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното интертензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна интертензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната интертензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния интертензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното интертензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна субинтертензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната интертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния интертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО КАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient catensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния катензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното катензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна катензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната катензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния катензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното катензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна субкатензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната катензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния катензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО КВАЛИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient qualintensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния квалитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното квалитензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна квалитензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната квалитензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния квалитензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното квалитензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на

растежа, това е *достатъчна субквалитензивфикация на икономическия растеж* (спадане на достатъчната квалитензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния квалитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО КВАНТИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient quantitensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния квантитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното квантитензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна квантитензивфикация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната квантитензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния квантитензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното квантитензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна субквантитензивфикация на икономическия растеж* (спадане на достатъчната квантитензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния квантитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО КОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient cotensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния котензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното котензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна котензивфикация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната котензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния котензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното котензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна субкотензивфикация на икономическия растеж* (спадане на достатъчната котензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния котензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО КРЕАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient creatensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно екстензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно екст-*

ратензивирание на икономическия растеж; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния креатензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното креатензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна креатензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната креатензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния креатензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното креатензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна субкреатензификация на икономическия растеж* (спадане на достатъчната креатензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния креатензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО ОПТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ*

(sufficient optensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния оптензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното оптензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна оптензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната оптензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния оптензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното оптензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна субоптензификация на икономическия растеж* (спадане на достатъчната оптензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния оптензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО ОСНОВАНИЕ (adequate /suffisient/ foundations) (**ки**) – във:
закон за достатъчното основание.

ДОСТАТЪЧНО РЕТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ*

(sufficient retensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно катензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно оптензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния ретензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономичес-*

.....

кия *растеж*. Когато достатъчното ретензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна ретензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната ретензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния ретензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното ретензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна субретензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната ретензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния ретензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУББИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subbitensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно субфитензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно субкотензивирание на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния битензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното суббитензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна суббитензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната битензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния битензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното суббитензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна битензификация на икономическия растеж* (увеличаване на *достатъчната битензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния битензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУББИТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subbitertensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно субинтертензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно субекстертензивирание на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния битертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното суббитертензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна суббитертензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната битертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния битертензитет в темпа на растежа), а когато

достатъчното суббитертензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна битертензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчната битертензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния битертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУБЕКСТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subextensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния екстензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното субекстензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна субекстензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната екстензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния екстензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното субекстензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна екстензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчната екстензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния екстензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУБЕКСТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subextertensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния екстертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното субекстертензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна субекстертензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната екстертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния екстертензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното субекстертензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна екстертензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчната екстертензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния екстертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУБЕКСТРАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subextratensivition of the economic growth) (*) – спадане

по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния екстратензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното субекстратензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна субекстратензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната екстратензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния екстратензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното субекстратензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна екстратензификация на икономическия растеж* (увеличаване на *достатъчната екстратензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния екстратензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУБИНТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subintertensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния интертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното субинтертензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна субинтертензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната интертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния интертензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното субинтертензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна интертензификация на икономическия растеж* (увеличаване на *достатъчната интертензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния интертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУБКАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subcatensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния катензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното субкатензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна субкатензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната катензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния катензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното субка-

тензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна катензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчната катензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния катензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУБКВАЛИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subqualitensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния квалитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното субквалитензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна субквалитензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната квалитензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния квалитензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното субквалитензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна квалитензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчната квалитензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния квалитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУБКВАНТИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subquantitensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния квантитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното субквантитензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна субквантитензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната квантитензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния квантитензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното субквантитензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна квантитензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчната квантитензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния квантитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУБКОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subcotensivition of the economic growth) (*) – спадане по от-

ношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния котензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното субкотензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна субкотензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната котензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния котензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното субкотензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна котензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчната котензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния котензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУБКРЕАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subcreatensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно субекстензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно субекстратензивирание на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния креатензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното субкреатензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна субкреатензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната креатензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния креатензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното субкреатензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна креатензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчната креатензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния креатензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУБОПТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient suboptensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния оптензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното субоптензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна субоптензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната*

оптензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния оптензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното субоптензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна оптензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчната оптензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния оптензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУБРЕТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subretensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно субкатензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно субоптензивирание на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния ретензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното субретензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна субретензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната ретензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния ретензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното субретензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна ретензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчната ретензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния ретензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУБФИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subfitensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния фитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното субфитензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна субфитензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната фитензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния фитензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното субфитензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна фитензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчната фитензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относи-

телния дял на достатъчния фитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО СУБХОМЕОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient subhomeotensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно субквантитензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно субквалитензивирание на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния хомеотензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното субхомеотензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна субхомеотензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната хомеотензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния хомеотензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното субхомеотензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчна хомеотензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчната хомеотензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния хомеотензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО ФИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient fitensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния фитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното фитензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна фитензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната фитензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния фитензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното фитензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна субфитензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчната фитензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния фитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО ХОМЕОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficient homeotensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно квантитензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно*

квалитензивирание на икономическия растеж; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчния хомеотензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчното хомеотензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна хомеотензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчната хомеотензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчния хомеотензитет в темпа на растежа), а когато достатъчното хомеотензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчна субхомеотензификация на икономическия растеж* (спадане на достатъчната хомеотензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчния хомеотензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-БИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-bitensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **аналитичната бинарна типология на битензивностния икономически растеж** (вж. *аналитична бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната битензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен битензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчната битензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *достатъчно-фитензивностният икономически растеж* и *достатъчно-котензивностният икономически растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-БИТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-bitertensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **битерналната типология на битертензивностния икономически растеж** (вж. *битернална типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната битертензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен битертензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на доста-

тълкувателна бипертензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *достатъчно-интертензивностният икономически растеж* и *достатъчно-екстертензивностният икономически растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЕКСТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-extensitential economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **креативната бинарна типология на екстензивностния икономически растеж** (вж. *креативна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната екстензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен екстензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчната екстензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ЕКСТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-extertensitential economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **бипертензивната типология на екстертензивностния икономически растеж** (вж. *бипертензивна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната екстертензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен екстертензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчната екстертензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ЕКСТРАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-extratensitential economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **креативната бинарна типология на екстратензивностния икономически растеж** (вж. *креативна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната екстратензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен екстратензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума

(заедно с това на достатъчната екстратензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ИНТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-intertensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **битерналната типология на интертензивността на икономическия растеж** (вж. *битернална типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната интертензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен интертензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчната интертензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-КАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-catensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **релейната бинарна типология на катензивността на икономическия растеж** (вж. *релейна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната катензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен катензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчната катензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-КВАЛИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-qualitensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **хомеостазисната бинарна типология на квалитензивността на икономическия растеж** (вж. *хомеостазисна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната квалитензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен квалитензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчната квалитензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-КВАНТИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-quantitensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **хомеостазисната бинарна типология на квантитензивността на икономическия растеж** (вж. *хомеостазисна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната квантитензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен квантитензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчната квантитензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-КОТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-cotensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **аналитичната бинарна типология на котензивността на икономическия растеж** (вж. *аналитична бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната котензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен котензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчната котензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-КРЕАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-creatensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **креативната бинарна типология на креатензивността на икономическия растеж** (вж. *креативна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната креатензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен креатензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчната креатензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са

достатъчно-екстензивностният икономически растеж и достатъчно-екстратензивностният икономически растеж.

ДОСТАТЪЧНО-ОПТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-optensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* y според **релейната бинарна типология на оптензивностния икономически растеж** (вж. *релейна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната оптензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен оптензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчната оптензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ БИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant bitensivity of the economic growth), **мажоритарен битензитет на икономическия растеж**, (*) – *битензитет на икономическия растеж* $y \geq bi > 0,5y$, който е общо понятие за *достатъчно-преобладаващ фитензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаващ котензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *инбитензитета на икономическия растеж*, *утвърдения битензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия битензитет на икономическия растеж*, *субхипергенния битензитет на икономическия растеж* и *достатъчния битензитет на икономическия растеж*. Частното между *достатъчно-преобладаващия битензитет* и *темпа на растежа* е *достатъчно-преобладаващата битензивност на икономическия растеж* $1 \geq BI > 0,5$. Съставки на *достатъчно-преобладаващия битензитет* са *достатъчно-цялостният битензитет на икономическия растеж* и *предимственият битензитет на икономическия растеж*.

Форми на проявление на *достатъчно-преобладаващия битензитет* (вж. *икономическа форма*) са *достатъчно-преобладаващият хомеотензитет на*

икономическия растеж, достатъчно-преобладаващият креатензитет на икономическия растеж, достатъчно-преобладаващият ретензитет на икономическия растеж, достатъчно-преобладаващият битертензитет на икономическия растеж. Разновидности на достатъчно-преобладаващия битензитет са още **достатъчно-преобладаващият битензитет на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-predominant bitensivity of the product economic growth), **достатъчно-преобладаващият битензитет на факторния икономически растеж*** (sufficiently-predominant bitensivity of the factor economic growth), **достатъчно-преобладаващият битензитет на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant bitensivity of the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващият битензитет на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant bitensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаващ постоянен битензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant bitensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-преобладаващия постоянен фитензитет и достатъчно-преобладаващия постоянен котензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-преобладаващ променлив битензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable bitensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-преобладаващия променлив фитензитет и достатъчно-преобладаващия променлив котензитет на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-преобладаващ времево-променлив битензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable bitensivity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаващ невремево-променлив битензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable bitensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващия променлив битензитет са (а) **достатъчно-преобладаващият покачващ се битензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising bitensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаващ покачващ се фитензитет и достатъчно-преобладаващ покачващ се котензитет на растежа), което е **достатъчно-преобладаващо битензивирание на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-преобладаващият спадащ битензитет на икономическия растеж***

(sufficiently-predominant subsiding bitensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаващ спадащ фитензитет и достатъчно-преобладаващ спадащ котензитет на растежа), което е *достатъчно-преобладаващо суббитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се битензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ неспадащ битензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubsiding bitensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо несуббитензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubbitensivition of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият спадащ битензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ непокачващ се битензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unraising bitensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо небитензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unbiteensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ БИТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant bitertensivity of the economic growth), **мажоритарен битертензитет на икономическия растеж**, (*) – *битертензитет на икономическия растеж* $y \geq k > 0,5y$, който е общо понятие за достатъчно-преобладаващ *интертензитет на икономическия растеж* и достатъчно-преобладаващ *екстертензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **битерналната типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираства*. Той е съставка на *инбитертензитета на икономическия растеж*, *утвърдения битертензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия битертензитет на икономическия растеж*, *субхипергенния битертензитет на икономическия растеж* и *достатъчния битертензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-преобладаващия битертензитет и темпа на растежа е *достатъчно-преобладаващата битертензивност на икономическия растеж* $1 \geq K > 0,5$. Съставки на достатъчно-преобладаващия битертензитет са *достатъчно-цялостният битертензитет на икономическия растеж* и *предимственият битертензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващия битертензитет са *достатъчно-преобладаващият битертензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-predominant bitertensivity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващият битертензитет на факторния икономически растеж** (sufficiently-predominant bitertensivity of the factor economic growth), *достатъчно-преобладаващият битертензитет на полезността икономически растеж** (sufficiently-predominant bitertensivity of the utility economic growth), *достатъчно-преобладаващият битертензитет на стойността икономически растеж** (sufficiently-predominant bitertensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-преобладаващ постоянен битертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant constant bitertensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-преобладаващия постоянен интертензитет и достатъчно-преобладаващия постоянен екстертензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-преобладаващ променлив битертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant variable bitertensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-преобладаващия променлив интертензитет и достатъчно-преобладаващия променлив екстертензитет на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-преобладаващ времево-променлив битертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant temporally-variable bitertensivity of the economic growth) и *достатъчно-преобладаващ невремево-променлив битертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant non-temporally-variable bitertensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващия променлив битертензитет са (а) *достатъчно-преобладаващият покачващ се битертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant raising bitertensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаващ покачващ се интертензитет и достатъчно-преобладаващ покачващ се екстертензитет на растежа), което е *достатъчно-преобладаващо битертензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-преобладаващият спадащ битертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subsiding bitertensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаващ спадащ интертензитет и достатъчно-

преобладаващ спадащ екстензитет на растежа), което е *достатъчно-преобладаващо суббитертензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се битертензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ неспадащ битертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubsidizing bitertensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо несуббитертензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubbitertensivition of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият спадащ битертензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ непокачващ се битертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unraising bitertensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо небитертензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unbitertensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ ЕКСТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant extensivity of the economic growth), **мажоритарен екстензитет на икономическия растеж, (*)** – *екстензитет на икономическия растеж е*, чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж* y и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq e > 0,5y$ на някакъв *екстензивен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Екстратензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчно-преобладаващия екстензитет до темпа на растежа y , е *недостатъчният адиекстратензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *инекстензитета на икономическия растеж*, *утвърдения екстензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия екстензитет на икономическия растеж*, *субхипергенния екстензитет на икономическия растеж* и *достатъчния екстензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-преобладаващия екстензитет и темпа на растежа е *достатъчно-преобладаващата екстензивност на икономическия растеж* $1 \geq E > 0,5$. Със-

тавки на достатъчно-преобладаващия екстензитет са *достатъчно-цялостният екстензитет на икономическия растеж* и *предимственият екстензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващия екстензитет са *достатъчно-преобладаващият екстензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-predominant extensivity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващият екстензитет на факторния икономически растеж** (sufficiently-predominant extensivity of the factor economic growth), *достатъчно-преобладаващият екстензитет на полезността икономически растеж** (sufficiently-predominant extensivity of the utility economic growth), *достатъчно-преобладаващият екстензитет на стойностния икономически растеж** (sufficiently-predominant extensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-преобладаващ постоянен екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant constant extensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-преобладаващ променлив екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant variable extensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-преобладаващ времево-променлив екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant temporally-variable extensivity of the economic growth) и *достатъчно-преобладаващ невремево-променлив екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant non-temporally-variable extensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващия променлив екстензитет са (а) *достатъчно-преобладаващият покачващ се екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant raising extensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо екстензивизиране на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-преобладаващият спадащ екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subsiding extensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо субекстензивизиране на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се екстензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ неспадащ екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubsiding

extensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо несубекстензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubextensivition of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият спадащ екстензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ непокачващ се екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unraising extensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо неекстензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unextensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ ЕКСТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant extertensivity of the economic growth), **мажоритарен екстертензитет на икономическия растеж**, (*) – *екстертензитет на икономическия растеж n* , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж y* и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq n > 0,5y$ на някакъв *външен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на външния фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Интертензитетът на икономическия растеж*, който е допълван достатъчно-преобладаващия интертензитет до темпа на растежа y , е *недостатъчният адиинтертензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **битерналната типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *инекстертензитета на икономическия растеж*, *утвърдения екстертензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия екстертензитет на икономическия растеж*, *субхипергенния екстертензитет на икономическия растеж* и *достатъчния екстертензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-преобладаващия екстертензитет и темпа на растежа е *достатъчно-преобладаващата екстертензивност на икономическия растеж* $1 \geq N > 0,5$. Съставки на достатъчно-преобладаващия екстертензитет са *достатъчно-цялостният екстертензитет на икономическия растеж* и *предимственият екстертензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващия екстертензитет са *достатъчно-преобладаващият екстертензитет на продуктивния икономически*

*растеж** (sufficiently-predominant extertensivity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващият екстертензитет на факторовия икономически растеж** (sufficiently-predominant extertensivity of the factor economic growth), *достатъчно-преобладаващият екстертензитет на полезностния икономически растеж** (sufficiently-predominant extertensivity of the utility economic growth), *достатъчно-преобладаващият екстертензитет на стойностния икономически растеж** (sufficiently-predominant extertensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-преобладаващ постоянен екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant constant extertensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-преобладаващ променлив екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant variable extertensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-преобладаващ времево-променлив екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant temporally-variable extertensivity of the economic growth) и *достатъчно-преобладаващ невремево-променлив екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant non-temporally-variable extertensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващия променлив екстертензитет са (а) *достатъчно-преобладаващият покачващ се екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant raising extertensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо екстертензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-преобладаващият спадащ екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subsiding extertensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо субекстертензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се екстертензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ неспадащ екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubsiding extertensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо несубекстертензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubextertensivition of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият спадащ екстер-

тензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ непокачващ се екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant un-raising extertensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо неекстертензивизиране на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unextertensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ ЕКСТРАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant extratensivity of the economic growth), **мажоритарен екстратензитет на икономическия растеж**, (*) – *екстратензитет на икономическия растеж h* , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж y* и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq h > 0,5y$ на някакъв *екстратензивен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на екстратензивения фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Екстензитетът на икономическия растеж*, който е допълван достатъчно-преобладаващия екстензитет до темпа на растежа y , е *недостатъчният адиекстензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *интензитета на икономическия растеж* (съкратено от *инекстратензитет на икономическия растеж*), *утвърдения екстратензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия екстратензитет на икономическия растеж*, *субхипергенния екстратензитет на икономическия растеж* и *достатъчния екстратензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-преобладаващия екстратензитет и темпа на растежа е *достатъчно-преобладаващата екстратензивност на икономическия растеж* $1 \geq H > 0,5$. Съставки на достатъчно-преобладаващия екстратензитет са *достатъчно-цялостният екстратензитет на икономическия растеж* и *предимственият екстратензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващия екстратензитет са *достатъчно-преобладаващият екстратензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-predominant extratensivity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващият екстратензитет на факторния икономически растеж** (sufficiently-predominant extratensivity of the factor economic

growth), **достатъчно-преобладаващият екстратензитет на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant extratensivity of the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващият екстратензитет на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant extratensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаващ постоянен екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant extratensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-преобладаващ променлив екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable extratensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-преобладаващ времево-променлив екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable extratensivity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаващ невремево-променлив екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable extratensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващия променлив екстратензитет са (а) **достатъчно-преобладаващият покачващ се екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising extratensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо екстратензивирание на икономическия растеж*, и (б) **достатъчно-преобладаващият спадащ екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding extratensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо субекстратензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се екстратензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ неспадащ екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsiding extratensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо несубекстратензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubextratensivitation of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият спадащ екстратензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ непокачващ се екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising extratensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-*

*преобладаващо неекстратензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unextratensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ ИНТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant intertensivity of the economic growth), **мажоритарен интертензитет на икономическия растеж, (*)** – *интертензитет на икономическия растеж m* , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж y* и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq m > 0,5y$ на *някакъв вътрешен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Екстертензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчно-преобладаващия интертензитет до темпа на растежа y , е *недостатъчният адиекстертензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **битерналната типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *реинтертензитета на икономическия растеж*, *утвърдения интертензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия интертензитет на икономическия растеж*, *субхипергенния интертензитет на икономическия растеж* и *достатъчния интертензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-преобладаващия интертензитет и темпа на растежа е *достатъчно-преобладаващата интертензивност на икономическия растеж* $1 \geq M > 0,5$. Съставки на достатъчно-преобладаващия интертензитет са *достатъчно-цялостният интертензитет на икономическия растеж* и *предимственият интертензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващия интертензитет са ***достатъчно-преобладаващият интертензитет на продуктовия икономически растеж**** (sufficiently-predominant intertensivity of the product economic growth), ***достатъчно-преобладаващият интертензитет на факторовия икономически растеж**** (sufficiently-predominant intertensivity of the factor economic growth), ***достатъчно-преобладаващият интертензитет на полезностния икономически растеж**** (sufficiently-predominant intertensivity of the utility economic growth), ***достатъчно-преобладаващият интертензитет на стойностния икономически растеж**** (sufficiently-predominant intertensivity

of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаващ постоянен интертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant intertensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-преобладаващ променлив интертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable intertensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-преобладаващ времево-променлив интертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable intertensivity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаващ невремево-променлив интертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable intertensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващия променлив интертензитет са (а) **достатъчно-преобладаващият покачващ се интертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising intertensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо интертензивирание на икономическия растеж*, и (б) **достатъчно-преобладаващият спадащ интертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding intertensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо субинтертензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се интертензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ неспадащ интертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsidying intertensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо несубинтертензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubintertensivitation of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият спадащ интертензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ непокачващ се интертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising intertensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо неинтертензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unintertensivitation of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ КАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant catensivity of the economic growth), **мажоритарен катензитет на икономическия растеж**, (*) – *катензитет на икономическия растеж i* , чието значение е в диапазона между темпа на икономическия растеж y и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq i > 0,5y$ на някакъв идентифициран фактор на икономическия растеж в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. *Оптензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчно-преобладаващия катензитет до темпа на растежа y , е *недостатъчният адиооптензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *инкатензитета на икономическия растеж*, *утвърдения катензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия катензитет на икономическия растеж*, *субхипергенния катензитет на икономическия растеж* и *достатъчния катензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-преобладаващия катензитет и темпа на растежа е *достатъчно-преобладаващата катензивност на икономическия растеж* $1 \geq I > 0,5$. Съставки на достатъчно-преобладаващия катензитет са *достатъчно-цялостният катензитет на икономическия растеж* и *предимственият катензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващия катензитет са **достатъчно-преобладаващият катензитет на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-predominant catensivity of the product economic growth), **достатъчно-преобладаващият катензитет на факторовия икономически растеж*** (sufficiently-predominant catensivity of the factor economic growth), **достатъчно-преобладаващият катензитет на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant catensivity of the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващият катензитет на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant catensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаващ постоянен катензитет на икономическия растеж*** (suffi-

ciently-predominant constant catensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-преобладаващ променлив катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant variable catensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-преобладаващ времево-променлив катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant temporally-variable catensivity of the economic growth) и *достатъчно-преобладаващ невремево-променлив катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant non-temporally-variable catensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващия променлив катензитет са (а) *достатъчно-преобладаващият покачващ се катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant raising catensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо катензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-преобладаващият спадащ катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subsiding catensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо субкатензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се катензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ неспадащ катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubsiding catensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо несубкатензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubcatensivition of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият спадащ катензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ непокачващ се катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unraising catensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо некатензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant uncatensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ КВАЛИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant qualitensivity of the economic growth), **мажоритарен квалитензитет на икономическия растеж, (*)** – *квалитензитет на икономическия растеж* r , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж* y и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq r > 0,5y$ на някакъв *качествен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на качествения фактор при осъществяването на *икономическия*

растеж. Квантитензитетът на икономическия растеж, който е допълван достатъчно-преобладаващия квантитензитет до темпа на растежа u , е *недостатъчният адиквантитензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *инквалитензитета на икономическия растеж*, *утвърдения квалитензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия квалитензитет на икономическия растеж*, *субхипергенния квалитензитет на икономическия растеж* и *достатъчния квалитензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-преобладаващия квалитензитет и темпа на растежа е *достатъчно-преобладаващата квалитензивност на икономическия растеж* $1 \geq R > 0,5$. Съставки на достатъчно-преобладаващия квалитензитет са *достатъчно-цялостният квалитензитет на икономическия растеж* и *предимственият квалитензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващия квалитензитет са *достатъчно-преобладаващият квалитензитет на продуктовия икономически растеж** (sufficiently-predominant qualitenzivity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващият квалитензитет на факторовия икономически растеж** (sufficiently-predominant qualitenzivity of the factor economic growth), *достатъчно-преобладаващият квалитензитет на полезностния икономически растеж** (sufficiently-predominant qualitenzivity of the utility economic growth), *достатъчно-преобладаващият квалитензитет на стойностния икономически растеж** (sufficiently-predominant qualitenzivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата *подвижност* се разграничават *достатъчно-преобладаващ постоянен квалитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant constant qualitenzivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-преобладаващ променлив квалитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant variable qualitenzivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-преобладаващ времево-променлив квалитензитет на икономическия растеж** (suffi-

ciently-predominant temporally-variable qualintensivity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаващ невремево-променлив квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable qualintensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващия променлив квалитензитет са (а) **достатъчно-преобладаващият покачващ се квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising qualintensivity of the economic growth), което е **достатъчно-преобладаващо квалитензивирание на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-преобладаващият спадащ квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding qualintensivity of the economic growth), което е **достатъчно-преобладаващо субквалитензивирание на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се квалитензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ неспадащ квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsiding qualintensivity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаващо несубквалитензивирание на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubqualintensivition of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият спадащ квалитензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ непокачващ се квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising qualintensivity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаващо неквалитензивирание на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unqualintensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ КВАНТИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant quantintensivity of the economic growth), **мажоритарен квантитензитет на икономическия растеж**, (*) – **квантитензитет на икономическия растеж q** , чието значение е в диапазона между **темпа на икономическия растеж y** и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq q > 0,5y$ на някакъв **количествен фактор на икономическия растеж** в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на **икономическия растеж**. **Квалитензитетът на икономическия растеж**, който допълва достатъчно-преобладаващия квантитензитет до темпа на растежа y , е **недостатъчният адиквалитензитет на икономическия растеж**. Разновидност е на **тензитета на икономическия растеж** съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. **тензитет на икономическия**

растеж). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *инквантитензитета на икономическия растеж*, *утвърдения квантитензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия квантитензитет на икономическия растеж*, *субхипергенния квантитензитет на икономическия растеж* и *достатъчния квантитензитет на икономическия растеж*. Частното между *достатъчно-преобладаващия квантитензитет* и *темпа на растежа* е *достатъчно-преобладаващата квантитензивност на икономическия растеж* $1 \geq Q > 0,5$. Съставки на *достатъчно-преобладаващия квантитензитет* са *достатъчно-цялостният квантитензитет на икономическия растеж* и *предимственият квантитензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на *достатъчно-преобладаващия квантитензитет* са *достатъчно-преобладаващият квантитензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-predominant quantitensivity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващият квантитензитет на факторния икономически растеж** (sufficiently-predominant quantitensivity of the factor economic growth), *достатъчно-преобладаващият квантитензитет на полезностния икономически растеж** (sufficiently-predominant quantitensivity of the utility economic growth), *достатъчно-преобладаващият квантитензитет на стойностния икономически растеж** (sufficiently-predominant quantitensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават *достатъчно-преобладаващ постоянен квантитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant constant quantitensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-преобладаващ променлив квантитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant variable quantitensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-преобладаващ времево-променлив квантитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant temporally-variable quantitensivity of the economic growth) и *достатъчно-преобладаващ невремево-променлив квантитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant non-temporally-variable quantitensivity of the economic growth)]. Разновидности на *достатъчно-преобладаващия променлив квантитензитет* са (а) *достатъчно-*

*преобладаващият покачващ се квантитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant raising quantitensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо квантитензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-преобладаващият спадащ квантитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subsiding quantitensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо субквантитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се квантитензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ неспадащ квантитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubsiding quantitensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо несубквантитензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubquantitensivition of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият спадащ квантитензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ непокачващ се квантитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unraising quantitensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо неквантитензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unquantitensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ КОТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant cotensivity of the economic growth), **мажоритарен котензитет на икономическия растеж**, (*) – *котензитет на икономическия растеж* co , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж* y и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq co > 0,5y$ на някакъв допълващ (към това на *фитензитета на икономическия растеж*) в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на допълващия фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Фитензитетът на икономическия растеж*, който е допълван достатъчно-преобладаващия *фитензитет* до темпа на растежа y , е *недостатъчният адифитензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *инкотензитета на икономическия растеж*, *утвърдения котензи-*

тет на икономическия растеж, преобладаващия котензитет на икономическия растеж, субхипергенния котензитет на икономическия растеж и достатъчния котензитет на икономическия растеж. Частното между достатъчно-преобладаващия котензитет и темпа на растежа е достатъчно-преобладаващата котензивност на икономическия растеж $1 \geq CO > 0,5$. Съставки на достатъчно-преобладаващия котензитет са достатъчно-цялостният котензитет на икономическия растеж и предимственият котензитет на икономическия растеж.

Форми на проявление на достатъчно-преобладаващия котензитет (вж. икономическа форма) са достатъчно-преобладаващият квалитензитет на икономическия растеж, достатъчно-преобладаващият екстратензитет на икономическия растеж, достатъчно-преобладаващият оптензитет на икономическия растеж, достатъчно-преобладаващият екстертензитет на икономическия растеж. Разновидности на достатъчно-преобладаващия котензитет са още **достатъчно-преобладаващият котензитет на продуктовия икономически растеж*** (sufficiently-predominant cotensivity of the product economic growth), **достатъчно-преобладаващият котензитет на факторовия икономически растеж*** (sufficiently-predominant cotensivity of the factor economic growth), **достатъчно-преобладаващият котензитет на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant cotensivity of the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващият котензитет на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant cotensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаващ постоянен котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant cotensivity of the economic growth) (който е понятие на стационарния икономически растеж) и **достатъчно-преобладаващ променлив котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable cotensivity of the economic growth) (който е понятие на нестационарния икономически растеж) [в т.ч. **достатъчно-преобладаващ времево-променлив котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable cotensivity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаващ невремево-променлив котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable cotensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващия променлив

котензитет са (а) **достатъчно-преобладаващият покачващ се котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising cotensivity of the economic growth), което е **достатъчно-преобладаващо котензивирание на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-преобладаващият спадащ котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding cotensivity of the economic growth), което е **достатъчно-преобладаващо субкотензивирание на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се котензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ неспадащ котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsiding cotensivity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаващо не-субкотензивирание на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubcotensivition of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият спадащ котензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ непокачващ се котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising cotensivity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаващо некотензивирание на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant uncotensivition of the economic growth)]].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ КРЕАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant creatensivity of the economic growth), **мажоритарен креатензитет на икономическия растеж**, (*) – **креатензитет на икономическия растеж** $y \geq d > 0,5y$, който е общо понятие за **достатъчно-преобладаващ екстензитет на икономическия растеж** и **достатъчно-преобладаващ екстратензитет на икономическия растеж**. Разновидност е на **тензитета на икономическия растеж** съобразно с **креативната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. **тензитет на икономическия растеж**). Установява се и се изследва с помощта на **степенната динамична ингредиентна икономическа функция**, в частност – на **степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста**. Той е съставка на **инкреатензитета на икономическия растеж**, **утвърдения креатензитет на икономическия растеж**, **преобладаващия креатензитет на икономическия растеж**, **субхипергенния креатензитет на икономическия растеж** и **достатъчния креатензитет на икономическия растеж**. Частното между достатъчно-преобладаващия креатензитет и темпа на растежа е **достатъчно-преобладаващата креатензивност на икономическия**

растеж $1 \geq D > 0,5$. Съставки на достатъчно-преобладаващия креатензитет са *достатъчно-цялостният креатензитет на икономическия растеж* и *предимственият креатензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващия креатензитет са *достатъчно-преобладаващият креатензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-predominant creatensivity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващият креатензитет на факторния икономически растеж** (sufficiently-predominant creatensivity of the factor economic growth), *достатъчно-преобладаващият креатензитет на полезностния икономически растеж** (sufficiently-predominant creatensivity of the utility economic growth), *достатъчно-преобладаващият креатензитет на стойностния икономически растеж** (sufficiently-predominant creatensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-преобладаващ постоянен креатензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant constant creatensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-преобладаващия постоянен екстензитет и достатъчно-преобладаващия постоянен екстратензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-преобладаващ променлив креатензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant variable creatensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-преобладаващия променлив екстензитет и достатъчно-преобладаващия променлив екстратензитет на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-преобладаващ времево-променлив креатензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant temporally-variable creatensivity of the economic growth) и *достатъчно-преобладаващ невремево-променлив креатензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant non-temporally-variable creatensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващия променлив креатензитет са (а) *достатъчно-преобладаващият покачващ се креатензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant raising creatensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаващ покачващ се екстензитет и достатъчно-преобладаващ покачващ се екстратензитет на растежа), което е *достатъчно-преобладаващо креатензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-преобладаващият спадащ креатензитет на*

икономическия растеж* (sufficiently-predominant subsidizing creatensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаващ спадащ екстензитет и достатъчно-преобладаващ спадащ екстратензитет на растежа), което е *достатъчно-преобладаващо субкреатензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се креатензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ неспадащ креатензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsidizing creatensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо несубкреатензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubcreatensivition of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият спадащ креатензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ непокачващ се креатензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising creatensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо некреатензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant uncreatensivition of the economic growth)]].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ ОПТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant optensivity of the economic growth), **мажоритарен оптензитет на икономическия растеж**, (*) – *оптензитет на икономическия растеж a* , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж y* и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq a > 0,5y$ на някакъв *неидентифициран фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на неидентифицирания фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Катензитетът на икономическия растеж*, който е допълван достатъчно-преобладаващия катензитет до темпа на растежа y , е *недостатъчният адикатензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитетата на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензитетата на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *иноптензитетата на икономическия растеж*, *утвърдения оптензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия оптензитет на икономическия растеж*, *субхипергенния оптензитет на икономическия растеж* и *достатъчния оптензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-

преобладаващия оптензитет и темпа на растежа е *достатъчно-преобладаващата оптензивност на икономическия растеж* $1 \geq A > 0,5$. Съставки на достатъчно-преобладаващия оптензитет са *достатъчно-цялостният оптензитет на икономическия растеж* и *предимственият оптензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващия оптензитет са *достатъчно-преобладаващият оптензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-predominant optensivity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващият оптензитет на факторния икономически растеж** (sufficiently-predominant optensivity of the factor economic growth), *достатъчно-преобладаващият оптензитет на полезностния икономически растеж** (sufficiently-predominant optensivity of the utility economic growth), *достатъчно-преобладаващият оптензитет на стойностния икономически растеж** (sufficiently-predominant optensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-преобладаващ постоянен оптензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant constant optensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-преобладаващ променлив оптензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant variable optensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-преобладаващ времево-променлив оптензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant temporally-variable optensivity of the economic growth) и *достатъчно-преобладаващ невремево-променлив оптензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant non-temporally-variable optensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващия променлив оптензитет са (а) *достатъчно-преобладаващият покачващ се оптензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant raising optensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо оптензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-преобладаващият спадащ оптензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subsiding optensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо субоптензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се оптензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ неспадащ оп-*

*тензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubsidizing optensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо несубоптензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsuboptensivition of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият спадащ оптензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ непокачващ се оптензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unraising optensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо неоптензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unoptensivition of the economic growth)]].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ РЕТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant retensivity of the economic growth), **мажоритарен ретензитет на икономическия растеж, (*)** – *ретензитет на икономическия растеж* $y \geq j > 0,5y$, който е общо понятие за *достатъчно-преобладаващ катензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаващ оптензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *инретензитета на икономическия растеж*, *утвърдения ретензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия ретензитет на икономическия растеж*, *субхипергенния ретензитет на икономическия растеж* и *достатъчния ретензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-преобладаващия ретензитет и темпа на растежа е *достатъчно-преобладаващата ретензивност на икономическия растеж* $1 \geq J > 0,5$. Съставки на достатъчно-преобладаващия ретензитет са *достатъчно-цялостният ретензитет на икономическия растеж* и *предимственият ретензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващия ретензитет са *достатъчно-преобладаващият ретензитет на продуктовия икономически растеж** (sufficiently-predominant retensivity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващият ретензитет на факторовия икономически растеж** (sufficiently-predominant retensivity of the factor economic growth), *достатъчно-преобладаващият ретензитет на полезностния икономически растеж**

(sufficiently-predominant retensivity of the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващият ретензитет на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant retensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаващ постоянен ретензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant retensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-преобладаващия постоянен катензитет и достатъчно-преобладаващия постоянен оптензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-преобладаващ променлив ретензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable retensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-преобладаващия променлив катензитет и достатъчно-преобладаващия променлив оптензитет на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-преобладаващ времево-променлив ретензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable retensivity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаващ невремево-променлив ретензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable retensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващия променлив ретензитет са (а) **достатъчно-преобладаващият покачващ се ретензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising retensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаващ покачващ се катензитет и достатъчно-преобладаващ покачващ се оптензитет на растежа), което е **достатъчно-преобладаващо ретензивирание на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-преобладаващият спадащ ретензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding retensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаващ спадащ катензитет и достатъчно-преобладаващ спадащ оптензитет на растежа), което е **достатъчно-преобладаващо субретензивирание на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се ретензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ неспадащ ретензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsiding retensivity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаващо несубретензивирание на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubretensivitation of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият посто-

янен и достатъчно-преобладаващият спадащ ретензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ непокачващ се ретензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising retensivity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаващо неретензивирание на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unretensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ ФИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant fitensivity of the economic growth), **мажоритарен фитензитет на икономическия растеж, (*)** – *фитензитет на икономическия растеж f_i* , чието значение е в диапазона между *темпа на икономическия растеж y* и неговата половина; абсолютно изразено участие $y \geq f_i > 0,5y$ на някакъв фиксиран (зададен, посочен, определен) *фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Котензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчно-преобладаващия фитензитет до темпа на растежа y , е *недостатъчният адикотензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *инфитензитета на икономическия растеж*, *утвърдения фитензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия фитензитет на икономическия растеж*, *субхипергенния фитензитет на икономическия растеж* и *достатъчния фитензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-преобладаващия фитензитет и темпа на растежа е *достатъчно-преобладаващата фитензивност на икономическия растеж* $1 \geq FI > 0,5$. Съставки на достатъчно-преобладаващия фитензитет са *достатъчно-цялостният фитензитет на икономическия растеж* и *предимственият фитензитет на икономическия растеж*.

Форми на проявление на достатъчно-преобладаващия фитензитет (вж. *икономическа форма*) са *достатъчно-преобладаващият квантитензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-преобладаващият екстензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-преобладаващият катензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-преобладаващият интертензитет на икономи-*

ческия растеж. Разновидности на достатъчно-преобладаващия фитензитет са още *достатъчно-преобладаващият фитензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-predominant fitensivity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващият фитензитет на факторния икономически растеж** (sufficiently-predominant fitensivity of the factor economic growth), *достатъчно-преобладаващият фитензитет на полезностния икономически растеж** (sufficiently-predominant fitensivity of the utility economic growth), *достатъчно-преобладаващият фитензитет на стойностния икономически растеж** (sufficiently-predominant fitensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-преобладаващ постоянен фитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant constant fitensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-преобладаващ променлив фитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant variable fitensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-преобладаващ времево-променлив фитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant temporally-variable fitensivity of the economic growth) и *достатъчно-преобладаващ невремево-променлив фитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant non-temporally-variable fitensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващия променлив фитензитет са (а) *достатъчно-преобладаващият покачващ се фитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant raising fitensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо фитензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-преобладаващият спадащ фитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subsiding fitensivity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаващо субфитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се фитензитет образуват понятието за *достатъчно-преобладаващ неспадащ фитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubsiding fitensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо несубфитензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubfitensivitation of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият посто-

янен и достатъчно-преобладаващият спадащ фитензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ непокачващ се фитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising fitensivity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаващо нефитензивирание на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unfitensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩ ХОМЕОТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant homeotensivity of the economic growth), **мажоритарен хомеотензитет на икономическия растеж, (*)** – *хомеотензитет на икономическия растеж* $y \geq o > 0,5y$, който е общо понятие за *достатъчно-преобладаващ квантитензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаващ квалитензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *инхомеотензитета на икономическия растеж*, *утвърдения хомеотензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия хомеотензитет на икономическия растеж*, *субхипергенния хомеотензитет на икономическия растеж* и *достатъчния хомеотензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-преобладаващия хомеотензитет и темпа на растежа е *достатъчно-преобладаващата хомеотензивност на икономическия растеж* $1 \geq O > 0,5$. Съставки на достатъчно-преобладаващия хомеотензитет са *достатъчно-цялостният хомеотензитет на икономическия растеж* и *предимственият хомеотензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващия хомеотензитет са **достатъчно-преобладаващият хомеотензитет на продуктовия икономически растеж*** (sufficiently-predominant homeotensivity of the product economic growth), **достатъчно-преобладаващият хомеотензитет на факторовия икономически растеж*** (sufficiently-predominant homeotensivity of the factor economic growth), **достатъчно-преобладаващият хомеотензитет на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant homeotensivity of the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващият хомеотензитет на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant homeotensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*,

факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаващ постоянен хомеотензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant homeotensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-преобладаващия постоянен квантитензитет и достатъчно-преобладаващия постоянен квалитензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-преобладаващ променлив хомеотензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable homeotensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-преобладаващия променлив квантитензитет и достатъчно-преобладаващия променлив квалитензитет на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-преобладаващ времево-променлив хомеотензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable homeotensivity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаващ невремево-променлив хомеотензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable homeotensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващия променлив хомеотензитет са (а) **достатъчно-преобладаващият покачващ се хомеотензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising homeotensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаващ покачващ се квантитензитет и достатъчно-преобладаващ покачващ се квалитензитет на растежа), което е *достатъчно-преобладаващо хомеотензивирание на икономическия растеж*, и (б) **достатъчно-преобладаващият спадащ хомеотензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding homeotensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаващ спадащ квантитензитет и достатъчно-преобладаващ спадащ квалитензитет на растежа), което е *достатъчно-преобладаващо субхомеотензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият покачващ се хомеотензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ неспадащ хомеотензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsiding homeotensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо несубхомеотензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubhomeotensivition of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващият постоянен и достатъчно-преобладаващият спадащ хомеотензитет образуват понятието за **достатъчно-преобладаващ непокачващ се**

*хомеотензитет на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unraising homeotensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаващо нехомеотензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unhomeotensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА БИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant bitensity of the economic growth), **мажоритарна битензивност на икономическия растеж**, (*) – *битензивност на икономическия растеж* $1 \geq BI > 0,5$, която е общо понятие за *достатъчно-преобладаваща фитензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаваща котензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *инбитензивността на икономическия растеж*, *утвърдената битензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата битензивност на икономическия растеж*, *субхипергенната битензивност на икономическия растеж* и *достатъчната битензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-преобладаващия битензитет на икономическия растеж* $y \geq bi > 0,5y$ и *темпа на икономическия растеж* y . Съставки на *достатъчно-преобладаващата битензивност* са *достатъчно-цялостната битензивност на икономическия растеж* и *предимствената битензивност на икономическия растеж*.

Форми на проявление на *достатъчно-преобладаващата битензивност* (вж. *икономическа форма*) са *достатъчно-преобладаващата хомеотензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-преобладаващата креатензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-преобладаващата ретензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-преобладаващата битертензивност на икономическия растеж*. Разновидности на *достатъчно-преобладаващата битензивност* са още *достатъчно-преобладаващата битензивност на продуктовия икономически растеж** (sufficiently-predominant bitensity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващата битензивност на факторовия икономически растеж** (sufficiently-predominant bitensity of the factor economic growth), *достатъчно-преобладаващата битензивност на полезностния икономически растеж** (sufficiently-predominant bitensity of

the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващата битензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant bitensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаваща постоянна битензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant bitensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-преобладаващата постоянна фитензивност и достатъчно-преобладаващата постоянна котензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-преобладаваща променлива битензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable bitensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-преобладаващата променлива фитензивност и достатъчно-преобладаващата променлива котензивност на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-преобладаваща времево-променлива битензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable bitensity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаваща невремево-променлива битензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable bitensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива битензивност са (а) **достатъчно-преобладаващата покачваща се битензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising bitensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаваща покачваща се фитензивност и достатъчно-преобладаваща покачваща се котензивност на растежа), което е **достатъчно-преобладаваща битензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-преобладаващата спадаща битензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding bitensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаваща спадаща фитензивност и достатъчно-преобладаваща спадаща котензивност на растежа), което е **достатъчно-преобладаваща суббитензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се битензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща неспадаща битензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsiding bitensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща несуббитензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubbitensification of the economic

growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща битензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща непокачваща се битензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising bitensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща небитензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unbitensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА БИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant bitensification of the economic growth) (*) – общо понятие за **достатъчно-преобладаваща фитензификация на икономическия растеж** и **достатъчно-преобладаваща котензификация на икономическия растеж**; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **достатъчно-преобладаващата битензивност на икономическия растеж**, която е относително изразена част от **темпа на икономическия растеж**. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на **достатъчно-преобладаващия битензитет на икономическия растеж** в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на **достатъчно-преобладаващия битензитет** в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчно-преобладаваща битензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant bitensisufication of the economic growth) [което е също като **достатъчно-преобладаващо битензифициране на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant bitensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **достатъчно-преобладаваща битензидефикация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant bitensidefication of the economic growth). Вж. **тензивност на икономическия растеж**.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА БИТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant bitertensity of the economic growth), **мажоритарна битертензивност на икономическия растеж**, (*) – **битертензивност на икономическия растеж** $1 \geq K > 0,5$, която е общо понятие за **достатъчно-преобладаваща интертензивност на икономическия растеж** и **достатъчно-преобладаваща екстертензивност на икономическия растеж**. Разновидност е на **тензивността на икономическия растеж** съобразно с **битерналната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. **тензивност на икономическия растеж**). Установява се и се изследва с помощта на **степенната динамична ингредиентна икономичес-**

ка функция, в частност – на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста. Съставка е на инбитертензивността на икономическия растеж, утвърдената битертензивност на икономическия растеж, преобладаващата битертензивност на икономическия растеж, субхипергенната битертензивност на икономическия растеж и достатъчната битертензивност на икономическия растеж. Тя е частното между достатъчно-преобладаващия битертензитет на икономическия растеж $y \geq k > 0,5y$ и темпа на икономическия растеж y . Съставки на достатъчно-преобладаващата битертензивност са достатъчно-цялостната битертензивност на икономическия растеж и предимствената битертензивност на икономическия растеж.

Разновидности на достатъчно-преобладаващата битертензивност са **достатъчно-преобладаващата битертензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-predominant bitertensity of the product economic growth), **достатъчно-преобладаващата битертензивност на факторния икономически растеж*** (sufficiently-predominant bitertensity of the factor economic growth), **достатъчно-преобладаващата битертензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant bitertensity of the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващата битертензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant bitertensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаваща постоянна битертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant bitertensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-преобладаващата постоянна интертензивност и достатъчно-преобладаващата постоянна екстертензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-преобладаваща променлива битертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable bitertensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-преобладаващата променлива интертензивност и достатъчно-преобладаващата променлива екстертензивност на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-преобладаваща времево-променлива битертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable bitertensity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаваща невремево-променлива битертензивност на**

икономическия растеж* (sufficiently-predominant non-temporally-variable bitertensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива битертензивност са (а) **достатъчно-преобладаващата покачваща се битертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising bitertensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаваща покачваща се интертензивност и достатъчно-преобладаваща покачваща се екстертензивност на растежа), което е **достатъчно-преобладаваща битертензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-преобладаващата спадаща битертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding bitertensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаваща спадаща интертензивност и достатъчно-преобладаваща спадаща екстертензивност на растежа), което е **достатъчно-преобладаваща суббитертензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се битертензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща неспадаща битертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsiding bitertensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща несуббитертензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubbitertensification of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща битертензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща непокачваща се битертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising bitertensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща небитертензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unbitertensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА БИТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant bitertensification of the economic growth) (*) – общо понятие за **достатъчно-преобладаваща интертензификация на икономическия растеж** и **достатъчно-преобладаваща екстертензификация на икономическия растеж**; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **достатъчно-преобладаващата битертензивност на икономическия растеж**, която е относително изразена част от **темпа на икономическия растеж**. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на **достатъчно-преобладаващия битертензитет на икономическия растеж** в сравнение с увеличаването на темпа на растежа,

респ. (б) от по-бавното намаляване на достатъчно-преобладаващия битертензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчно-преобладаваща битертензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant bitertensisufication of the economic growth) [което е същото като **достатъчно-преобладаващо битертензифициране на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant bitertensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **достатъчно-преобладаваща битертензидефикация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant bitertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА ЕКСТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant extensity of the economic growth), **мажоритарна екстензивност на икономическия растеж**, (*) – *екстензивност на икономическия растеж E* , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq E > 0,5$ на някакъв *екстензивен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Екстрастензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчно-преобладаващата екстензивност до единица, е *недостатъчната адиекстрастензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираства*. Съставка е на *инекстензивността на икономическия растеж*, *утвърдената екстензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата екстензивност на икономическия растеж*, *субхипергенната екстензивност на икономическия растеж* и *достатъчната екстензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-преобладаващия екстензитет на икономическия растеж* $y \geq e > 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчно-преобладаващата екстензивност са *достатъчно-цялостната екстензивност на икономическия растеж* и *предимствената екстензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващата екстензивност са **достатъчно-преобладаващата екстензивност на продуктивния икономически**

*растеж** (sufficiently-predominant extensity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващата екстензивност на факторовия икономически растеж** (sufficiently-predominant extensity of the factor economic growth), *достатъчно-преобладаващата екстензивност на полезностния икономически растеж** (sufficiently-predominant extensity of the utility economic growth), *достатъчно-преобладаващата екстензивност на стойностния икономически растеж** (sufficiently-predominant extensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-преобладаваща постоянна екстензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant constant extensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-преобладаваща променлива екстензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant variable extensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-преобладаваща времево-променлива екстензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant temporally-variable extensity of the economic growth) и *достатъчно-преобладаваща невремево-променлива екстензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant non-temporally-variable extensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива екстензивност са (а) *достатъчно-преобладаващата покачваща се екстензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant raising extensity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаваща екстензификация на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-преобладаващата спадаща екстензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subsiding extensity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаваща субекстензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се екстензивност образуват понятието за *достатъчно-преобладаваща неспадаща екстензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubsidying extensity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаваща несубекстензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubextensification of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща екстензивност образуват понятието за *достатъчно-преобладаваща не-*

покачваща се екстензивност на икономическия растеж* (sufficiently-predominant unraising extensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща неекстензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unextensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА ЕКСТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant extensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **достатъчно-преобладаващата екстензивност на икономическия растеж**, която е относително изразена част от **темпа на икономическия растеж**. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на **достатъчно-преобладаващия екстензитет на икономическия растеж** в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на **достатъчно-преобладаващия екстензитет** в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчно-преобладаваща екстензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant extensisufication of the economic growth) [което е същото като **достатъчно-преобладаващо екстензифициране на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant extensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **достатъчно-преобладаваща екстензидефикация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant extensidefication of the economic growth). Вж. **тензивност на икономическия растеж**.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА ЕКСТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant extertensity of the economic growth), **мажоритарна екстертензивност на икономическия растеж**, (*) – **екстертензивност на икономическия растеж** N , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq N > 0,5$ на някакъв **външен фактор на икономическия растеж** в неговия темп y (вж. **темп на икономическия растеж**), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на **икономическия растеж**. **Интертензивността на икономическия растеж**, която е допълвана **достатъчно-преобладаващата интертензивност** до единица, е **недостатъчната адиинтертензивност на икономическия растеж**. Разновидност е на **тензивността на икономическия растеж** съобразно с **битерналната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. **тензивност на икономическия растеж**). Установява се и се изследва с помощта на **степенната динамична**

ингредиентна икономическа функция, в частност – на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста. Съставка е на инекстертензивността на икономическия растеж, утвърдената екстертензивност на икономическия растеж, преобладаващата екстертензивност на икономическия растеж, субхипергенната екстертензивност на икономическия растеж и достатъчната екстертензивност на икономическия растеж. Тя е частното между достатъчно-преобладаващия екстертензитет на икономическия растеж $y \geq n > 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчно-преобладаващата екстертензивност са достатъчно-цялостната екстертензивност на икономическия растеж и предимствената екстертензивност на икономическия растеж.

Разновидности на достатъчно-преобладаващата екстертензивност са **достатъчно-преобладаващата екстертензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-predominant extertensity of the product economic growth), **достатъчно-преобладаващата екстертензивност на факторния икономически растеж*** (sufficiently-predominant extertensity of the factor economic growth), **достатъчно-преобладаващата екстертензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant extertensity of the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващата екстертензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant extertensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаваща постоянна екстертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant extertensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-преобладаваща променлива екстертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable extertensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-преобладаваща времево-променлива екстертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable extertensity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаваща невремево-променлива екстертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable extertensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива екстертензивност са (а) **достатъчно-преобладаващата покачваща се екстертензивност на икономическия рас-**

теж* (sufficiently-predominant raising extertensity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаваща екстертензификация на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-преобладаващата спадаща екстертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subsiding extertensity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаваща субекстертензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се екстертензивност образуват понятието за *достатъчно-преобладаваща неспадаща екстертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubsiding extertensity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаваща несубекстертензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubextertensification of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща екстертензивност образуват понятието за *достатъчно-преобладаваща непокачваща се екстертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unraising extertensity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаваща неекстертензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unextertensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА ЕКСТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant extertensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата екстертензивност на икономическия растеж*, който е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчно-преобладаващия екстертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчно-преобладаващия екстертензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща екстертензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant extertensification of the economic growth) [което е същото като *достатъчно-преобладаващо екстертензифициране на икономическия растеж** (sufficiently-predominant extertensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща екстертензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant extertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА ЕКСТРАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant extratensity of the economic growth), **мажоритарна екстратензивност на икономическия растеж**, (*) – *екстратензивност на икономическия растеж H* , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq H > 0,5$ на някакъв *екстратензивен фактор на икономическия растеж*) в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Екстензивността на икономическия растеж*, която е допълвана достатъчно-преобладаващата екстензивност до единица, е *недостатъчната адиекстензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *интензивността на икономическия растеж* (съкратено от *инекстратензивност на икономическия растеж*), *утвърдената екстратензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата екстратензивност на икономическия растеж*, *субхипергенната екстратензивност на икономическия растеж* и *достатъчната екстратензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-преобладаващия екстратензивитет на икономическия растеж* $y \geq h > 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчно-преобладаващата екстратензивност са *достатъчно-цялостната екстратензивност на икономическия растеж* и *предимствената екстратензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващата екстратензивност са **достатъчно-преобладаващата екстратензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-predominant extratensity of the product economic growth), **достатъчно-преобладаващата екстратензивност на факторния икономически растеж*** (sufficiently-predominant extratensity of the factor economic growth), **достатъчно-преобладаващата екстратензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant extratensity of the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващата екстратензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant extratensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*,

факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаваща постоянна екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant extratensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-преобладаваща променлива екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable extratensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-преобладаваща времево-променлива екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable extratensity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаваща невремево-променлива екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable extratensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива екстратензивност са (а) **достатъчно-преобладаващата покачваща се екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising extratensity of the economic growth), което е **достатъчно-преобладаваща екстратензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-преобладаващата спадаща екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding extratensity of the economic growth), което е **достатъчно-преобладаваща субекстратензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се екстратензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща неспадаща екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsiding extratensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща несубекстратензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubextratensification of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща екстратензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща непокачваща се екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising extratensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща неекстратензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unextratensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА ЕКСТРАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant extratensification of

the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата екстратензивност на икономическия растеж*, който е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчно-преобладаващия екстратензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчно-преобладаващия екстратензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща екстратензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant extratensisufication of the economic growth) [което е същото като *достатъчно-преобладаващо екстратензифициране на икономическия растеж** (sufficiently-predominant extratensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща екстратензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant extratensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА ИНТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant intertensity of the economic growth), **мажоритарна интертензивност на икономическия растеж**, (*) – *интертензивност на икономическия растеж M* , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq M > 0,5$ на някакъв *вътрешен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Екстертензивността на икономическия растеж*, която допълва *достатъчно-преобладаващата интертензивност* до единица, е *недостатъчната адиекстертензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **битерналната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *реинтертензивността на икономическия растеж*, *утвърдената интертензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата интертензивност на икономическия растеж*, *субхипергенната интертензивност на икономическия растеж* и *достатъчната интертензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-преобладаващия интертензитет на икономи-*

.....

ческия растеж $y \geq t > 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчно-преобладаващата интертензивност са *достатъчно-цялостната интертензивност на икономическия растеж* и *предимствената интертензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващата интертензивност са *достатъчно-преобладаващата интертензивност на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-predominant intertensity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващата интертензивност на факторния икономически растеж** (sufficiently-predominant intertensity of the factor economic growth), *достатъчно-преобладаващата интертензивност на полезностния икономически растеж** (sufficiently-predominant intertensity of the utility economic growth), *достатъчно-преобладаващата интертензивност на стойностния икономически растеж** (sufficiently-predominant intertensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-преобладаваща постоянна интертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant constant intertensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-преобладаваща променлива интертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant variable intertensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-преобладаваща времево-променлива интертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant temporally-variable intertensity of the economic growth) и *достатъчно-преобладаваща невремево-променлива интертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant non-temporally-variable intertensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива интертензивност са (а) *достатъчно-преобладаващата покачваща се интертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant raising intertensity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаваща интертензификация на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-преобладаващата спадаща интертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subsiding intertensity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаваща субинтертензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се интертензивност обра-

зуват понятието за *достатъчно-преобладаваща неспадаща интертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubsidizing intertensity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаваща несубинтертензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubintertensification of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща интертензивност образуват понятието за *достатъчно-преобладаваща непокачваща се интертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unraising intertensity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаваща неинтертензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant uninterintensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА ИНТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant intertensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата интертензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчно-преобладаващия интертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчно-преобладаващия интертензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща интертензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant intertensisufication of the economic growth) [което е същото като *достатъчно-преобладаващо интертензифициране на икономическия растеж** (sufficiently-predominant intertensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща интертензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant intertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА КАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant catensity of the economic growth), **мажоритарна катензивност на икономическия растеж**, (*) – *катензивност на икономическия растеж* I , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq I > 0,5$ на някакъв *идентифициран фактор на икономическия растеж* в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на

този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Оптензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчно-преобладаващата катензивност до единица, е *недостатъчната адиоптензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *инкатензивността на икономическия растеж*, *утвърдената катензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата катензивност на икономическия растеж*, *субхипергенната катензивност на икономическия растеж* и *достатъчната катензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-преобладаващия катензитет на икономическия растеж* $y \geq i > 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчно-преобладаващата катензивност са *достатъчно-цялостната катензивност на икономическия растеж* и *предимствената катензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващата катензивност са ***достатъчно-преобладаващата катензивност на продуктивния икономически растеж**** (sufficiently-predominant catensity of the product economic growth), ***достатъчно-преобладаващата катензивност на факторовия икономически растеж**** (sufficiently-predominant catensity of the factor economic growth), ***достатъчно-преобладаващата катензивност на полезностния икономически растеж**** (sufficiently-predominant catensity of the utility economic growth), ***достатъчно-преобладаващата катензивност на стойностния икономически растеж**** (sufficiently-predominant catensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават ***достатъчно-преобладаваща постоянна катензивност на икономическия растеж**** (sufficiently-predominant constant catensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***достатъчно-преобладаваща променлива катензивност на икономическия растеж**** (sufficiently-predominant variable catensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. ***достатъчно-преобладаваща времево-променлива катензивност на икономическия растеж**** (sufficiently-

predominant temporally-variable catensity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаваща невременно-променлива катензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable catensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива катензивност са (а) **достатъчно-преобладаващата покачваща се катензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising catensity of the economic growth), което е **достатъчно-преобладаваща катензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-преобладаващата спадаща катензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding catensity of the economic growth), което е **достатъчно-преобладаваща субкатензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се катензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща неспадаща катензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsid-ing catensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща несубкатензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubcatensification of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща катензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща непокачваща се катензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising catensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща некатензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant uncatensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА КАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant catensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **достатъчно-преобладаващата катензивност на икономическия растеж**, която е относително изразена част от **темпа на икономическия растеж**. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на **достатъчно-преобладаващия катензитет на икономическия растеж** в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на **достатъчно-преобладаващия катензитет** в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчно-преобладаваща катензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant catensisufication of the economic growth) [което е същото като **достатъчно-преобладаващо катензифициране на икономическия растеж*** (sufficiently-

predominant catensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **достатъчно-преобладаваща катензидефикация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant catensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА КВАЛИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant qualitensity of the economic growth), **мажоритарна квалитензивност на икономическия растеж**, (*) – *квалитензивност на икономическия растеж R* , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq R > 0,5$ на някакъв *качествен фактор на икономическия растеж*) в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Квантитензивността на икономическия растеж*, която е допълвана достатъчно-преобладаващата квантитензивност до единица, е *недостатъчната адиквантитензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *инквалитензивността на икономическия растеж*, *утвърдената квалитензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата квалитензивност на икономическия растеж*, *субхипергенната квалитензивност на икономическия растеж* и *достатъчната квалитензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-преобладаващия квалитензитет на икономическия растеж $y \geq r > 0,5y$* и *темпа на растежа*. Съставки на достатъчно-преобладаващата квалитензивност са *достатъчно-цялостната квалитензивност на икономическия растеж* и *предимствената квалитензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващата квалитензивност са **достатъчно-преобладаващата квалитензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-predominant qualitensity of the product economic growth), **достатъчно-преобладаващата квалитензивност на факторния икономически растеж*** (sufficiently-predominant qualitensity of the factor economic growth), **достатъчно-преобладаващата квалитензивност на полезността на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant qualitensity of

the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващата квалитензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant qualitensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаваща постоянна квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant qualitensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-преобладаваща променлива квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable qualitensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-преобладаваща времево-променлива квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable qualitensity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаваща невремево-променлива квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable qualitensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива квалитензивност са (а) **достатъчно-преобладаващата покачваща се квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising qualitensity of the economic growth), което е **достатъчно-преобладаваща квалитензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-преобладаващата спадаща квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding qualitensity of the economic growth), което е **достатъчно-преобладаваща субквалитензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се квалитензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща неспадаща квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsiding qualitensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща несубквалитензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant un-subqualitensification of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща квалитензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща непокачваща се квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising qualitensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща неквалитензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unqualitensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА КВАЛИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant qualintensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата квалитензивност на икономическия растеж*, който е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчно-преобладаващия квалитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчно-преобладаващия квалитензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща квалитензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant qualintensification of the economic growth) [което е същото като *достатъчно-преобладаващо квалитензифициране на икономическия растеж** (sufficiently-predominant qualintensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща квалитензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant qualintensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА КВАНТИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant quantitensity of the economic growth), **мажоритарна квантитензивност на икономическия растеж**, (*) – *квантитензивност на икономическия растеж* Q , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq Q > 0,5$ на някакъв *количествен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Квалитензивността на икономическия растеж*, която допълва *достатъчно-преобладаващата квантитензивност* до единица, е *недостатъчната адиквалитензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираст*. Съставка е на *инквантитензивността на икономическия растеж*, *утвърдената квантитензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата квантитензивност на икономическия растеж*, *субхипергенната квантитензивност на икономичес-*

.....

кия растеж и достатъчната квантитензивност на икономическия растеж. Тя е частното между достатъчно-преобладаващия квантитензитет на икономическия растеж $y \geq q > 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчно-преобладаващата квантитензивност са достатъчно-цялостната квантитензивност на икономическия растеж и предимствената квантитензивност на икономическия растеж.

Разновидности на достатъчно-преобладаващата квантитензивност са **достатъчно-преобладаващата квантитензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-predominant quantitensity of the product economic growth), **достатъчно-преобладаващата квантитензивност на факторния икономически растеж*** (sufficiently-predominant quantitensity of the factor economic growth), **достатъчно-преобладаващата квантитензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant quantitensity of the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващата квантитензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant quantitensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаваща постоянна квантитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant quantitensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-преобладаваща променлива квантитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable quantitensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-преобладаваща времево-променлива квантитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable quantitensity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаваща невремево-променлива квантитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable quantitensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива квантитензивност са (а) **достатъчно-преобладаващата покачваща се квантитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising quantitensity of the economic growth), което е достатъчно-преобладаваща квантитензификация на икономическия растеж, и (б) **достатъчно-преобладаващата спадаща квантитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding quantitensity of the economic growth), което е достатъчно-преобладаваща субквантитензифи-

кация на икономическия растеж. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се квантитензивност образуват понятието за *достатъчно-преобладаваща неспадваща квантитензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubsidizing quantitensity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаваща несубквантитензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubquantitensification of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща квантитензивност образуват понятието за *достатъчно-преобладаваща непокачваща се квантитензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unraising quantitensity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаваща неквантитензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unquantitensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА КВАНТИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant quantitensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата квантитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчно-преобладаващия квантитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчно-преобладаващия квантитензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща квантитензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant quantitensisufication of the economic growth) [което е същото като *достатъчно-преобладаващо квантитензифициране на икономическия растеж** (sufficiently-predominant quantitensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща квантитензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant quantitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА КОТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant cotensity of the economic growth), *мажоритарна котензивност на икономическия растеж*, (*) – *котензивност на икономическия растеж CO*, чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq CO > 0,5$ на някакъв допъл-

ващ (към това на *фитензивността на икономическия растеж*) в неговия темп у (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на допълващия фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Фитензивността на икономическия растеж*, която е допълвана достатъчно-преобладаващата фитензивност до единица, е *недостатъчната адифитензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *инкотензивността на икономическия растеж*, *утвърдената котензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата котензивност на икономическия растеж*, *субхипергенната котензивност на икономическия растеж* и *достатъчната котензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-преобладаващия котензитет на икономическия растеж* $u \geq co > 0,5u$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчно-преобладаващата котензивност са *достатъчно-цялостната котензивност на икономическия растеж* и *предимствената котензивност на икономическия растеж*.

Форми на проявление на достатъчно-преобладаващата котензивност (вж. *икономическа форма*) са *достатъчно-преобладаващата квалитензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-преобладаващата екстратензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-преобладаващата оптензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-преобладаващата екстертензивност на икономическия растеж*. Разновидности на достатъчно-преобладаващата котензивност са още *достатъчно-преобладаващата котензивност на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-predominant cotensity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващата котензивност на факторовия икономически растеж** (sufficiently-predominant cotensity of the factor economic growth), *достатъчно-преобладаващата котензивност на полезностния икономически растеж** (sufficiently-predominant cotensity of the utility economic growth), *достатъчно-преобладаващата котензивност на стойностния икономически растеж** (sufficiently-predominant cotensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаваща постоянна котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant cotensity of the economic growth) (която е понятие на стационарния икономически растеж) и **достатъчно-преобладаваща променлива котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable cotensity of the economic growth) (която е понятие на нестационарния икономически растеж) [в т.ч. **достатъчно-преобладаваща времево-променлива котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable cotensity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаваща невремево-променлива котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable cotensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива котензивност са (а) **достатъчно-преобладаващата покачваща се котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising cotensity of the economic growth), което е **достатъчно-преобладаваща котензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-преобладаващата спадаща котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding cotensity of the economic growth), което е **достатъчно-преобладаваща субкотензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се котензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща неспадаща котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsidizing cotensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща несубкотензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubcotensification of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща котензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща непокачваща се котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising cotensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща некотензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant uncotensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА КОТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant cotensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **достатъчно-преобладаващата котензивност на икономическия растеж**, който е относително изразена част от

темпа на икономическия растеж. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчно-преобладаващия котензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчно-преобладаващия котензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща котензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant cotensisufication of the economic growth) [което е същото като *достатъчно-преобладаващо котензифициране на икономическия растеж** (sufficiently-predominant cotensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща котензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant cotensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА КРЕАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant creatensity of the economic growth), **мажоритарна креатензивност на икономическия растеж**, (*) – *креатензивност на икономическия растеж* $1 \geq D > 0,5$, която е общо понятие за *достатъчно-преобладаваща екстензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаваща екстратензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *инкреатензивността на икономическия растеж*, *утвърдената креатензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата креатензивност на икономическия растеж*, *субхипергенната креатензивност на икономическия растеж* и *достатъчната креатензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-преобладаващия креатензитет на икономическия растеж* $y \geq d > 0,5y$ и темпа на икономическия растеж y . Съставки на *достатъчно-преобладаващата креатензивност* са *достатъчно-цялостната креатензивност на икономическия растеж* и *предимствената креатензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на *достатъчно-преобладаващата креатензивност* са *достатъчно-преобладаващата креатензивност на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-predominant creatensity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващата креатензивност на факторния*

икономически растеж* (sufficiently-predominant creatensity of the factor economic growth), **достатъчно-преобладаващата креатензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant creatensity of the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващата креатензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant creatensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаваща постоянна креатензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant creatensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-преобладаващата постоянна екстензивност и достатъчно-преобладаващата постоянна екстратензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-преобладаваща променлива креатензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable creatensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-преобладаващата променлива екстензивност и достатъчно-преобладаващата променлива екстратензивност на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-преобладаваща времево-променлива креатензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable creatensity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаваща невремево-променлива креатензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable creatensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива креатензивност са (а) **достатъчно-преобладаващата покачваща се креатензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising creatensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаваща покачваща се екстензивност и достатъчно-преобладаваща покачваща се екстратензивност на растежа), което е **достатъчно-преобладаваща креатензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-преобладаващата спадаща креатензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding creatensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаваща спадаща екстензивност и достатъчно-преобладаваща спадаща екстратензивност на растежа), което е **достатъчно-преобладаваща субкреатензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се креатензивност образуват понятието за **дост-**

*достатъчно-преобладаваща неспадаща креатензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubsidizing creatensity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаваща несубкреатензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubcreatensification of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща креатензивност образуват понятието за *достатъчно-преобладаваща непокачваща се креатензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unraising creatensity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаваща некреатензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant uncreatensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА КРЕАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant creatensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаваща екстензификация на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаваща екстратензификация на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата креатензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчно-преобладаващия креатензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчно-преобладаващия креатензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща креатензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant creatensisufication of the economic growth) [което е същото като *достатъчно-преобладаващо креатензифициране на икономическия растеж** (sufficiently-predominant creatensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща креатензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant creatensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА ОПТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant optensity of the economic growth), *мажоритарна оптензивност на икономическия растеж*, (*) – *оптензивност на икономическия растеж* A , чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq A > 0,5$ на някакъв *неидентичен*

фициран фактор на икономическия растеж) в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. *Катензивността на икономическия растеж*, която е допълвана достатъчно-преобладаващата катензивност до единица, е недостатъчната адикатензивност на икономическия растеж. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *иноптензивността на икономическия растеж*, *утвърдената оптензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата оптензивност на икономическия растеж*, *субхипергенната оптензивност на икономическия растеж* и *достатъчната оптензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-преобладаващия оптензитет на икономическия растеж* $y \geq a > 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчно-преобладаващата оптензивност са *достатъчно-цялостната оптензивност на икономическия растеж* и *предимствената оптензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на достатъчно-преобладаващата оптензивност са ***достатъчно-преобладаващата оптензивност на продуктивния икономически растеж**** (sufficiently-predominant optensity of the product economic growth), ***достатъчно-преобладаващата оптензивност на факторния икономически растеж**** (sufficiently-predominant optensity of the factor economic growth), ***достатъчно-преобладаващата оптензивност на полезностния икономически растеж**** (sufficiently-predominant optensity of the utility economic growth), ***достатъчно-преобладаващата оптензивност на стойностния икономически растеж**** (sufficiently-predominant optensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават ***достатъчно-преобладаваща постоянна оптензивност на икономическия растеж**** (sufficiently-predominant constant optensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***достатъчно-преобладаваща променлива оптензивност на икономическия растеж**** (sufficiently-predominant variable optensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния*

икономически растеж) [в т.ч. **достатъчно-преобладаваща времево-променлива оптензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable optensity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаваща невремево-променлива оптензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable optensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива оптензивност са (а) **достатъчно-преобладаващата покачваща се оптензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising optensity of the economic growth), което е **достатъчно-преобладаваща оптензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-преобладаващата спадаща оптензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding optensity of the economic growth), което е **достатъчно-преобладаваща субоптензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се оптензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща неспадаща оптензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsiding optensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща несубоптензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsuboptensification of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща оптензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща непокачваща се оптензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising optensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща неоптензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unoptensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА ОПТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant optensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **достатъчно-преобладаващата оптензивност на икономическия растеж**, който е относително изразена част от **темпа на икономическия растеж**. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на **достатъчно-преобладаващия оптензитет на икономическия растеж** в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на **достатъчно-преобладаващия оптензитет** в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчно-преобладаваща оптензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant op-

tensisufication of the economic growth) [което е същото като *достатъчно-преобладаващо оптензифициране на икономическия растеж** (sufficiently-predominant optensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща оптензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant optensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА РЕТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant retensity of the economic growth), **мажоритарна ретензивност на икономическия растеж, (*)** – *ретензивност на икономическия растеж* $1 \geq J > 0,5$, която е общо понятие за *достатъчно-преобладаваща катензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаваща оптензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *инретензивността на икономическия растеж*, *утвърдената ретензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата ретензивност на икономическия растеж*, *субхипергенната ретензивност на икономическия растеж* и *достатъчната ретензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-преобладаващия ретензитет на икономическия растеж* $y \geq j > 0,5y$ и *темпа на икономическия растеж* y . Съставки на *достатъчно-преобладаващата ретензивност* са *достатъчно-цялостната ретензивност на икономическия растеж* и *предимствената ретензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на *достатъчно-преобладаващата ретензивност* са *достатъчно-преобладаващата ретензивност на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-predominant retensity of the product economic growth), *достатъчно-преобладаващата ретензивност на факторовия икономически растеж** (sufficiently-predominant retensity of the factor economic growth), *достатъчно-преобладаващата ретензивност на полезностния икономически растеж** (sufficiently-predominant retensity of the utility economic growth), *достатъчно-преобладаващата ретензивност на стойностния икономически растеж** (sufficiently-predominant retensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономи-*

чески растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаваща постоянна ретензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant retensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-преобладаващата постоянна катензивност и достатъчно-преобладаващата постоянна оптензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-преобладаваща променлива ретензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable retensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-преобладаващата променлива катензивност и достатъчно-преобладаващата променлива оптензивност на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-преобладаваща времево-променлива ретензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable retensity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаваща невремево-променлива ретензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable retensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива ретензивност са (а) **достатъчно-преобладаващата покачваща се ретензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising retensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаваща покачваща се катензивност и достатъчно-преобладаваща покачваща се оптензивност на растежа), което е *достатъчно-преобладаваща ретензификация на икономическия растеж*, и (б) **достатъчно-преобладаващата спадаща ретензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding retensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаваща спадаща катензивност и достатъчно-преобладаваща спадаща оптензивност на растежа), което е *достатъчно-преобладаваща субретензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се ретензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща неспадаща ретензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsiding retensity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаваща несубретензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubretensification of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща ретензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща непокачваща се ретензивност на икономическия растеж***

(sufficiently-predominant unraising retensity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаваща неретензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unretensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА РЕТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant retensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаваща катензификация на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаваща оптензификация на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата ретензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчно-преобладаващия ретензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчно-преобладаващия ретензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща ретензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant retensisufication of the economic growth) [което е същото като *достатъчно-преобладаващо ретензифициране на икономическия растеж** (sufficiently-predominant retensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща ретензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant retensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУББИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subbitensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаваща субфитензификация на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаваща субкотензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата битензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия битензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *достатъчно-преобладаващия битензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща суббитензисуфикация на икономическия рас-*

*теж** (sufficiently-predominant subbitensification of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща суббитензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subbitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУББИТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subbitertensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаваща субинтертензификация на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаваща субекстертензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата битертензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия битертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *достатъчно-преобладаващия битертензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща суббитертензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subbitertensification of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща суббитертензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subbitertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУБЕКСТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subextensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата екстензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия екстензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *достатъчно-преобладаващия екстензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща субекстензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subextensification of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща субекстензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subextensidefication of the economic growth).

*теж** (sufficiently-predominant subextensidification of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУБЕКСТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subextertensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата екстертензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия екстертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчно-преобладаващия екстертензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща субекстертензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subextertensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща субекстертензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subextertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУБЕКСТРАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subextratensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата екстратензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия екстратензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчно-преобладаващия екстратензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща субекстратензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subextratensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща субекстратензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subextratensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУБИНТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subintertensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима

променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата интертензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия интертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *достатъчно-преобладаващия интертензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва ***достатъчно-преобладаваща субинтертензисуфикация на икономическия растеж**** (sufficiently-predominant subintertensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва ***достатъчно-преобладаваща субинтертензидефикация на икономическия растеж**** (sufficiently-predominant subintertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУБКАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subcatensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата катензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия катензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *достатъчно-преобладаващия катензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва ***достатъчно-преобладаваща субкатензисуфикация на икономическия растеж**** (sufficiently-predominant subcatensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва ***достатъчно-преобладаваща субкатензидефикация на икономическия растеж**** (sufficiently-predominant subcatensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУБКВАЛИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subqualitensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата квалитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия квалитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото нама-

ляване на достатъчно-преобладаващия квалитензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчно-преобладаваща субквалитензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subqualitensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **достатъчно-преобладаваща субквалитензидефикация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subqualitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУБКВАНТИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subquantitensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата квантитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия квантитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчно-преобладаващия квантитензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчно-преобладаваща субквантитензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subquantitensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **достатъчно-преобладаваща субквантитензи-дефикация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subquantitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУБКОТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subcotensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата котензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия котензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчно-преобладаващия котензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **достатъчно-преобладаваща субкотензисуфикация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subcotensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **доста-**

*тъчно-преобладаваща субкотензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subcotensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУБКРЕАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subcreatensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаваща субекстензификация на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаваща субекстратензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата креатензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия креатензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчно-преобладаващия креатензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща субкреатензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subcreatensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща субкреатензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subcreatensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУБОПТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant suboptensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата оптензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия оптензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на достатъчно-преобладаващия оптензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща субоптензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant suboptensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща субоптензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant suboptensidefication of the economic growth).

*теж** (sufficiently-predominant suboptensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУБРЕТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subretensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаваща субкатензификация на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаваща субоптензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата ретензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия ретензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *достатъчно-преобладаващия ретензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща субретензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subretensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща субретензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subretensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУБФИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subfitensification of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата фитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия фитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *достатъчно-преобладаващия фитензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща субфитензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subfitensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща субфитензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subfitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА СУБХОМЕОТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subhomeotensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаваща субквантитензификация на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаваща субквалитензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата хомеотензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *достатъчно-преобладаващия хомеотензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *достатъчно-преобладаващия хомеотензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща субхомеотензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subhomeotensification of the economic growth), а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща субхомеотензиодефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subhomeotensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА ФИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant fitensity of the economic growth), **мажоритарна фитензивност на икономическия растеж**, (*) – *фитензивност на икономическия растеж FI*, чието значение е в диапазона между единица и 0,5; относително изразено участие $1 \geq FI > 0,5$ на някакъв фиксиран (зададен, посочен, определен) *фактор на икономическия растеж* в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Котензивността на икономическия растеж*, която допълва *достатъчно-преобладаващата фитензивност* до единица, е *недостатъчната адикотензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираст*. Съставка е на *инфитензивността на икономическия растеж*, *утвърдената фитензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата фитензивност на икономическия растеж*.

мическия растеж, субхипергенната фитензивност на икономическия растеж и достатъчната фитензивност на икономическия растеж. Тя е частното между достатъчно-преобладаващия фитензитет на икономическия растеж $y \geq fi > 0,5y$ и темпа на растежа. Съставки на достатъчно-преобладаващата фитензивност са достатъчно-цялостната фитензивност на икономическия растеж и предимствената фитензивност на икономическия растеж.

Форми на проявление на достатъчно-преобладаващата фитензивност (вж. икономическа форма) са достатъчно-преобладаващата квантитензивност на икономическия растеж, достатъчно-преобладаващата екстензивност на икономическия растеж, достатъчно-преобладаващата катензивност на икономическия растеж, достатъчно-преобладаващата интертензивност на икономическия растеж. Разновидности на достатъчно-преобладаващата фитензивност са още **достатъчно-преобладаващата фитензивност на продуктовия икономически растеж*** (sufficiently-predominant fitensity of the product economic growth), **достатъчно-преобладаващата фитензивност на факторовия икономически растеж*** (sufficiently-predominant fitensity of the factor economic growth), **достатъчно-преобладаващата фитензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant fitensity of the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващата фитензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant fitensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-преобладаваща постоянна фитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant fitensity of the economic growth) (която е понятие на стационарния икономически растеж) и **достатъчно-преобладаваща променлива фитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable fitensity of the economic growth) (която е понятие на нестационарния икономически растеж) [в т.ч. **достатъчно-преобладаваща времево-променлива фитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable fitensity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаваща невремево-променлива фитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable fitensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива фитензивност са (а) **достатъчно-преобладаващата покачваща се фитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising fitensity

of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаваща фитензификация на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-преобладаващата спадаща фитензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant subsid-ing fitensity of the economic growth), което е *достатъчно-преобладаваща суб-фитензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се фитензивност образуват понятието за *достатъчно-преобладаваща неспадаща фитензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsub-siding fitensity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаваща несубфитензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unsubfitensification of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща фитензивност образуват понятието за *достатъчно-преобладаваща непокачваща се фитензивност на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unraising fitensity of the economic growth) [което е *достатъчно-преобладаваща нефитензификация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant unfitensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА ФИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant fitensification of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата фитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчно-преобладаващия фитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчно-преобладаващия фитензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща фитензисуфикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant fitensisufication of the economic growth) [което е същото като *достатъчно-преобладаващо фитензифициране на икономическия растеж** (sufficiently-predominant fitensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща фитензидефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant fitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА ХОМЕОТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant homeotensity of the economic growth), **мажоритарна хомеотензивност на икономическия растеж**, (*) – *хомеотензивност на икономическия растеж* $1 \geq 0 > 0,5$, която е общо понятие за *достатъчно-преобладаваща квантитензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаваща квалитензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *инхомеотензивността на икономическия растеж*, *утвърдената хомеотензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата хомеотензивност на икономическия растеж*, *субхипергенната хомеотензивност на икономическия растеж* и *достатъчната хомеотензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-преобладаващия хомеотензитет на икономическия растеж* $y \geq 0 > 0,5y$ и *темпа на икономическия растеж* y . Съставки на *достатъчно-преобладаващата хомеотензивност* са *достатъчно-цялостната хомеотензивност на икономическия растеж* и *предимствената хомеотензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на *достатъчно-преобладаващата хомеотензивност* са **достатъчно-преобладаващата хомеотензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-predominant homeotensity of the product economic growth), **достатъчно-преобладаващата хомеотензивност на факторния икономически растеж*** (sufficiently-predominant homeotensity of the factor economic growth), **достатъчно-преобладаващата хомеотензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant homeotensity of the utility economic growth), **достатъчно-преобладаващата хомеотензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-predominant homeotensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават **достатъчно-преобладаваща постоянна хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant constant homeotensity of the economic growth) (която е общо понятие за *достатъчно-преобладаващата постоянна квантитензивност* и

достатъчно-преобладаващата постоянна квалитензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-преобладаваща променлива хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant variable homeotensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-преобладаващата променлива квантитензивност и достатъчно-преобладаващата променлива квалитензивност на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-преобладаваща времево-променлива хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant temporally-variable homeotensity of the economic growth) и **достатъчно-преобладаваща невремево-променлива хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant non-temporally-variable homeotensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-преобладаващата променлива хомеотензивност са (а) **достатъчно-преобладаващата покачваща се хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant raising homeotensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаваща покачваща се квантитензивност и достатъчно-преобладаваща покачваща се квалитензивност на растежа), което е **достатъчно-преобладаваща хомеотензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-преобладаващата спадаща хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant subsiding homeotensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-преобладаваща спадаща квантитензивност и достатъчно-преобладаваща спадаща квалитензивност на растежа), което е **достатъчно-преобладаваща субхомеотензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата покачваща се хомеотензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща неспадаща хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubsiding homeotensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща несубхомеотензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unsubhomeotensification of the economic growth)], а достатъчно-преобладаващата постоянна и достатъчно-преобладаващата спадаща хомеотензивност образуват понятието за **достатъчно-преобладаваща непокачваща се хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unraising homeotensity of the economic growth) [което е **достатъчно-преобладаваща нехомеотензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-predominant unhomeotensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩА ХОМЕОТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant homeotensification of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаваща квантитензификация на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаваща квалитензификация на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващата хомеотензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *достатъчно-преобладаващия хомеотензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *достатъчно-преобладаващия хомеотензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *достатъчно-преобладаваща хомеотензисуффикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant homeotensisufication of the economic growth) [което е същото като *достатъчно-преобладаващо хомеотензифициране на икономическия растеж** (sufficiently-predominant homeotensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *достатъчно-преобладаваща хомеотензиодефикация на икономическия растеж** (sufficiently-predominant homeotensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО БИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant bitensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаващо фитензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаващо котензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия битензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато *достатъчно-преобладаващото битензивирание* става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща битензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата битензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на *достатъчно-преобладаващия битензитет* в темпа на растежа), а когато *достатъчно-преобладаващото битензивирание* става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща суббитензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата битензивност на икономическия растеж*, т.е. на-

маляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия битензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-БИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominantly-bitensital economic growth)

(*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **аналитичната бинарна типология на битензивността на икономическия растеж** (вж. *аналитична бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-преобладаващата битензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ битензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчно-преобладаващата битензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *достатъчно-преобладаващо-фитензивностният икономически растеж* и *достатъчно-преобладаващо-котензивностният икономически растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО БИТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant bitertensivition of the economic growth)

(*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаващо интертензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаващо екстертензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия битертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото битертензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща битертензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата битертензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия битертензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото битертензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща суббитертензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата битертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия битертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-БИТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominantly-bitertensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **битерналната типология на битертензивността на икономическия растеж** (вж. *битернална типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-преобладаващата битертензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ битертензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-преобладаващата битертензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *достатъчно-преобладаващо-интертензивността на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаващо-екстертензивността на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО ЕКСТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant extensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия екстензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато *достатъчно-преобладаващото екстензивирание* става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща екстензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата екстензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на *достатъчно-преобладаващия екстензитет* в темпа на растежа), а когато *достатъчно-преобладаващото екстензивирание* става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субекстензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата екстензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на *достатъчно-преобладаващия екстензитет* в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-ЕКСТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominantly-extensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **креативната бинарна типология на екстензивнос-**

тния икономически растеж (вж. *креативна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-преобладаващата екстензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ екстензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-преобладаващата екстензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО ЕКСТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (*sufficiently-predominant extertensivition of the economic growth*) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия екстертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато *достатъчно-преобладаващото екстертензивизиране* става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща екстертензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата екстертензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на *достатъчно-преобладаващия екстертензитет* в темпа на растежа), а когато *достатъчно-преобладаващото екстертензивизиране* става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субекстертензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата екстертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на *достатъчно-преобладаващия екстертензитет* в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-ЕКСТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (*sufficiently-predominantly-extertensitial economic growth*) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **битерналната типология на екстертензивността на икономическия растеж** (вж. *битернална типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-преобладаващата екстертензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ екстертензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-*

преобладаващата екстертензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО ЕКСТРАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant extratensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия екстратензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото екстратензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща екстратензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата екстратензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия екстратензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото екстратензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субекстратензификация на икономическия растеж* (спадане на достатъчно-преобладаващата екстратензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия екстратензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-ЕКСТРАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominantly-extratensivital economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **креативната бинарна типология на екстратензивността на икономическия растеж** (вж. *креативна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-преобладаващата екстратензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ екстратензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчно-преобладаващата екстратензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО ИНТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant intertensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима про-

менлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия интертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото интертензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща интертензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата интертензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия интертензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото интертензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субинтертензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата интертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия интертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-ИНТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominantly-intertensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **битерналната типология на интертензивността на икономическия растеж** (вж. *битернална типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-преобладаващата интертензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ интертензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-преобладаващата интертензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО КАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant catensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия катензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото катензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща катензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата катензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия катензитет в темпа на рас-

тежа), а когато достатъчно-преобладаващото катензивизиране става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субкатензификация на икономическия растеж* (спадане на достатъчно-преобладаващата катензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия катензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-КАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominantly-catensitil economic growth)

(*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **релейната бинарна типология на катензивностния икономически растеж** (вж. *релейна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-преобладаващата катензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ катензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *катензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчно-преобладаващата катензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО КВАЛИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant qualintensivition of the economic growth)

(*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия квалитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото квалитензивизиране става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща квалитензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата квалитензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия квалитензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото квалитензивизиране става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субквалитензификация на икономическия растеж* (спадане на достатъчно-преобладаващата квалитензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия квалитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-КВАЛИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominantly-qualitensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според *хомеостазисната бинарна типология на квалитензивността на икономическия растеж* (вж. *хомеостазисна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-преобладаващата квалитензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ квалитензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-преобладаващата квалитензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО КВАНТИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant quantitensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия квантитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато *достатъчно-преобладаващото квантитензивирание* става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща квантитензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата квантитензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на *достатъчно-преобладаващия квантитензитет* в темпа на растежа), а когато *достатъчно-преобладаващото квантитензивирание* става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субквантитензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата квантитензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на *достатъчно-преобладаващия квантитензитет* в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-КВАНТИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominantly-quantitensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според *хомеостазисната бинарна типология на квантитензивността на икономическия растеж* (вж. *хомеостазисна бинарна*

типология на икономическия растеж) определено участие има *достатъчно-преобладаващата квантитензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ квантитензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-преобладаващата квантитензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО КОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (*sufficiently-predominant cotensivition of the economic growth*) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия котензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато *достатъчно-преобладаващото котензивирание* става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща котензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата котензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на *достатъчно-преобладаващия котензитет* в темпа на растежа), а когато *достатъчно-преобладаващото котензивирание* става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субкотензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата котензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на *достатъчно-преобладаващия котензитет* в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-КОТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (*sufficiently-predominantly-cotensitial economic growth*) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **аналитичната бинарна типология на котензивността на икономическия растеж** (вж. *аналитична бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-преобладаващата котензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ котензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-*

преобладаващата котензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО КРЕАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant creatensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаващо екстензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаващо екстратензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия креатензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото креатензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща креатензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата креатензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия креатензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото креатензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субкреатензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата креатензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия креатензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-КРЕАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominantly-creatensital economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **креативната бинарна типология на креатензивностния икономически растеж** (вж. *креативна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-преобладаващата креатензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ креатензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-преобладаващата креатензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *достатъчно-преобладаващо-екстензивностният икономически растеж* и *достатъчно-преобладаващо-екстратензивностният икономически растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО ОПТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant optensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия оптензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото оптензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща оптензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата оптензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия оптензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото оптензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субоптензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата оптензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия оптензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-ОПТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominantly-optensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **релейната бинарна типология на оптензивностния икономически растеж** (вж. *релейна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-преобладаващата оптензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ оптензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-преобладаващата оптензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО РЕТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant retensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаващо катензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаващо оптензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия ретензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на иконо-*

мическия растеж. Когато достатъчно-преобладаващото ретензивизиране става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща ретензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата ретензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия ретензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото ретензивизиране става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субретензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата ретензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия ретензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-РЕТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominantly-retensital economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **релейната бинарна типология на ретензивностния икономически растеж** (вж. *релейна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-преобладаващата ретензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ ретензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-преобладаващата ретензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *достатъчно-преобладаващо-катензивностният икономически растеж* и *достатъчно-преобладаващо-оптензивностният икономически растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУББИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subbitensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаващо субфитензивизиране на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаващо субко-тензивизиране на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия битензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото суббитензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща суббитензификация на икономи-*

.....

ческия растеж (спадане на *достатъчно-преобладаващата битензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия битензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото суббитензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща битензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчно-преобладаващата битензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия битензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУББИТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subbitertensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаващо суббинтертензивизиране на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаващо субекстертензивизиране на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия битертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото суббитертензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща суббитертензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата битертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия битертензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото суббитертензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща битертензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчно-преобладаващата битертензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия битертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУБЕКСТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subextensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия екстензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото субекстензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-*

преобладаваща субекстензификация на икономическия растеж (спадане на *достатъчно-преобладаващата екстензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия екстензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото субекстензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща екстензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчно-преобладаващата екстензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия екстензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУБЕКСТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subextertensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия екстертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото субекстертензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субекстертензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата екстертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия екстертензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото субекстертензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща екстертензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчно-преобладаващата екстертензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия екстертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУБЕКСТРАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subextratensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия екстратензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото субекстратензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субекстратензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата екстратензивност на икономи-*

ческия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия екстратензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото субекстратензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща екстратензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчно-преобладаващата екстратензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия екстратензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУБИНТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subintertensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия интертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото субинтертензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субинтертензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата интертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия интертензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото субинтертензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща интертензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчно-преобладаващата интертензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия интертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУБКАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subcatensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия катензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото субкатензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субкатензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата катензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия катензитет в

темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото субкатензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща катензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчно-преобладаващата катензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия катензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУБКВАЛИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subqualitensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия квалитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото субквалитензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субквалитензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата квалитензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия квалитензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото субквалитензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща квалитензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчно-преобладаващата квалитензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия квалитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУБКВАНТИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subquantitensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия квантитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото субквантитензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субквантитензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата квантитензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия квантитензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото субквантитензивизиране става по-бавно от спадането на темпа

на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща квантитензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчно-преобладаващата квантитензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия квантитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУБКОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subcotensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия котензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото субкотензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субкотензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата котензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия котензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото субкотензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща котензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчно-преобладаващата котензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия котензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУБКРЕАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subcreatensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаващо субекстензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаващо субекстратензивирание на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия креатензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото субкреатензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субкреатензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата креатензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия креатензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото субкреатензивирание става по-бавно от спадането на темпа на

растежа, това е *достатъчно-преобладаваща креатензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчно-преобладаващата креатензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия креатензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУБОПТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant suboptensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия оптензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото субоптензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субоптензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата оптензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия оптензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото субоптензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща оптензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчно-преобладаващата оптензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия оптензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУБРЕТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subretensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаващо субкатензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаващо субоптензивирание на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия ретензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото субретензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субретензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата ретензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия ретензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото субретензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъч-*

но-преобладаваща ретензификация на икономическия растеж (увеличаване на достатъчно-преобладаващата ретензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия ретензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУБФИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subfitensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия фитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото субфитензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субфитензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата фитензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия фитензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото субфитензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща фитензификация на икономическия растеж* (увеличаване на достатъчно-преобладаващата фитензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия фитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО СУБХОМЕОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant subhomeoten-sivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаващо субквантитензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно-преобладаващо субквалитензивирание на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия хомеотензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото субхомеотензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субхомеотензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата хомеотензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия хомеотензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото субхомеотензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща*

хемеотензификация на икономическия растеж (увеличаване на достатъчно-преобладаващата хемеотензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия хемеотензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО ФИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant fitensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия фитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото фитензивизиране става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща фитензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата фитензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия фитензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото фитензивизиране става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субфитензификация на икономическия растеж* (спадане на *достатъчно-преобладаващата фитензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия фитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-ФИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominantly-fitensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **аналитичната бинарна типология на фитензивностния икономически растеж** (вж. *аналитична бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-преобладаващата фитензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ фитензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-преобладаващата фитензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО ХОМЕОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominant homeotensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-преобладаващо кван-*

.....

титензивирание на икономическия растеж и достатъчно-преобладаващо квалитензивирание на икономическия растеж; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-преобладаващия хомеотензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато достатъчно-преобладаващото хомеотензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща хомеотензификация на икономическия растеж* (покачване на *достатъчно-преобладаващата хомеотензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия хомеотензитет в темпа на растежа), а когато достатъчно-преобладаващото хомеотензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *достатъчно-преобладаваща субхомеотензификация на икономическия растеж* (спадане на достатъчно-преобладаващата хомеотензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на достатъчно-преобладаващия хомеотензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ПРЕОБЛАДАВАЩО-ХОМЕОТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-predominantly-homeotensital economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **хомеостазисната бинарна типология на хомеотензивностния икономически растеж** (вж. *хомеостазисна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-преобладаващата хомеотензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-преобладаващ хомеотензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчно-преобладаващата хомеотензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *достатъчно-преобладаващо-квантитензивностният икономически растеж* и *достатъчно-преобладаващо-квалитензивностният икономически растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-РЕТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-retensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **релейната бинарна типология на ретензивността на икономическия растеж** (вж. *релейна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната ретензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен ретензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчната ретензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *достатъчно-катензивността на икономическия растеж* и *достатъчно-оптензивността на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ФИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-fitensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **аналитичната бинарна типология на фитензивността на икономическия растеж** (вж. *аналитична бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната фитензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен фитензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчната фитензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ХОМЕОТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-homeotensitial economic growth) (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **хомеостазисната бинарна типология на хомеотензивността на икономическия растеж** (вж. *хомеостазисна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчната хомеотензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчен хомеотензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчната хомеотензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Не-

говя разнообразности са *достатъчно-квантитензивността на икономическия растеж* и *достатъчно-квалитензивността на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН БИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete bitensivity of the economic growth) , **нормален битензитет на икономическия растеж**, (*) – *битензитет на икономическия растеж* $bi = y$, който е общо понятие за *достатъчно-цялостен битензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостен котензитет на икономическия растеж*; битензитет на икономическия растеж bi , чието значение е равно на *темпа на икономическия растеж* y . Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираст*. Той е съставка на *адитивен битензитет на икономическия растеж*, *инбитензитет на икономическия растеж*, *утвърдения битензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия битензитет на икономическия растеж* и *цялостния битензитет на икономическия растеж*. Частното между *достатъчно-цялостния битензитет* и *темпа на растежа* е *достатъчно-цялостната битензивност на икономическия растеж* $BI = 1$.

Форми на проявление на *достатъчно-цялостния битензитет* (вж. *икономическа форма*) са *достатъчно-цялостният хомеотензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният креатензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният ретензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният битертензитет на икономическия растеж*. Разновидности на *достатъчно-цялостния битензитет* са още ***достатъчно-цялостният битензитет на продуктивния икономически растеж**** (sufficiently-complete bitensivity of the product economic growth), ***достатъчно-цялостният битензитет на факторния икономически растеж**** (sufficiently-complete bitensivity of the factor economic growth), ***достатъчно-цялостният битензитет на полезността на икономическия растеж**** (sufficiently-complete bitensivity of the utility economic growth), ***достатъчно-цялостният битензитет на стойностния икономически растеж**** (sufficiently-complete bitensivity of the value economic growth) (вж. *продуктивна икономическа растеж*, *факторна икономическа растеж*, *полезностна икономическа растеж*, *стойностна икономическа растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостен постоянен битензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant bitensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-цялостния постоянен фитензитет и достатъчно-цялостния постоянен котензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-цялостен променлив битензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable bitensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-цялостния променлив фитензитет и достатъчно-цялостния променлив котензитет на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-цялостен времево-променлив битензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable bitensivity of the economic growth) и **достатъчно-цялостен невремево-променлив битензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable bitensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив битензитет са (а) **достатъчно-цялостният покачващ се битензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising bitensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостен покачващ се фитензитет и достатъчно-цялостен покачващ се котензитет на растежа), което е *достатъчно-цялостно битензивирание на икономическия растеж*, и (б) **достатъчно-цялостният спадащ битензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding bitensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостен спадащ фитензитет и достатъчно-цялостен спадащ котензитет на растежа), което е *достатъчно-цялостно суббитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се битензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен неспадащ битензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsiding bitensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно несуббитензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubbitensivitation of the economic growth)], а достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ битензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен непокачващ се битензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising bitensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно небитензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unbitensivitation of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН БИТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete bitertensivity of the economic growth) , **нормален битертензитет на икономическия растеж, (*)** – *битертензитет на икономическия растеж $o = y$, който е общо понятие за достатъчно-цялостен интертензитет на икономическия растеж и достатъчно-цялостен екстертензитет на икономическия растеж; битертензитет на икономическия растеж o , чието значение е равно на темпа на икономическия растеж y . Разновидност е на тензитета на икономическия растеж съобразно с битертналната типология на тензитета на икономическия растеж (вж. тензитет на икономическия растеж). Установява се и се изследва с помощта на степенната динамична ингредиентна икономическа функция, в частност – на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста. Той е съставка на адитертензитета на икономическия растеж, инбитертензитета на икономическия растеж, утвърдения битертензитет на икономическия растеж, преобладаващия битертензитет на икономическия растеж и цялостния битертензитет на икономическия растеж. Частното между достатъчно-цялостния битертензитет и темпа на растежа е достатъчно-цялостната битертензивност на икономическия растеж $O = 1$.*

Разновидности на достатъчно-цялостния битертензитет са **достатъчно-цялостният битертензитет на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-complete bitertensivity of the product economic growth), **достатъчно-цялостният битертензитет на факторовия икономически растеж*** (sufficiently-complete bitertensivity of the factor economic growth), **достатъчно-цялостният битертензитет на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-complete bitertensivity of the utility economic growth), **достатъчно-цялостният битертензитет на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-complete bitertensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостен постоянен битертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant bitertensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-цялостния постоянен интертензитет и достатъчно-цялостния постоянен екстертензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-цялостен променлив битертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable bitertensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-цялостния промен-

лив интертензитет и достатъчно-цялостния променлив екстертензитет на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-цялостен времево-променлив битертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable bitertensivity of the economic growth) и **достатъчно-цялостен невремево-променлив битертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable bitertensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив битертензитет са (а) **достатъчно-цялостният покачващ се битертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising bitertensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостен покачващ се интертензитет и достатъчно-цялостен покачващ се екстертензитет на растежа), което е *достатъчно-цялостно битертензивирание на икономическия растеж*, и (б) **достатъчно-цялостният спадащ битертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding bitertensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостен спадащ интертензитет и достатъчно-цялостен спадащ екстертензитет на растежа), което е *достатъчно-цялостно суббитертензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се битертензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен неспадащ битертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsidying bitertensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно несуббитертензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubbitertensivitation of the economic growth)], а достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ битертензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен непокачващ се битертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising bitertensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно небитертензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unbitertensivitation of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН ЕКСТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete extensivity of the economic growth), **нормален екстензитет на икономическия растеж**, (*) – *екстензитет на икономическия растеж е*, чието значение е равно на *темпа на икономическия растеж* y ; абсолютно изразено положително участие $e = y$ на някакъв *екстензивен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Екстратензитетът на икономическия растеж*, който

допълва достатъчно-цялостния екстензитет до темпа на растежа y , е *безналичният екстратензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиекстензитета на икономическия растеж*, *инекстензитета на икономическия растеж*, *утвърдения екстензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия екстензитет на икономическия растеж* и *цялостния екстензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-цялостния екстензитет и темпа на растежа е *достатъчно-цялостната екстензивност на икономическия растеж* $E = 1$.

Разновидности на достатъчно-цялостния екстензитет са *достатъчно-цялостният екстензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-complete extensivity of the product economic growth), *достатъчно-цялостният екстензитет на факторния икономически растеж** (sufficiently-complete extensivity of the factor economic growth), *достатъчно-цялостният екстензитет на полезностния икономически растеж** (sufficiently-complete extensivity of the utility economic growth), *достатъчно-цялостният екстензитет на стойностния икономически растеж** (sufficiently-complete extensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-цялостен постоянен екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete constant extensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-цялостен променлив екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete variable extensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-цялостен времево-променлив екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete temporally-variable extensivity of the economic growth) и *достатъчно-цялостен невремево-променлив екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete non-temporally-variable extensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив екстензитет са (а) *достатъчно-цялостният покачващ се екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete rais-

ing extensivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно екстензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-цялостният спадащ екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete subsiding extensivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно субекстензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се екстензитет образуват понятието за *достатъчно-цялостен неспадащ екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubsiding extensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно несубекстензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubextensivitation of the economic growth)], а достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ екстензитет образуват понятието за *достатъчно-цялостен непокачващ се екстензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete unraising extensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно неекстензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unextensivitation of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН ЕКСТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete extertensivity of the economic growth), **нормален екстертензитет на икономическия растеж, (*)** – *екстертензитет на икономическия растеж n* , чието значение е равно на *темпа на икономическия растеж y* ; абсолютно изразено положително участие $n = y$ на някакъв *външен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на външния фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Интертензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчно-цялостния екстертензитет до темпа на растежа y , е *безналичният интертензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **битерналната типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиекстертензитета на икономическия растеж*, *инекстертензитета на икономическия растеж*, *утвърдения екстертензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия екстертензитет на икономическия растеж* и *цялостният екстертензитет на икономическия растеж*. Частното

между достатъчно-цялостния екстертензитет и темпа на растежа е *достатъчно-цялостната екстертензивност на икономическия растеж* $N = 1$.

Разновидности на достатъчно-цялостния екстертензитет са *достатъчно-цялостният екстертензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-complete extertensivity of the product economic growth), *достатъчно-цялостният екстертензитет на факторния икономически растеж** (sufficiently-complete extertensivity of the factor economic growth), *достатъчно-цялостният екстертензитет на полезността икономически растеж** (sufficiently-complete extertensivity of the utility economic growth), *достатъчно-цялостният екстертензитет на стойностния икономически растеж** (sufficiently-complete extertensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-цялостен постоянен екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete constant extertensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-цялостен променлив екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete variable extertensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-цялостен времево-променлив екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete temporally-variable extertensivity of the economic growth) и *достатъчно-цялостен невремево-променлив екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete non-temporally-variable extertensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостния променлив екстертензитет са (а) *достатъчно-цялостният покачващ се екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete raising extertensivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно екстертензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-цялостният спадащ екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete subsiding extertensivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно субекстертензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се екстертензитет образуват понятието за *достатъчно-цялостен неспадащ екстертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubsiding extertensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно несубекстертензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubextertensivition of the economic growth)], а достатъч-

но-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ екстертензитет об-
разуват понятието за *достатъчно-цялостен непокачващ се екстертензи-
тет на икономическия растеж** (sufficiently-complete unraising extertensivity
of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно неекстертензивира-
не на икономическия растеж** (sufficiently-complete unextertensivition of the
economic growth)].

**ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН ЕКСТРАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕС-
КИЯ РАСТЕЖ*** (sufficiently-complete extratensivity of the economic growth),
нормален екстратензитет на икономическия растеж, (*) – *екстратензитет
на икономическия растеж h* , чието значение е равно на *темпа на икономичес-
кия растеж y* ; абсолютно изразено положително участие $h = y$ на някакъв *екс-
тратензивен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което
(в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на екстратензивения фак-
тор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Екстензитетът на ико-
номическия растеж*, който допълва достатъчно-цялостния екстратензитет до
темпа на растежа y , е *безналичният екстензитет на икономическия растеж*.
Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **креа-
тивната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж.
тензитет на икономическия растеж). Установява се и се изследва с помощта
на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност –
на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на
прираста*. Той е съставка на *адиекстратензитета на икономическия растеж*,
интензитета на икономическия растеж (съкратено от *инекстратензитет на
икономическия растеж*), *утвърдения екстратензитет на икономическия
растеж*, *преобладаващия екстратензитет на икономическия растеж* и *ця-
лостният екстратензитет на икономическия растеж*. Частното между дос-
татъчно-цялостния екстратензитет и темпа на растежа е *достатъчно-
цялостната екстратензивност на икономическия растеж $H = 1$* .

Разновидности на достатъчно-цялостния екстратензитет са *достатъчно-
цялостният екстратензитет на продуктивния икономически растеж**
(sufficiently-complete extratensivity of the product economic growth), *достатъч-
но-цялостният екстратензитет на факторния икономически растеж**
(sufficiently-complete extratensivity of the factor economic growth), *достатъчно-
цялостният екстратензитет на полезността икономически растеж**
(sufficiently-complete extratensivity of the utility economic growth), *достатъчно-
цялостният екстратензитет на стойностния икономически растеж**

(sufficiently-complete extratensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостен постоянен екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant extratensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-цялостен променлив екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable extratensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-цялостен времево-променлив екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable extratensivity of the economic growth) и **достатъчно-цялостен невремево-променлив екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable extratensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив екстратензитет са (а) **достатъчно-цялостният покачващ се екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising extratensivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно екстратензивирание на икономическия растеж*, и (б) **достатъчно-цялостният спадащ екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding extratensivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно субекстратензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се екстратензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен неспадащ екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsiding extratensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно несубекстратензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubextratensivition of the economic growth)], а достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ екстратензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен непокачващ се екстратензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising extratensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно неекстратензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unextratensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН ИНТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete intertensivity of the economic growth), нормален интертензитет на икономическия растеж, (*) – *интертензитет*

на икономическия растеж m , чието значение е равно на темпа на икономическия растеж y ; абсолютно изразено положително участие $m = y$ на някакъв вътрешен фактор на икономическия растеж в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. *Екстертензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчно-цялостния интертензитет до темпа на растежа y , е *безналичният екстертензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **битерналната типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиинтертензитета на икономическия растеж*, *реинтертензитета на икономическия растеж*, *утвърдения интертензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия интертензитет на икономическия растеж* и *цялостния интертензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-цялостния интертензитет и темпа на растежа е *достатъчно-цялостната интертензивност на икономическия растеж* $M = 1$.

Разновидности на достатъчно-цялостния интертензитет са *достатъчно-цялостният интертензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-complete intertensivity of the product economic growth), *достатъчно-цялостният интертензитет на факторовия икономически растеж** (sufficiently-complete intertensivity of the factor economic growth), *достатъчно-цялостният интертензитет на полезностния икономически растеж** (sufficiently-complete intertensivity of the utility economic growth), *достатъчно-цялостният интертензитет на стойностния икономически растеж** (sufficiently-complete intertensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-цялостен постоянен интертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete constant intertensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-цялостен променлив интертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete variable intertensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-цялостен времево-променлив интертензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete temporally-

variable intertensivity of the economic growth) и **достатъчно-цялостен невремево-променлив интертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable intertensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив интертензитет са (а) **достатъчно-цялостният покачващ се интертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising intertensivity of the economic growth), което е достатъчно-цялостно интертензивирание на икономическия растеж, и (б) **достатъчно-цялостният спадащ интертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding intertensivity of the economic growth), което е достатъчно-цялостно субинтертензивирание на икономическия растеж. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се интертензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен неспадащ интертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsiding intertensivity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостно несубинтертензивирание на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubintertensivitation of the economic growth)], а достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ интертензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен непокачващ се интертензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising intertensivity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостно неинтертензивирание на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unintertensivitation of the economic growth)]].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН КАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete catensivity of the economic growth), **нормален катензитет на икономическия растеж, (*)** – катензитет на икономическия растеж i , чието значение е равно на темпа на икономическия растеж y ; абсолютно изразено положително участие $i = y$ на някакъв идентифициран фактор на икономическия растеж в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. **Оптензитетът на икономическия растеж**, който допълва достатъчно-цялостния катензитет до темпа на растежа y , е **безналичният оптензитет на икономическия растеж**. Разновидност е на **тензитета на икономическия растеж** съобразно с **релейната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. **тензитет на икономическия растеж**). Установява се и се изследва с помощта на **степенната динамична ингрдиентна икономическа функция**, в частност – на **степенната динамична ин-**

гредиентна икономическа функция в темпове на прираства. Той е съставка на адикатензитета на икономическия растеж, инкатензитета на икономическия растеж, утвърдения катензитет на икономическия растеж, преобладаващия катензитет на икономическия растеж и цялостния катензитет на икономическия растеж. Частното между достатъчно-цялостния катензитет и темпа на растежа е *достатъчно-цялостната катензивност на икономическия растеж* $I = 1$.

Разновидности на достатъчно-цялостния катензитет са *достатъчно-цялостният катензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-complete catensivity of the product economic growth), *достатъчно-цялостният катензитет на факторния икономически растеж** (sufficiently-complete catensivity of the factor economic growth), *достатъчно-цялостният катензитет на полезностния икономически растеж** (sufficiently-complete catensivity of the utility economic growth), *достатъчно-цялостният катензитет на стойностния икономически растеж** (sufficiently-complete catensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-цялостен постоянен катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete constant catensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-цялостен променлив катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete variable catensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-цялостен времево-променлив катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete temporally-variable catensivity of the economic growth) и *достатъчно-цялостен невремево-променлив катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete non-temporally-variable catensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив катензитет са (а) *достатъчно-цялостният покачващ се катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete raising catensivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно катензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-цялостният спадащ катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete subsiding catensivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно субкатензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се катензитет образуват понятието за *дост-*

*достатъчно-цялостен неспадащ катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubsidizing catensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно несубкатензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubcatensivition of the economic growth)], а достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ катензитет образуват понятието за *достатъчно-цялостен непокачващ се катензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete unraising catensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно некатензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete uncatensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН КВАЛИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete qualitensivity of the economic growth), **нормален квалитензитет на икономическия растеж, (*)** – *квалитензитет на икономическия растеж r* , чието значение е равно на *темпа на икономическия растеж y* ; абсолютно изразено положително участие $r = y$ на някакъв *качествен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на качествения фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Квантитензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчно-цялостния квалитензитет до темпа на растежа y , е *безналичният квантитензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиквалитензитета на икономическия растеж*, *инквалитензитета на икономическия растеж*, *утвърдения квалитензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия квалитензитет на икономическия растеж* и *цялостният квалитензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-цялостния квалитензитет и темпа на растежа е *достатъчно-цялостната квалитензивност на икономическия растеж R* $= 1$.

Разновидности на достатъчно-цялостния квалитензитет са *достатъчно-цялостният квалитензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-complete qualitensivity of the product economic growth), *достатъчно-цялостният квалитензитет на факторния икономически растеж** (sufficiently-complete qualitensivity of the factor economic growth), *достатъчно-*

цялостният квалитензитет на полезностния икономически растеж* (sufficiently-complete qualitenzivity of the utility economic growth), **достатъчно-цялостният квалитензитет на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-complete qualitenzivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостен постоянен квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant qualitenzivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-цялостен променлив квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable qualitenzivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-цялостен времево-променлив квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable qualitenzivity of the economic growth) и **достатъчно-цялостен невремево-променлив квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable qualitenzivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив квалитензитет са (а) **достатъчно-цялостният покачващ се квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising qualitenzivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно квалитензивирание на икономическия растеж*, и (б) **достатъчно-цялостният спадащ квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding qualitenzivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно субквалитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се квалитензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен неспадащ квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsiding qualitenzivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно несубквалитензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubqualitenzivation of the economic growth)], а достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ квалитензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен непокачващ се квалитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising qualitenzivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно неквалитензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unqualitenzivation of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН КВАНТИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete quantitensivity of the economic growth), **нормален квантитензитет на икономическия растеж, (*)** – *квантитензитет на икономическия растеж q , чието значение е равно на темпа на икономическия растеж y ; абсолютно изразено положително участие $q = y$ на някакъв количествен фактор на икономическия растеж в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. Квалитензитетът на икономическия растеж, който допълва достатъчно-цялостния квантитензитет до темпа на растежа y , е безналичният квалитензитет на икономическия растеж. Разновидност е на тензитета на икономическия растеж съобразно с хомеостазисната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж (вж. тензитет на икономическия растеж). Установява се и се изследва с помощта на степенната динамична ингредиентна икономическа функция, в частност – на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста. Той е съставка на адиквантитензитета на икономическия растеж, инквантитензитета на икономическия растеж, утвърдения квантитензитет на икономическия растеж, преобладаващия квантитензитет на икономическия растеж и цялостния квантитензитет на икономическия растеж. Частното между достатъчно-цялостния квантитензитет и темпа на растежа е достатъчно-цялостната квантитензивност на икономическия растеж $Q = 1$.*

Разновидности на достатъчно-цялостния квантитензитет са **достатъчно-цялостният квантитензитет на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-complete quantitensivity of the product economic growth), **достатъчно-цялостният квантитензитет на факторовия икономически растеж*** (sufficiently-complete quantitensivity of the factor economic growth), **достатъчно-цялостният квантитензитет на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-complete quantitensivity of the utility economic growth), **достатъчно-цялостният квантитензитет на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-complete quantitensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостен постоянен квантитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant quantitensivity of the economic growth) (който е понятие на стационарния икономически растеж) и **достатъчно-цялостен променлив квантитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete

variable quantitensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-цялостен времево-променлив квантитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete temporally-variable quantitensivity of the economic growth) и *достатъчно-цялостен невремево-променлив квантитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete non-temporally-variable quantitensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив квантитензитет са (а) *достатъчно-цялостният покачващ се квантитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete raising quantitensivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно квантитензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-цялостният спадащ квантитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete subsiding quantitensivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно субквантитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се квантитензитет образуват понятието за *достатъчно-цялостен неспадащ квантитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubsiding quantitensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно несубквантитензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubquantitensivition of the economic growth)], а достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ квантитензитет образуват понятието за *достатъчно-цялостен непокачващ се квантитензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete unraising quantitensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно неквантитензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unquantitensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН КОТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete cotensivity of the economic growth), **нормален котензитет на икономическия растеж, (*)** – *котензитет на икономическия растеж* co , чието значение е равно на *темпа на икономическия растеж* y ; абсолютно изразено положително участие $co = y$ на някакъв допълващ (към това на *фитензитета на икономическия растеж*) *фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на допълващия фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Фитензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчно-цялостния котензитет до темпа на растежа y , е *безналичният фитензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия рас-*

теж съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адикотензитета на икономическия растеж*, *инкотензитета на икономическия растеж*, *утвърдения котензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия котензитет на икономическия растеж* и *цялостният котензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-цялостния котензитет и темпа на растежа е *достатъчно-цялостната котензивност на икономическия растеж* $CO = 1$.

Форми на проявление на достатъчно-цялостния котензитет (вж. *икономическа форма*) са *достатъчно-цялостният квалитензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният екстратензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният оптензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният екстертензитет на икономическия растеж*. Разновидности на достатъчно-цялостния котензитет са още **достатъчно-цялостният котензитет на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-complete cotensivity of the product economic growth), **достатъчно-цялостният котензитет на факторния икономически растеж*** (sufficiently-complete cotensivity of the factor economic growth), **достатъчно-цялостният котензитет на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-complete cotensivity of the utility economic growth), **достатъчно-цялостният котензитет на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-complete cotensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата *подвижност* се разграничават **достатъчно-цялостен постоянен котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant cotensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-цялостен променлив котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable cotensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-цялостен времево-променлив котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable cotensivity of the economic growth) и **достатъчно-цялостен невремево-променлив котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-

temporally-variable cotensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив котензитет са (а) **достатъчно-цялостният покачващ се котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising cotensivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно котензивирание на икономическия растеж*, и (б) **достатъчно-цялостният спадащ котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding cotensivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно субкотензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се котензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен неспадащ котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsiding cotensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно несубкотензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubcotensivition of the economic growth)], а достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ котензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен непокачващ се котензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising cotensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно некотензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete uncotensivition of the economic growth)]].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН КРЕАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete creatensivity of the economic growth) , **нормален креатензитет на икономическия растеж**, (*) – *креатензитет на икономическия растеж* $d = y$, който е общо понятие за *достатъчно-цялостен екстензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостен екстратензитет на икономическия растеж*; креатензитет на икономическия растеж d , чието значение е равно на *темпа на икономическия растеж* y . Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адикреатензитета на икономическия растеж*, *инкреатензитета на икономическия растеж*, *утвърдения креатензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия креатензитет на икономическия растеж* и *цялостния креатензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-

цялостния креатензитет и темпа на растежа е *достатъчно-цялостната креатензивност на икономическия растеж* $D = 1$.

Разновидности на достатъчно-цялостния креатензитет са *достатъчно-цялостният креатензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-complete creatensivity of the product economic growth), *достатъчно-цялостният креатензитет на факторния икономически растеж** (sufficiently-complete creatensivity of the factor economic growth), *достатъчно-цялостният креатензитет на полезността икономически растеж** (sufficiently-complete creatensivity of the utility economic growth), *достатъчно-цялостният креатензитет на стойностния икономически растеж** (sufficiently-complete creatensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-цялостен постоянен креатензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete constant creatensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-цялостния постоянен екстензитет и достатъчно-цялостния постоянен екстратензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-цялостен променлив креатензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete variable creatensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-цялостния променлив екстензитет и достатъчно-цялостния променлив екстратензитет на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-цялостен времево-променлив креатензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete temporally-variable creatensivity of the economic growth) и *достатъчно-цялостен невремево-променлив креатензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete non-temporally-variable creatensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостния променлив креатензитет са (а) *достатъчно-цялостният покачващ се креатензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete raising creatensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостен покачващ се екстензитет и достатъчно-цялостен покачващ се екстратензитет на растежа), което е *достатъчно-цялостно креатензивизиране на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-цялостният спадащ креатензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete subsiding creatensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостен спадащ екстензитет и достатъчно-цялостен спадащ екстратензитет на растежа), което е *достатъчно-цялостно субкреатензи-*

виране на икономическия растеж. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се креатензитет образуват понятието за *достатъчно-цялостен неспадащ креатензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubsidizing creatensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно несубкреатензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubcreatensivition of the economic growth)], а достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ креатензитет образуват понятието за *достатъчно-цялостен непокачващ се креатензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete unraising creatensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно некреатензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete uncreatensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН ОПТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete optensivity of the economic growth), **нормален оптензитет на икономическия растеж, (*)** – *оптензитет на икономическия растеж a* , чието значение е равно на *темпа на икономическия растеж y* ; абсолютно изразено положително участие $a = y$ на някакъв *неидентифициран фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на неидентифицирания фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Катензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчно-цялостния оптензитет до темпа на растежа y , е *безналичният катензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиоптензитета на икономическия растеж*, *иноптензитета на икономическия растеж*, *утвърдения оптензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия оптензитет на икономическия растеж* и *цялостният оптензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-цялостния оптензитет и темпа на растежа е *достатъчно-цялостната оптензивност на икономическия растеж $A = 1$* .

Разновидности на достатъчно-цялостния оптензитет са *достатъчно-цялостният оптензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-complete optensivity of the product economic growth), *достатъчно-*

цялостният оптензитет на факторовия икономически растеж* (sufficiently-complete optensivity of the factor economic growth), **достатъчно-цялостният оптензитет на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-complete optensivity of the utility economic growth), **достатъчно-цялостният оптензитет на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-complete optensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостен постоянен оптензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant optensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-цялостен променлив оптензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable optensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-цялостен времево-променлив оптензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable optensivity of the economic growth) и **достатъчно-цялостен невремево-променлив оптензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable optensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив оптензитет са (а) **достатъчно-цялостният покачващ се оптензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising optensivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно оптензивирание на икономическия растеж*, и (б) **достатъчно-цялостният спадащ оптензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding optensivity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостно субоптензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се оптензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен неспадащ оптензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsiding optensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно несубоптензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsuboptensivition of the economic growth)], а достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ оптензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен непокачващ се оптензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising optensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно неоптензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unoptensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН РЕТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete retensivity of the economic growth) , **нормален ретензитет на икономическия растеж**, (*) – *ретензитет на икономическия растеж* $j = y$, който е общо понятие за *достатъчно-цялостен катензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостен оптензитет на икономическия растеж*; ретензитет на икономическия растеж j , чието значение е равно на *темпа на икономическия растеж* y . Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиретензитета на икономическия растеж*, *инретензитета на икономическия растеж*, *утвърдения ретензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия ретензитет на икономическия растеж* и *цялостния ретензитет на икономическия растеж*. Частното между *достатъчно-цялостния ретензитет* и *темпа на растежа* е *достатъчно-цялостната ретензивност на икономическия растеж* $J = 1$.

Разновидности на *достатъчно-цялостния ретензитет* са ***достатъчно-цялостният ретензитет на продуктивния икономически растеж**** (sufficiently-complete retensivity of the product economic growth), ***достатъчно-цялостният ретензитет на факторния икономически растеж**** (sufficiently-complete retensivity of the factor economic growth), ***достатъчно-цялостният ретензитет на полезностния икономически растеж**** (sufficiently-complete retensivity of the utility economic growth), ***достатъчно-цялостният ретензитет на стойностния икономически растеж**** (sufficiently-complete retensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават ***достатъчно-цялостен постоянен ретензитет на икономическия растеж**** (sufficiently-complete constant retensivity of the economic growth) (който е общо понятие за *достатъчно-цялостния постоянен катензитет* и *достатъчно-цялостния постоянен оптензитет на растежа* и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***достатъчно-цялостен променлив ретензитет на икономическия растеж**** (sufficiently-complete variable retensivity of the economic growth) (който е общо понятие за *достатъчно-цялостния променлив катензитет* и *достатъч-*

но-цялостния променлив оптензитет на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-цялостен времево-променлив ретензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete temporally-variable retensivity of the economic growth) и *достатъчно-цялостен невремево-променлив ретензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete non-temporally-variable retensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив ретензитет са (а) *достатъчно-цялостният покачващ се ретензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete raising retensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостен покачващ се катензитет и достатъчно-цялостен покачващ се оптензитет на растежа), което е *достатъчно-цялостно ретензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-цялостният спадащ ретензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete subsiding retensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостен спадащ катензитет и достатъчно-цялостен спадащ оптензитет на растежа), което е *достатъчно-цялостно субретензивирание на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се ретензитет образуват понятието за *достатъчно-цялостен неспадащ ретензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubsiding retensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно несубретензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubretensivition of the economic growth)], а достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ ретензитет образуват понятието за *достатъчно-цялостен непокачващ се ретензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete unraising retensivity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостно неретензивирание на икономическия растеж** (sufficiently-complete unretensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН ФИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete fitensivity of the economic growth), **нормален фитензитет на икономическия растеж**, (*) – *фитензитет на икономическия растеж* f_i , чието значение е равно на *темпа на икономическия растеж* y ; абсолютно изразено положително участие $f_i = y$ на някакъв фиксиран (зададен, посочен, определен) *фактор на икономическия растеж* в неговия темп y , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Котензитетът на икономическия растеж*, който допълва достатъчно-цялостния фитензитет до темпа на

растежа y , е *безналичният котензитет на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адифитензитета на икономическия растеж*, *инфитензитета на икономическия растеж*, *утвърдения фитензитет на икономическия растеж*, *преобладаващия фитензитет на икономическия растеж* и *цялостния фитензитет на икономическия растеж*. Частното между достатъчно-цялостния фитензитет и темпа на растежа е *достатъчно-цялостната фитензивност на икономическия растеж* $FI = 1$.

Форми на проявление на достатъчно-цялостния фитензитет (вж. *икономическа форма*) са *достатъчно-цялостният квантитензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният екстензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният катензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният интертензитет на икономическия растеж*. Разновидности на достатъчно-цялостния фитензитет са още ***достатъчно-цялостният фитензитет на продуктивния икономически растеж**** (sufficiently-complete fitensivity of the product economic growth), ***достатъчно-цялостният фитензитет на факторния икономически растеж**** (sufficiently-complete fitensivity of the factor economic growth), ***достатъчно-цялостният фитензитет на полезностния икономически растеж**** (sufficiently-complete fitensivity of the utility economic growth), ***достатъчно-цялостният фитензитет на стойностния икономически растеж**** (sufficiently-complete fitensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават ***достатъчно-цялостен постоянен фитензитет на икономическия растеж**** (sufficiently-complete constant fitensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***достатъчно-цялостен променлив фитензитет на икономическия растеж**** (sufficiently-complete variable fitensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. ***достатъчно-цялостен времево-променлив фитензитет на икономическия растеж**** (sufficiently-complete temporally-variable fitensivity of the economic growth) и ***достатъчно-цялостен невремево-променлив фитен-***

зитет на икономическия растеж* (sufficiently-complete non-temporally-variable fitensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив фитензитет са (а) **достатъчно-цялостният покачващ се фитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising fitensivity of the economic growth), което е **достатъчно-цялостно фитензивирание на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-цялостният спадащ фитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding fitensivity of the economic growth), което е **достатъчно-цялостно субфитензивирание на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се фитензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен неспадащ фитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsiding fitensivity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостно несубфитензивирание на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubfitensivition of the economic growth)], а достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ фитензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен непокачващ се фитензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising fitensivity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостно нефитензивирание на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unfitensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТЕН ХОМЕОТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete homeotensivity of the economic growth) , **нормален хомеотензитет на икономическия растеж, (*)** – **хомеотензитет на икономическия растеж** $o = y$, който е общо понятие за **достатъчно-цялостен квантитензитет на икономическия растеж** и **достатъчно-цялостен квалитензитет на икономическия растеж**; хомеотензитет на икономическия растеж o , чието значение е равно на **темпа на икономическия растеж** y . Разновидност е на **тензитета на икономическия растеж** съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. **тензитет на икономическия растеж**). Установява се и се изследва с помощта на **степенната динамична ингредиентна икономическа функция**, в частност – на **степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста**. Той е съставка на **адихомеотензитета на икономическия растеж**, **инхомеотензитета на икономическия растеж**, **утвърдения хомеотензитет на икономическия растеж**, **преобладаващия хомеотензитет на икономическия растеж** и **цялостния хомеотензитет на икономическия растеж**. Частното между достатъчно-цялостния хомеотензитет и

темпа на растежа е *достатъчно-цялостната хомеотензивност на икономическия растеж* $O = 1$.

Разновидности на достатъчно-цялостния хомеотензитет са *достатъчно-цялостният хомеотензитет на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-complete homeotensivity of the product economic growth), *достатъчно-цялостният хомеотензитет на факторовия икономически растеж** (sufficiently-complete homeotensivity of the factor economic growth), *достатъчно-цялостният хомеотензитет на полезностния икономически растеж** (sufficiently-complete homeotensivity of the utility economic growth), *достатъчно-цялостният хомеотензитет на стойностния икономически растеж** (sufficiently-complete homeotensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-цялостен постоянен хомеотензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete constant homeotensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-цялостния постоянен квантитензитет и достатъчно-цялостния постоянен квалитензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-цялостен променлив хомеотензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete variable homeotensivity of the economic growth) (който е общо понятие за достатъчно-цялостния променлив квантитензитет и достатъчно-цялостния променлив квалитензитет на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-цялостен времево-променлив хомеотензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete temporally-variable homeotensivity of the economic growth) и *достатъчно-цялостен невремево-променлив хомеотензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete non-temporally-variable homeotensivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив хомеотензитет са (а) *достатъчно-цялостният покачващ се хомеотензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete raising homeotensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостен покачващ се квантитензитет и достатъчно-цялостен покачващ се квалитензитет на растежа), което е *достатъчно-цялостно хомеотензивирание на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-цялостният спадащ хомеотензитет на икономическия растеж** (sufficiently-complete subsiding homeotensivity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостен спадащ квантитензитет и достатъчно-цялостен спадащ квалитензитет на растежа), което е *доста-*

тъчно-цялостно субхомеотензивирание на икономическия растеж. В своята общност достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният покачващ се хомеотензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен неспадящ хомеотензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsidizing homeotensivity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостно несубхомеотензивирание на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubhomeotensivition of the economic growth)], а достатъчно-цялостният постоянен и достатъчно-цялостният спадащ хомеотензитет образуват понятието за **достатъчно-цялостен непокачващ се хомеотензитет на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising homeotensivity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостно нехомеотензивирание на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unhomeotensivition of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА БИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete bitensity of the economic growth) , **нормална битензивност на икономическия растеж, (*)** – *битензивност на икономическия растеж* $BI = 1$, която е общо понятие за *достатъчно-цялостна фитензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостна котензивност на икономическия растеж*; битензивност на икономическия растеж BI , чието значение е равно на единица. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адибитензивността на икономическия растеж*, *инбитензивността на икономическия растеж*, *утвърдената битензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата битензивност на икономическия растеж* и *цялостната битензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-цялостния битензитет на икономическия растеж* $bi = y$ и *темпа на икономическия растеж* y .

Форми на проявление на достатъчно-цялостната битензивност (вж. *икономическа форма*) са *достатъчно-цялостната хомеотензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостната креатензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостната ретензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостната битертензивност на икономическия растеж*. Раз-

новидности на достатъчно-цялостната битензивност са още **достатъчно-цялостната битензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-complete bitensity of the product economic growth), **достатъчно-цялостната битензивност на факторния икономически растеж*** (sufficiently-complete bitensity of the factor economic growth), **достатъчно-цялостната битензивност на полезността икономически растеж*** (sufficiently-complete bitensity of the utility economic growth), **достатъчно-цялостната битензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-complete bitensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостна постоянна битензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant bitensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-цялостната постоянна фитензивност и достатъчно-цялостната постоянна котензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-цялостна променлива битензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable bitensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-цялостната променлива фитензивност и достатъчно-цялостната променлива котензивност на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-цялостна времево-променлива битензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable bitensity of the economic growth) и **достатъчно-цялостна невремево-променлива битензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable bitensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостната променлива битензивност са (а) **достатъчно-цялостната покачваща се битензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising bitensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостна покачваща се фитензивност и достатъчно-цялостна покачваща се котензивност на растежа), което е **достатъчно-цялостна битензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-цялостната спадаща битензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding bitensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостна спадаща фитензивност и достатъчно-цялостна спадаща котензивност на растежа), което е **достатъчно-цялостна суббитензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната покачваща се битензивност образуват понятието

за *достатъчно-цялостна неспадаща битензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubsidizing bitensity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостна несуббитензификация на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubbitensification of the economic growth)], а достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща битензивност образуват понятието за *достатъчно-цялостна непокачваща се битензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete unraising bitensity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостна небитензификация на икономическия растеж** (sufficiently-complete unbitensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА БИТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete bitertensity of the economic growth), нормална битертензивност на икономическия растеж, (*) – битертензивност на икономическия растеж $K = 1$, която е общо понятие за *достатъчно-цялостна интертензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостна екстертензивност на икономическия растеж*; битертензивност на икономическия растеж K , чието значение е равно на единица. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **бигерналната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адитертензивността на икономическия растеж*, *инбитертензивността на икономическия растеж*, *утвърдената битертензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата битертензивност на икономическия растеж* и *цялостната битертензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-цялостния битертензитет на икономическия растеж* $k = y$ и *темпа на икономическия растеж* y .

Разновидности на достатъчно-цялостната битертензивност са *достатъчно-цялостната битертензивност на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-complete bitertensity of the product economic growth), *достатъчно-цялостната битертензивност на факторния икономически растеж** (sufficiently-complete bitertensity of the factor economic growth), *достатъчно-цялостната битертензивност на полезността икономически растеж** (sufficiently-complete bitertensity of the utility economic growth), *достатъчно-цялостната битертензивност на стойностния икономически растеж**

(sufficiently-complete bitertensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостна постоянна битертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant bitertensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-цялостната постоянна интертензивност и достатъчно-цялостната постоянна екстертензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-цялостна променлива битертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable bitertensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-цялостната променлива интертензивност и достатъчно-цялостната променлива екстертензивност на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-цялостна времево-променлива битертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable bitertensity of the economic growth) и **достатъчно-цялостна невремево-променлива битертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable bitertensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостната променлива битертензивност са (а) **достатъчно-цялостната покачваща се битертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising bitertensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостна покачваща се интертензивност и достатъчно-цялостна покачваща се екстертензивност на растежа), което е **достатъчно-цялостна битертензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-цялостната спадаща битертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding bitertensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостна спадаща интертензивност и достатъчно-цялостна спадаща екстертензивност на растежа), което е **достатъчно-цялостна суббитертензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната покачваща се битертензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна неспадаща битертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsiding bitertensity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна несуббитертензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubbitertensification of the economic growth)], а достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща битертензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна непокачваща се битертензивност на икономическия**

*растеж** (sufficiently-complete unraising bitertensity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостна небитертензификация на икономическия растеж** (sufficiently-complete unbiterensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА ЕКСТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete extensity of the economic growth), **нормална екстензивност на икономическия растеж, (*)** – екстензивност на икономическия растеж E , чието значение е равно на единица; относително изразено положително участие $E = 1$ на някакъв екстензивен фактор на икономическия растеж в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. *Екстратензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчно-цялостната екстензивност до единица, е *безналичната екстратензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адиекстензивността на икономическия растеж*, *инекстензивността на икономическия растеж*, *утвърдената екстензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата екстензивност на икономическия растеж* и *цялостната екстензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-цялостния екстензитет на икономическия растеж* $e = y$ и темпа на растежа.

Разновидности на достатъчно-цялостната екстензивност са *достатъчно-цялостната екстензивност на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-complete extensity of the product economic growth), *достатъчно-цялостната екстензивност на факторовия икономически растеж** (sufficiently-complete extensity of the factor economic growth), *достатъчно-цялостната екстензивност на полезностния икономически растеж** (sufficiently-complete extensity of the utility economic growth), *достатъчно-цялостната екстензивност на стойностния икономически растеж** (sufficiently-complete extensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостна постоянна екстензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant extensity of the economic growth) (която е понятие на стационарния икономически растеж) и **достатъчно-цялостна променлива екстензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable extensity of the economic growth) (която е понятие на нестационарния икономически растеж) [в т.ч. **достатъчно-цялостно времево-променлива екстензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable extensity of the economic growth) и **достатъчно-цялостна невремево-променлива екстензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable extensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостния променлив екстензивност са (а) **достатъчно-цялостната покачваща се екстензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising extensity of the economic growth), което е достатъчно-цялостна екстензификация на икономическия растеж, и (б) **достатъчно-цялостната спадаща екстензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding extensity of the economic growth), което е достатъчно-цялостна субекстензификация на икономическия растеж. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната покачваща се екстензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна неспадаща екстензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsidying extensity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна несубекстензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubextensification of the economic growth)], а достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща екстензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна непокачваща се екстензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising extensity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна неекстензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unextensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА ЕКСТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete extertensity of the economic growth), нормална екстертензивност на икономическия растеж, (*) – екстертензивност на икономическия растеж N , чието значение е равно на единица; относително изразено положително участие $N = 1$ на някакъв външен фактор на икономическия растеж в неговия темп y (вж. темп на икономическия растеж), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор

при осъществяването на икономическия растеж. *Интертензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчно-цялостната екстертензивност до единица, е *безналичната интертензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **битерналната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адиекстертензивността на икономическия растеж*, *инекстертензивността на икономическия растеж*, *утвърдената екстертензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата екстертензивност на икономическия растеж* и *цялостната екстертензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-цялостния екстертензитет на икономическия растеж* $n = u$ и темпа на растежа.

Разновидности на достатъчно-цялостната екстертензивност са *достатъчно-цялостната екстертензивност на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-complete extertensity of the product economic growth), *достатъчно-цялостната екстертензивност на факторния икономически растеж** (sufficiently-complete extertensity of the factor economic growth), *достатъчно-цялостната екстертензивност на полезностния икономически растеж** (sufficiently-complete extertensity of the utility economic growth), *достатъчно-цялостната екстертензивност на стойностния икономически растеж** (sufficiently-complete extertensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-цялостна постоянна екстертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete constant extertensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-цялостна променлива екстертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete variable extertensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-цялостна времево-променлива екстертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete temporally-variable extertensity of the economic growth) и *достатъчно-цялостна невремево-променлива екстертензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete non-temporally-variable extertensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостната променлива екстертензивност са (а) *дос-*

.....

достатъчно-цялостната покачваща се екстертензивност на икономическия растеж* (sufficiently-complete raising extertensity of the economic growth), което е **достатъчно-цялостна екстертензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-цялостната спадаща екстертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding extertensity of the economic growth), което е **достатъчно-цялостна субекстертензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната покачваща се екстертензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна неспадаща екстертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsiding extertensity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна несубекстертензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubextertensification of the economic growth)], а достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща екстертензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна непокачваща се екстертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising extertensity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна неекстертензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unextertensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА ЕКСТРАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete extratensity of the economic growth), **нормална екстратензивност на икономическия растеж**, (*) – **екстратензивност на икономическия растеж** H , чието значение е равно на единица; относително изразено положително участие $H = 1$ на някакъв **екстратензивен фактор на икономическия растеж** в неговия темп y (вж. **темп на икономическия растеж**), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на **икономическия растеж**. **Екстензивността на икономическия растеж**, която допълва достатъчно-цялостната екстратензивност до единица, е **безналичната екстензивност на икономическия растеж**. Разновидност е на **тензивността на икономическия растеж** съобразно с **креативната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. **тензивност на икономическия растеж**). Установява се и се изследва с помощта на **степенната динамична ингредиентна икономическа функция**, в частност – на **степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста**. Съставка е на **адиекстратензивността на икономическия растеж**, **интензивността на икономическия растеж** (съкратено от **инекстратензивност на икономическия растеж**), **утвърдената екстратензив-**

ност на икономическия растеж, преобладаващата екстратензивност на икономическия растеж и цялостната екстратензивност на икономическия растеж. Тя е частното между достатъчно-цялостния екстратензитет на икономическия растеж $h = y$ и темпа на растежа.

Разновидности на достатъчно-цялостната екстратензивност са **достатъчно-цялостната екстратензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-complete extratensity of the product economic growth), **достатъчно-цялостната екстратензивност на факторния икономически растеж*** (sufficiently-complete extratensity of the factor economic growth), **достатъчно-цялостната екстратензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-complete extratensity of the utility economic growth), **достатъчно-цялостната екстратензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-complete extratensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостна постоянна екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant extratensity of the economic growth) (която е понятие на стационарния икономически растеж) и **достатъчно-цялостна променлива екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable extratensity of the economic growth) (която е понятие на нестационарния икономически растеж) [в т.ч. **достатъчно-цялостна времево-променлива екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable extratensity of the economic growth) и **достатъчно-цялостна невремево-променлива екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable extratensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостната променлива екстратензивност са (а) **достатъчно-цялостната покачваща се екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising extratensity of the economic growth), което е **достатъчно-цялостна екстратензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-цялостната спадаща екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding extratensity of the economic growth), което е **достатъчно-цялостна субекстратензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната покачваща се екстратензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна неспадаща екстратензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsidizing extratensity of the economic growth)

[което е *достатъчно-цялостна несубекстратензификация на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubextratensification of the economic growth)], а достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща екстратензивност образуват понятието за *достатъчно-цялостна непокачваща се екстратензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete unraising extratensity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостна неекстратензификация на икономическия растеж** (sufficiently-complete unextratensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА ИНТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete intertensity of the economic growth), **нормална интертензивност на икономическия растеж, (*)** – *интертензивност на икономическия растеж M* , чието значение е равно на единица; относително изразено положително участие $M = 1$ на някакъв *вътрешен фактор на икономическия растеж* в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Екстертензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчно-цялостната интертензивност до единица, е *безналичната екстертензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **битерналната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адиинтертензивността на икономическия растеж*, *реинтертензивността на икономическия растеж*, *утвърдената интертензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата интертензивност на икономическия растеж* и *цялостната интертензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-цялостния интертензитет на икономическия растеж $t = y$* и темпа на растежа.

Разновидности на достатъчно-цялостната интертензивност са *достатъчно-цялостната интертензивност на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-complete intertensity of the product economic growth), *достатъчно-цялостната интертензивност на факторния икономически растеж** (sufficiently-complete intertensity of the factor economic growth), *достатъчно-цялостната интертензивност на полезностния икономически растеж** (sufficiently-complete intertensity of the utility economic growth), *достатъчно-*

цялостната интертензивност на стойностния икономически растеж* (sufficiently-complete intertensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостна постоянна интертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant intertensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-цялостна променлива интертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable intertensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-цялостно времево-променлива интертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable intertensity of the economic growth) и **достатъчно-цялостна невремево-променлива интертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable intertensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостния променлив интертензивност са (а) **достатъчно-цялостната покачваща се интертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising intertensity of the economic growth), което е **достатъчно-цялостна интертензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-цялостната спадаща интертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding intertensity of the economic growth), което е **достатъчно-цялостна субинтертензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната покачваща се интертензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна неспадаща интертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsiding intertensity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна несубинтертензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubintertensification of the economic growth)], а достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща интертензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна непокачваща се интертензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising intertensity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна неинтертензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete uninterintensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА КАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete catensity of the economic growth), нор-

мална катензивност на икономическия растеж, (*) – *катензивност на икономическия растеж I* , чието значение е равно на единица; относително изразено положително участие $I = 1$ на някакъв идентифициран фактор на икономическия растеж в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. *Оптензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчно-цялостната катензивност до единица, е *безналичната оптензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адикатензивността на икономическия растеж*, *инкатензивността на икономическия растеж*, *утвърдената катензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата катензивност на икономическия растеж* и *цялостната катензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-цялостния катензитет на икономическия растеж $i = y$* и темпа на растежа.

Разновидности на достатъчно-цялостната катензивност са ***достатъчно-цялостната катензивност на продуктивния икономически растеж**** (sufficiently-complete catensity of the product economic growth), ***достатъчно-цялостната катензивност на факторния икономически растеж**** (sufficiently-complete catensity of the factor economic growth), ***достатъчно-цялостната катензивност на полезността икономически растеж**** (sufficiently-complete catensity of the utility economic growth), ***достатъчно-цялостната катензивност на стойностния икономически растеж**** (sufficiently-complete catensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават ***достатъчно-цялостна постоянна катензивност на икономическия растеж**** (sufficiently-complete constant catensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***достатъчно-цялостна променлива катензивност на икономическия растеж**** (sufficiently-complete variable catensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. ***достатъчно-цялостно времево-променлива катен-***

живност на икономическия растеж* (sufficiently-complete temporally-variable catensity of the economic growth) и *достатъчно-цялостна невременно-променлива катензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete non-temporally-variable catensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив катензивност са (а) *достатъчно-цялостната покачваща се катензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete raising catensity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостна катензификация на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-цялостната спадаща катензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete subsiding catensity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостна субкатензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната покачваща се катензивност образуват понятието за *достатъчно-цялостна неспадаща катензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubsiding catensity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостна несубкатензификация на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubcatensification of the economic growth)], а достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща катензивност образуват понятието за *достатъчно-цялостна непокачваща се катензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete unraising catensity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостна некатензификация на икономическия растеж** (sufficiently-complete uncatensification of the economic growth)]].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА КВАЛИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete qualitensity of the economic growth), **нормална квалитензивност на икономическия растеж, (*)** – квалитензивност на икономическия растеж R , чието значение е равно на единица; относително изразено положително участие $R = 1$ на някакъв качествен фактор на икономическия растеж в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. Квантитензивността на икономическия растеж, която допълва достатъчно-цялостната квалитензивност до единица, е *безналичната квантитензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа фун-*

ция, в частност – на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста. Съставка е на адиквалитензивността на икономическия растеж, инквалитензивността на икономическия растеж, утвърдената квалитензивност на икономическия растеж, преобладаващата квалитензивност на икономическия растеж и цялостната квалитензивност на икономическия растеж. Тя е частното между достатъчно-цялостния квалитензитет на икономическия растеж $r = y$ и темпа на растежа.

Разновидности на достатъчно-цялостната квалитензивност са **достатъчно-цялостната квалитензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-complete qualitenzivity of the product economic growth), **достатъчно-цялостната квалитензивност на факторния икономически растеж*** (sufficiently-complete qualitenzivity of the factor economic growth), **достатъчно-цялостната квалитензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-complete qualitenzivity of the utility economic growth), **достатъчно-цялостната квалитензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-complete qualitenzivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостна постоянна квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant qualitenzivity of the economic growth) (която е понятие на стационарния икономически растеж) и **достатъчно-цялостна променлива квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable qualitenzivity of the economic growth) (която е понятие на нестационарния икономически растеж) [в т.ч. **достатъчно-цялостна времево-променлива квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable qualitenzivity of the economic growth) и **достатъчно-цялостна невремево-променлива квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable qualitenzivity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостната променлива квалитензивност са (а) **достатъчно-цялостната покачваща се квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising qualitenzivity of the economic growth), което е достатъчно-цялостна квалитензификация на икономическия растеж, и (б) **достатъчно-цялостната спадаща квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding qualitenzivity of the economic growth), което е достатъчно-цялостна субквалитензификация на икономическия растеж. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-

цялостната покачваща се квалитензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна неспадаща квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsidizing qualitenzivity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна несубквалитензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubqualitensification of the economic growth)], а достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща квалитензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна непокачваща се квалитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising qualitenzivity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна неквалитензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unqualitensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА КВАНТИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete quantitenzivity of the economic growth), **нормална квантитензивност на икономическия растеж**, (*) – **квантитензивност на икономическия растеж Q** , чието значение е равно на единица; относително изразено положително участие $Q = 1$ на някакъв количествен фактор на икономическия растеж в неговия темп y (вж. **темп на икономическия растеж**), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. **Квалитензивността на икономическия растеж**, която допълва достатъчно-цялостната квантитензивност до единица, е **безналичната квалитензивност на икономическия растеж**. Разновидност е на **тензивността на икономическия растеж** съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. **тензивност на икономическия растеж**). Установява се и се изследва с помощта на **степенната динамична ингредиентна икономическа функция**, в частност – на **степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста**. Съставка е на **адиквантитензивността на икономическия растеж**, **инквантитензивността на икономическия растеж**, **утвърдената квантитензивност на икономическия растеж**, **преобладаващата квантитензивност на икономическия растеж** и **цялостната квантитензивност на икономическия растеж**. Тя е частното между **достатъчно-цялостния квантитензитет на икономическия растеж $q = y$** и темпа на растежа.

Разновидности на достатъчно-цялостната квантитензивност са **достатъчно-цялостната квантитензивност на продуктивния икономически растеж*** (sufficiently-complete quantitenzivity of the product economic growth),

*достатъчно-цялостната квантитензивност на факторовия икономически растеж** (sufficiently-complete quantitensity of the factor economic growth), *достатъчно-цялостната квантитензивност на полезностния икономически растеж** (sufficiently-complete quantitensity of the utility economic growth), *достатъчно-цялостната квантитензивност на стойностния икономически растеж** (sufficiently-complete quantitensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-цялостна постоянна квантитензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete constant quantitensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-цялостна променлива квантитензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete variable quantitensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-цялостно времево-променлива квантитензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete temporally-variable quantitensity of the economic growth) и *достатъчно-цялостна невремево-променлива квантитензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete non-temporally-variable quantitensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостния променлив квантитензивност са (а) *достатъчно-цялостната покачваща се квантитензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete raising quantitensity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостна квантитензификация на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-цялостната спадаща квантитензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete subsiding quantitensity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостна субквантитензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната покачваща се квантитензивност образуват понятието за *достатъчно-цялостна неспадаща квантитензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubsiding quantitensity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостна несубквантитензификация на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubquantitensification of the economic growth)], а достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща квантитензивност образуват понятието за *достатъчно-цялостна непокачваща се квантитензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete unraising quantitensity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостна неквантитензификация*

growth) [което е *достатъчно-цялостна неквантитензификация на икономическия растеж** (sufficiently-complete unquantitensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА КОТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete cotensity of the economic growth), **нормална котензивност на икономическия растеж, (*)** – *котензивност на икономическия растеж* CO , чието значение е равно на единица; относително изразено положително участие $CO = 1$ на някакъв допълващ (към това на *фитензивността на икономическия растеж*) *фактор на икономическия растеж* в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на допълващия фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Фитензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчно-цялостната котензивност до единица, е *безналичната фитензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адикотензивността на икономическия растеж*, *инкотензивността на икономическия растеж*, *утвърдената котензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата котензивност на икономическия растеж* и *цялостната котензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-цялостния котензитет на икономическия растеж* $co = y$ и темпа на растежа.

Форми на проявление на достатъчно-цялостната котензивност (вж. *икономическа форма*) са *достатъчно-цялостната квалитензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостната екстратензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостната оптензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостната екстертензивност на икономическия растеж*. Разновидности на достатъчно-цялостната котензивност са още ***достатъчно-цялостната котензивност на продуктивния икономически растеж**** (sufficiently-complete cotensity of the product economic growth), ***достатъчно-цялостната котензивност на факторния икономически растеж**** (sufficiently-complete cotensity of the factor economic growth), ***достатъчно-цялостната котензивност на полезността икономически растеж**** (sufficiently-complete cotensity of the utility economic growth), ***достатъчно-***

цялостната котензивност на стойностния икономически растеж* (sufficiently-complete cotensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *ползностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостна постоянна котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant cotensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-цялостна променлива котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable cotensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-цялостна времево-променлива котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable cotensity of the economic growth) и **достатъчно-цялостна невремево-променлива котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable cotensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостната променлива котензивност са (а) **достатъчно-цялостната покачваща се котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising cotensity of the economic growth), което е **достатъчно-цялостна котензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-цялостната спадаща котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding cotensity of the economic growth), което е **достатъчно-цялостна субкотензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната покачваща се котензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна неспадаща котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsiding cotensity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна несубкотензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubcotensification of the economic growth)], а достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща котензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна непокачваща се котензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising cotensity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна некотензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete uncotensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА КРЕАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete creatensity of the economic growth) , нормална креатензивност на икономическия растеж, (*) – *креатензивност*

на икономическия растеж $D = 1$, която е общо понятие за *достатъчно-цялостна екстензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостна екстратензивност на икономическия растеж*; креатензивност на икономическия растеж D , чието значение е равно на единица. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адикреатензивността на икономическия растеж*, *инкреатензивността на икономическия растеж*, *утвърдената креатензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата креатензивност на икономическия растеж* и *цялостната креатензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-цялостния креатензитет на икономическия растеж* $d = y$ и *темпа на икономическия растеж* y .

Разновидности на достатъчно-цялостната креатензивност са *достатъчно-цялостната креатензивност на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-complete creatensity of the product economic growth), *достатъчно-цялостната креатензивност на факторовия икономически растеж** (sufficiently-complete creatensity of the factor economic growth), *достатъчно-цялостната креатензивност на полезностния икономически растеж** (sufficiently-complete creatensity of the utility economic growth), *достатъчно-цялостната креатензивност на стойностния икономически растеж** (sufficiently-complete creatensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-цялостна постоянна креатензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete constant creatensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-цялостната постоянна екстензивност и достатъчно-цялостната постоянна екстратензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-цялостна променлива креатензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete variable creatensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-цялостната променлива екстензивност и достатъчно-цялостната променлива екстратензивност на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-цялостна времево-променлива креатензивност на икономичес-*

.....

кия растеж* (sufficiently-complete temporally-variable creatensity of the economic growth) и **достатъчно-цялостна невремево-променлива креатензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable creatensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостната променлива креатензивност са (а) **достатъчно-цялостната покачваща се креатензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising creatensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостна покачваща се екстензивност и достатъчно-цялостна покачваща се екстратензивност на растежа), което е **достатъчно-цялостна креатензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-цялостната спадаща креатензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding creatensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостна спадаща екстензивност и достатъчно-цялостна спадаща екстратензивност на растежа), което е **достатъчно-цялостна субкреатензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната покачваща се креатензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна неспадаща креатензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsiding creatensity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна несубкреатензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubcreatensification of the economic growth)], а достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща креатензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна непокачваща се креатензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising creatensity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна некреатензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete uncreatensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА ОПТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete optensity of the economic growth), **нормална оптензивност на икономическия растеж, (*)** – *оптензивност на икономическия растеж* A , чието значение е равно на единица; относително изразено положително участие $A = 1$ на някакъв *неидентифициран фактор на икономическия растеж* в неговия темп y (вж. *темп на икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Катензивността на икономическия растеж*, която допълва достатъчно-цялостната оптензивност до единица, е *безналичната катензивност на икономическия растеж*. Разновидност е на

тензивността на икономическия растеж съобразно с релейната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираства*. Съставка е на *адиоптензивността на икономическия растеж*, *иноптензивността на икономическия растеж*, *утвърдената оптензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата оптензивност на икономическия растеж* и *цялостната оптензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-цялостния оптензитет на икономическия растеж* $\alpha = y$ и темпа на растежа.

Разновидности на достатъчно-цялостната оптензивност са *достатъчно-цялостната оптензивност на продуктивния икономически растеж** (sufficiently-complete optensity of the product economic growth), *достатъчно-цялостната оптензивност на факторния икономически растеж** (sufficiently-complete optensity of the factor economic growth), *достатъчно-цялостната оптензивност на полезностния икономически растеж** (sufficiently-complete optensity of the utility economic growth), *достатъчно-цялостната оптензивност на стойностния икономически растеж** (sufficiently-complete optensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *достатъчно-цялостна постоянна оптензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete constant optensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *достатъчно-цялостна променлива оптензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete variable optensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-цялостна времево-променлива оптензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete temporally-variable optensity of the economic growth) и *достатъчно-цялостна невремево-променлива оптензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete non-temporally-variable optensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостната променлива оптензивност са (а) *достатъчно-цялостната покачваща се оптензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete raising optensity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостна оптензификация на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-*

*цялостната спадаща оптензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete subsiding optensity of the economic growth), което е *достатъчно-цялостна субоптензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната покачваща се оптензивност образуват понятието за *достатъчно-цялостна неспадаща оптензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubsiding optensity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостна несубоптензификация на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsuboptensification of the economic growth)], а достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща оптензивност образуват понятието за *достатъчно-цялостна непокачваща се оптензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete unraising optensity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостна неоптензификация на икономическия растеж** (sufficiently-complete unoptensification of the economic growth)]].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА РЕТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete retensity of the economic growth) , **нормална ретензивност на икономическия растеж, (*)** – *ретензивност на икономическия растеж $J = 1$* , която е общо понятие за *достатъчно-цялостна катензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостна оптензивност на икономическия растеж*; ретензивност на икономическия растеж J , чието значение е равно на единица. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адиретензивността на икономическия растеж*, *инретензивността на икономическия растеж*, *утвърдената ретензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата ретензивност на икономическия растеж* и *цялостната ретензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-цялостния ретензитет на икономическия растеж $j = y$* и *темпа на икономическия растеж y* .

Разновидности на достатъчно-цялостната ретензивност са *достатъчно-цялостната ретензивност на продуктовия икономически растеж** (sufficiently-complete retensity of the product economic growth), *достатъчно-цялостната ретензивност на факторовия икономически растеж** (suffi-

ciently-complete retensity of the factor economic growth), **достатъчно-цялостната ретензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-complete retensity of the utility economic growth), **достатъчно-цялостната ретензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-complete retensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостна постоянна ретензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant retensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-цялостната постоянна катензивност и достатъчно-цялостната постоянна оптензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-цялостна променлива ретензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable retensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-цялостната променлива катензивност и достатъчно-цялостната променлива оптензивност на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **достатъчно-цялостна времево-променлива ретензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable retensity of the economic growth) и **достатъчно-цялостна невремево-променлива ретензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable retensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостната променлива ретензивност са (а) **достатъчно-цялостната покачваща се ретензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising retensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостна покачваща се катензивност и достатъчно-цялостна покачваща се оптензивност на растежа), което е **достатъчно-цялостна ретензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-цялостната спадаща ретензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding retensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостна спадаща катензивност и достатъчно-цялостна спадаща оптензивност на растежа), което е **достатъчно-цялостна субретензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната покачваща се ретензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна неспадаща ретензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsiding retensity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна несубретензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubretensification of the economic growth)], а достатъч-

но-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща ретензивност об-
разуват понятието за **достатъчно-цялостна непокачваща се ретензивност
на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising retensity of the
economic growth) [което е **достатъчно-цялостна неретензификация на ико-
номическия растеж*** (sufficiently-complete unretensification of the economic
growth)].

**ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА ФИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕС-
КИЯ РАСТЕЖ*** (sufficiently-complete fitensity of the economic growth), **нор-
мална фитензивност на икономическия растеж, (*)** – *фитензивност на ико-
номическия растеж FI*, чието значение е равно на единица; относително изра-
зено положително участие $FI = 1$ на някакъв фиксиран (зададен, посочен, оп-
ределен) *фактор на икономическия растеж* в неговия темп y (вж. *темп на
икономическия растеж*), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля
на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Котензив-
ността на икономическия растеж*, която допълва достатъчно-цялостната фи-
тензивност до единица, е *безналичната котензивност на икономическия рас-
теж*. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с
**аналитичната бинарна типология на тензивността на икономическия
растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изс-
ледва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа фун-
кция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа
функция в темпове на прираст*. Съставка е на *адифитензивността на ико-
номическия растеж*, *инфитензивността на икономическия растеж*, *утвър-
дената фитензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата фитен-
зивност на икономическия растеж* и *цялостната фитензивност на икономи-
ческия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-цялостния фитензитет на
икономическия растеж* $fi = y$ и темпа на растежа.

Форми на проявление на достатъчно-цялостната фитензивност (вж. *ико-
номическа форма*) са *достатъчно-цялостната квантитензивност на иконо-
мическия растеж*, *достатъчно-цялостната екстензивност на икономическия
растеж*, *достатъчно-цялостната катензивност на икономическия растеж*,
достатъчно-цялостната интертензивност на икономическия растеж. Раз-
новидности на достатъчно-цялостната фитензивност са още **достатъчно-
цялостната фитензивност на продуктивния икономически растеж*** (suffi-
ciently-complete fitensity of the product economic growth), **достатъчно-
цялостната фитензивност на факторния икономически растеж*** (suffi-

ciently-complete fitensity of the factor economic growth), **достатъчно-цялостната фитензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-complete fitensity of the utility economic growth), **достатъчно-цялостната фитензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-complete fitensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **достатъчно-цялостна постоянна фитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant fitensity of the economic growth) (която е понятие на стационарния икономически растеж) и **достатъчно-цялостна променлива фитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable fitensity of the economic growth) (която е понятие на нестационарния икономически растеж) [в т.ч. **достатъчно-цялостно времево-променлива фитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete temporally-variable fitensity of the economic growth) и **достатъчно-цялостна невремево-променлива фитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete non-temporally-variable fitensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостения променлив фитензивност са (а) **достатъчно-цялостната покачваща се фитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete raising fitensity of the economic growth), което е **достатъчно-цялостна фитензификация на икономическия растеж**, и (б) **достатъчно-цялостната спадаща фитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete subsiding fitensity of the economic growth), което е **достатъчно-цялостна субфитензификация на икономическия растеж**. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната покачваща се фитензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна неспадаща фитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubsiding fitensity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна несубфитензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unsubfitensification of the economic growth)], а достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща фитензивност образуват понятието за **достатъчно-цялостна непокачваща се фитензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unraising fitensity of the economic growth) [което е **достатъчно-цялостна нефитензификация на икономическия растеж*** (sufficiently-complete unfitensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНА ХОМЕОТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete homeotensity of the economic growth) , **нормална хомеотензивност на икономическия растеж**, (*) – *хомеотензивност на икономическия растеж* $O = 1$, която е общо понятие за *достатъчно-цялостна квантитензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостна квалитензивност на икономическия растеж*; хомеотензивност на икономическия растеж O , чието значение е равно на единица. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адихомеотензивността на икономическия растеж*, *инхомеотензивността на икономическия растеж*, *утвърдената хомеотензивност на икономическия растеж*, *преобладаващата хомеотензивност на икономическия растеж* и *цялостната хомеотензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *достатъчно-цялостния хомеотензитет на икономическия растеж* $o = y$ и *темпа на икономическия растеж* y .

Разновидности на достатъчно-цялостната хомеотензивност са **достатъчно-цялостната хомеотензивност на продуктовия икономически растеж*** (sufficiently-complete homeotensity of the product economic growth), **достатъчно-цялостната хомеотензивност на факторовия икономически растеж*** (sufficiently-complete homeotensity of the factor economic growth), **достатъчно-цялостната хомеотензивност на полезностния икономически растеж*** (sufficiently-complete homeotensity of the utility economic growth), **достатъчно-цялостната хомеотензивност на стойностния икономически растеж*** (sufficiently-complete homeotensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата *подвижност* се разграничават **достатъчно-цялостна постоянна хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete constant homeotensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-цялостната постоянна квантитензивност и достатъчно-цялостната постоянна квалитензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **достатъчно-цялостна променлива хомеотензивност на икономическия растеж*** (sufficiently-complete variable homeotensity of the economic growth) (която е общо понятие за достатъчно-цялостната

променлива квантитензивност и достатъчно-цялостната променлива квалитензивност на растежа и понятие на *нестационарният икономически растеж*) [в т.ч. *достатъчно-цялостна времево-променлива хомеотензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete temporally-variable homeotensity of the economic growth) и *достатъчно-цялостна невремево-променлива хомеотензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete non-temporally-variable homeotensity of the economic growth)]. Разновидности на достатъчно-цялостната променлива хомеотензивност са (а) *достатъчно-цялостната покачваща се хомеотензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete raising homeotensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостна покачваща се квантитензивност и достатъчно-цялостна покачваща се квалитензивност на растежа), което е *достатъчно-цялостна хомеотензификация на икономическия растеж*, и (б) *достатъчно-цялостната спадаща хомеотензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete subsiding homeotensity of the economic growth) (общо понятие за достатъчно-цялостна спадаща квантитензивност и достатъчно-цялостна спадаща квалитензивност на растежа), което е *достатъчно-цялостна субхомеотензификация на икономическия растеж*. В своята общност достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната покачваща се хомеотензивност образуват понятието за *достатъчно-цялостна неспадаща хомеотензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubsiding homeotensity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостна несубхомеотензификация на икономическия растеж** (sufficiently-complete unsubhomeotensification of the economic growth)], а достатъчно-цялостната постоянна и достатъчно-цялостната спадаща хомеотензивност образуват понятието за *достатъчно-цялостна непокачваща се хомеотензивност на икономическия растеж** (sufficiently-complete unraising homeotensity of the economic growth) [което е *достатъчно-цялостна нехомеотензификация на икономическия растеж** (sufficiently-complete unhomeotensification of the economic growth)].

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО БИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete bitensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-цялостно фитензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостно котензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния битензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Доста-

търчно-цялостното битензивизиране се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната битензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния битензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО БИТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete bitertensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-цялостно интертензивизиране на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостно екстертензивизиране на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния битертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното битертензивизиране се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната битертензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния битертензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО ЕКСТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete extensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния екстензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното екстензивизиране се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната екстензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния екстензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО ЕКСТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete extertensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния екстертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното екстертензивизиране се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната екстертензивност на икономическия растеж* (от-

носителния дял на достатъчно-цялостния екстертензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО ЕКСТРАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete extratensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния екстратензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното екстратензивирание се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната екстратензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния екстратензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО ИНТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete intertensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния интертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното интертензивирание се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната интертензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния интертензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО КАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete catensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния катензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното катензивирание се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната катензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния катензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО КВАЛИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete qualintensivition of the economic

growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния квалитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното квалитензивирание се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната квалитензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния квалитензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО КВАНТИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete quantitensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния квантитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното квантитензивирание се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната квантитензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния квантитензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО КОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete cotensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния котензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното котензивирание се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната котензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния котензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО КРЕАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete creatensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-цялостно екстензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостно екстратензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния креатензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*.

кия растеж. Достатъчно-цялостното креатензивирание се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната креатензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния креатензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО ОПТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete optensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния оптензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното оптензивирание се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната оптензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния оптензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО РЕТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete retensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-цялостно катензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостно оптензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния ретензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното ретензивирание се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната ретензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния ретензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУББИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete subbitensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-цялостно субфитензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостно субкотензивирание на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния битензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното суббитензивирание се извършва със същата

скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната битензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния битензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУББИТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete subbitertensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-цялостно субинтертензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостно субекстертензивирание на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния битертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното суббитертензивирание се извършва със същата скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната битертензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния битертензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУБЕКСТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete subextensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния екстензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното субекстензивирание се извършва със същата скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната екстензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния екстензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУБЕКСТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete subextertensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния екстертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното субекстертензивирание се извършва със същата скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната екстертензивност на икономическия растеж* (от-

носителния дял на достатъчно-цялостния екстертензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУБЕКСТРАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete subextratensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния екстратензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното субекстратензивирание се извършва със същата скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната екстратензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния екстратензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУБИНТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete subintertensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния интертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното субинтертензивирание се извършва със същата скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната интертензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния интертензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУБКАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete subcatensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния катензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното субкатензивирание се извършва със същата скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната катензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния катензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУБКВАЛИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete subqualitensivition of the

economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния квалитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното субквалитензивизиране се извършва със същата скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната квалитензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния квалитензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУБКВАНТИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete subquantitensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния квантитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното субквантитензивизиране се извършва със същата скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната квантитензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния квантитензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУБКОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete subcotensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния котензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното субкотензивизиране се извършва със същата скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната котензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния котензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУБКРЕАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete subcreatensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-цялостно субекстензивизиране на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостно субекстратензивизиране на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния креатензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на*

икономическия растеж. Достатъчно-цялостното субкреатензивизиране се извършва със същата скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната креатензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния креатензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУБОПТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete suboptensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния оптензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното субоптензивизиране се извършва със същата скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната оптензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния оптензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУБРЕТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete subretensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-цялостно субкатензивизиране на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостно субоптензивизиране на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния ретензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното субретензивизиране се извършва със същата скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната ретензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния ретензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУБФИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete subfitensivition of the economic growth) (*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния фитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното субфитензивизиране се извършва със същата скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната фитензивност на икономическия растеж* (относителния дял на

достатъчно-цялостния фитензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО СУБХОМЕОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete subhomeotensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-цялостно субквантитензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостно субквалитензивирание на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния хомеотензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното субхемеотензивирание се извършва със същата скорост, с която спада темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната хомеотензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния хомеотензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО ФИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete fitensivition of the economic growth) (*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния фитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното фитензивирание се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната фитензивност на икономическия растеж* (относителния дял на достатъчно-цялостния фитензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО ХОМЕОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ* (sufficiently-complete homeotensivition of the economic growth) (*) – общо понятие за *достатъчно-цялостно квантитензивирание на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостно квалитензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *достатъчно-цялостния хомеотензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Достатъчно-цялостното хомеотензивирание се извършва със същата скорост, с която нараства темпът на растежа. Затова то не променя *достатъчно-цялостната хомеотензивност на икономическия растеж* (отно-

сителния дял на достатъчно-цялостния хомеотензитет в темпа на растежа), която винаги е равна на 1. Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-БИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-completely-bitensitial economic growth), **нормално-битензивностен икономически растеж**, (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **аналитичната бинарна типология на битензивностния икономически растеж** (вж. *аналитична бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната битензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен битензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчно-цялостната битензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *достатъчно-цялостно-фитензивностния икономически растеж* и *достатъчно-цялостно-котензивностния икономически растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-БИТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-completely-bitertensitial economic growth), **нормално-битертензивностен икономически растеж**, (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **битерналната типология на битертензивностния икономически растеж** (вж. *битернална типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната битертензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен битертензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчно-цялостната битертензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *достатъчно-цялостно-интертензивностния икономически растеж* и *достатъчно-цялостно-екстертензивностния икономически растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-ЕКСТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-completely-extensitial economic growth), **нормално-екстензивностен икономически растеж**, (*) – разновидност на *икономичес-*

.....

кия растеж, при която в темпа на икономическия растеж у според **креативната бинарна типология на екстензивността на икономическия растеж** (вж. *креативна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната екстензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен екстензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-цялостната екстензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-ЕКСТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-completely-extertensitial economic growth), **нормално-екстертензивностен икономически растеж, (*)** – разновидност на *икономическия растеж*, при която в темпа на *икономическия растеж* у според **битерналната типология на екстертензивността на икономическия растеж** (вж. *битернална типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната екстертензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен екстертензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-цялостната екстертензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-ЕКСТРАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-completely-extratensitial economic growth), **нормално-екстратензивностен икономически растеж, (*)** – разновидност на *икономическия растеж*, при която в темпа на *икономическия растеж* у според **креативната бинарна типология на екстратензивността на икономическия растеж** (вж. *креативна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната екстратензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен екстратензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-цялостната екстратензив-*

ност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-ИНТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-completely-intertensitial economic growth), **нормално-интертензивностен икономически растеж, (*)** – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **битерналната типология на интертензивностния икономически растеж** (вж. *битернална типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната интертензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен интертензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-цялостната интертензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-КАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-completely-catensitial economic growth), **нормално-катензивностен икономически растеж, (*)** – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **релейната бинарна типология на катензивностния икономически растеж** (вж. *релейна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната катензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен катензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-цялостната катензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-КВАЛИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-completely-qualitensitial economic growth), **нормално-квалитензивностен икономически растеж, (*)** – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **хомеостазисната бинарна типология на квалитензивностния икономически растеж** (вж. *хомеостазисна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната квалитензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен квалитензитет на*

икономическия растеж). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчно-цялостната квантитензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-КВАНТИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-completely-quantitensitial economic growth), **нормално-квантитензивностен икономически растеж, (*)** – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **хомеостазисната бинарна типология на квантитензивностния икономически растеж** (вж. *хомеостазисна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната квантитензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен квантитензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчно-цялостната квантитензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-КОТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-completely-cotensitial economic growth), **нормално-котензивностен икономически растеж, (*)** – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **аналитичната бинарна типология на котензивностния икономически растеж** (вж. *аналитична бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната котензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен котензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на достатъчно-цялостната котензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-КРЕАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-completely-creatensitial economic growth), **нормално-креатензивностен икономически растеж, (*)** – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **креативната бинарна типология на креатензивностния икономически растеж**

(вж. *креативна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната креатензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен креатензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-цялостната креатензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *достатъчно-цялостно-екстензивностният икономически растеж* и *достатъчно-цялостно-екстратензивностният икономически растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-ОПТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (*sufficiently-completely-optensitial economic growth*), **нормално-оптензивностен икономически растеж**, (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **релейната бинарна типология на оптензивностния икономически растеж** (вж. *релейна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната оптензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен оптензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-цялостната оптензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-РЕТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (*sufficiently-completely-retensitial economic growth*), **нормално-ретензивностен икономически растеж**, (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **релейната бинарна типология на ретензивностния икономически растеж** (вж. *релейна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната ретензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен ретензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-цялостната ретензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разно-

видности са *достатъчно-цялостно-катензивностният икономически растеж* и *достатъчно-цялостно-оптензивностният икономически растеж*.

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-ФИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-completely-fitensitial economic growth), **нормално-фитензивностен икономически растеж**, (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **аналитичната бинарна типология на фитензивностния икономически растеж** (вж. *аналитична бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната фитензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен фитензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-цялостната фитензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

ДОСТАТЪЧНО-ЦЯЛОСТНО-ХОМЕОТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ* (sufficiently-completely-homeotensitial economic growth), **нормално-хемеотензивностен икономически растеж**, (*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **хемеостазисната бинарна типология на хемеотензивностния икономически растеж** (вж. *хемеостазисна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *достатъчно-цялостната хемеотензивност на икономическия растеж* (вж. и *достатъчно-цялостен хемеотензитет на икономическия растеж*). То се придружава от участията в темпа и на други видове *тензивност на икономическия растеж* (положителни или отрицателни), но така че общата им сума (заедно с това на *достатъчно-цялостната хемеотензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *достатъчно-цялостно-квантитензивностният икономически растеж* и *достатъчно-цялостно-квалитензивностният икономически растеж*.

ДОСТИГАНЕ (attaining) (кд) – във:

начин на икономическо достигане (вж. *икономическа закономерност; икономическа осъществимост; икономически регулатит; икономически фезитит*);

начин на икореномическо достигане (вж. икореномическа закономерност; икореномическа осъществимост; икореномически регулатит; икореномически феазитит);

начин на икотехномическо достигане (вж. икотехномическа закономерност; икотехномическа осъществимост; икотехномически регулатит; икотехномически феазитит).

ДОСТИЖИМА АВТЕНТИЧНОСТ (attainable genuineness) (**ки**) – във:

достижима автентичност на икономическия ингредиент (вж. икономически пробабитит; икономически релиабитит);

достижима автентичност на икономическия предмет (вж. икономическа вероятностност; икономическа достоверност);

достижима автентичност на икореномическия ингредиент (вж. икореномически пробабитит; икореномически релиабитит);

достижима автентичност на икореномическия предмет (вж. икореномическа вероятностност; икореномическа достоверност);

достижима автентичност на икотехномическия ингредиент (вж. икотехномически пробабитит; икотехномически релиабитит);

достижима автентичност на икотехномическия предмет (вж. икотехномическа вероятностност; икотехномическа достоверност).

ДОСТИЖИМА АВТЕНТИЧНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ИНГРЕДИЕНТ* (attainable genuineness of the economic ingredient) – вж. [1] икономически пробабитит; [2] икономически релиабитит.

ДОСТИЖИМА АВТЕНТИЧНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРЕДМЕТ* (attainable genuineness of the economic thing) – вж. [1] икономическа вероятностност; [2] икономическа достоверност.

ДОСТИЖИМА АВТЕНТИЧНОСТ НА ИКОРЕНОМИЧЕСКИЯ ИНГРЕДИЕНТ* (attainable genuineness of the econonomic ingredient) – вж. [1] икореномически пробабитит; [2] икореномически релиабитит.

ДОСТИЖИМА АВТЕНТИЧНОСТ НА ИКОРЕНОМИЧЕСКИЯ ПРЕДМЕТ* (attainable genuineness of the econonomic thing) – вж. [1] икореномическа вероятностност; [2] икореномическа достоверност.

ДОСТИЖИМА АВТЕНТИЧНОСТ НА ИКОТЕХНОМИЧЕСКИЯ ИНГРЕДИЕНТ* (attainable genuineness of the ecotechnomic ingredient) – вж. [1] *икотехномически пробабитит*; [2] *икотехномически релиабитит*.

ДОСТИЖИМА АВТЕНТИЧНОСТ НА ИКОТЕХНОМИЧЕСКИЯ ПРЕДМЕТ* (attainable genuineness of the ecotechnomic thing) – вж. [1] *икотехномическа вероятностност*; [2] *икотехномическа достоверност*.

ДОСТИЖИМА ГРАНИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ТОЧКА* (accessible frontier economic point) – *икономическа съвкупност* от точки на *икономическата граница* на *икономическата област* и на класа от еквивалентни *икономически пътища*, водещи отвътре на областта към тази точка. Приемаме, че ξ е *икономическа точка* от границата ∂G на *икономическата област* G в *икономическата равнина* на комплексната променлива z и че съществува *икономически път* с уравнение $z = z(t)$, където *икономическата функция* $z(t)$ е определена и непрекъсната (вж. *непрекъсната икономическа функция*) в някакъв *икономически отрязък* $[\alpha, \beta]$, като $z(t) \in G$ при $\alpha \leq t < \beta$, $z(\beta) = \xi$. Тогава отвътре на G този *икономически път* води към точката ξ и определя **достижимата гранична икономическа точка**, изобразявана от *икономическата точка* ξ . Два *икономически пътя*, водещи към точката ξ са еквивалентни (определящи една и съща *достижима гранична икономическа точка*), ако съществува трети *икономически път* също водещ отвътре на G в ξ , и имащ с всеки от разгледаните два пътя непразни *икономически сечения* в вътре G при каквато и да е близост от ξ . Не всяка *икономическа точка* $\xi \in \partial G$ изобразява *достижима гранична икономическа точка*. Но затова пък една и съща точка $\xi \in \partial G$ може да изобразява няколко и дори безкрайно *икономическо множество* от различни *достижими гранични икономически точки*.

ДОСТИЖИМА ИКОНОМИЧЕСКА АВТЕНТИЧНОСТ (attainable economic genuineness) (**ки**) – във:

външна достижима икономическа автентичност (вж. *икономическа вероятностност*; *икономическа достоверност*; *икономически пробабитит*; *икономически релиабитит*);

вътрешна достижима икономическа автентичност (вж. *икономическа вероятностност*; *икономическа достоверност*; *икономически пробабитит*; *икономически релиабитит*).

ДОСТИЖИМА ИКОНОМИЧЕСКА ТОЧКА (accessible economic point) (**ки**)

– ВЪВ:

*достижима гранична икономическа точка.***ДОСТИЖИМА ИКОРЕНОМИЧЕСКА АВТЕНТИЧНОСТ** (attainable econorenomic genuineness) (**ки**) – ВЪВ:**външна достижима икореномическа автентичност** (вж. *икореномическа вероятностност; икореномическа достоверност; икореномически пробабитит; икореномически релиабитит*);**вътрешна достижима икореномическа автентичност** (вж. *икореномическа вероятностност; икореномическа достоверност; икореномически пробабитит; икореномически релиабитит*).**ДОСТИЖИМА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА АВТЕНТИЧНОСТ** (attainable ecotechnomic genuineness) (**ки**) – ВЪВ:**външна достижима икотехномическа автентичност** (вж. *икотехномическа вероятностност; икотехномическа достоверност; икотехномически пробабитит; икотехномически релиабитит*);**вътрешна достижима икотехномическа автентичност** (вж. *икотехномическа вероятностност; икотехномическа достоверност; икотехномически пробабитит; икотехномически релиабитит*).**ДОСТИЖИМА ИКОНОМИЧЕСКА ТОЧКА** (accessible economic point) (**ки**)

– ВЪВ:

достижима фазова икономическа точка.

ДОСТИЖИМА ФАЗОВА ИКОНОМИЧЕСКА ТОЧКА (accessible phasic economic point) на динамичната оптимална икономическа система – всяка *фазова икономическа точка* върху *фазовата икономическа траектория* (в частност – върху *фазовата траектория на икономическото състояние*) $x(t)$, която динамичната оптимална икономическа система може да достигне за крайно време. Вж. *обща икономическа задача на оптималното управление и гранични /краеви/ икономически повърхнини*.

ДОСТИЖИМОСТ (accessibility /atrainability/) (**кд**) – ВЪВ:**външна икономическа достижимост** (вж. *икономическа възможност; икономическа случайност; икономически посибитит; икономически стохастит*);

външна икореномическа достижимост (вж. *икореномическа възможност; икореномическа случайност; икореномически посибитит; икореномически стохастит*);

външна икотехномическа достижимост (вж. *икотехномическа възможност; икотехномическа случайност; икотехномически посибитит; икотехномически стохастит*);

вътрешна икореномическа достижимост (вж. *икореномическа възможност; икореномическа случайност; икореномически посибитит; икореномически стохастит*);

вътрешна икотехномическа достижимост (вж. *икотехномическа възможност; икотехномическа случайност; икотехномически посибитит; икотехномически стохастит*);

вътрешна икономическа достижимост (вж. *икономическа възможност; икономическа случайност; икономически посибитит; икономически стохастит*);

достижимост на икономическия ингредиент (вж. *икономически посибитит; икономически стохастит*);

достижимост на икономическия предмет (вж. *икономическа възможност; икономическа случайност*);

достижимост на икореномическия ингредиент (вж. *икореномически посибитит; икореномически стохастит*);

достижимост на икореномическия предмет (вж. *икореномическа възможност; икореномическа случайност*);

достижимост на икотехномическия ингредиент (вж. *икотехномически посибитит; икотехномически стохастит*);

достижимост на икотехномическия предмет (вж. *икотехномическа възможност; икотехномическа случайност*);

достижимост на реброто на икономическия граф (вж. *свързаност на икономическия граф*);

множество на достижимост на управляемата икономическа система (вж. *управляемост на икономическата система*);

множество на икономическата достижимост (вж. *задача за икономическото преследване*);

област на достижимост на управляемата икономическа система (вж. *управляемост на икономическата система*).

ДОСТИЖИМОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ИНГРЕДИЕНТ* (attainability of the economic ingredient) – вж. [1] *икономически посибитит*; [2] *икономически стохастит*.

ДОСТИЖИМОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРЕДМЕТ* (attainability of the economic thing) – вж. [1] *икономическа възможност*; [2] *икономическа случайност*.

ДОСТИЖИМОСТ НА ИКОРЕНОМИЧЕСКИЯ ИНГРЕДИЕНТ* (attainability of the econonomic ingredient) – вж. [1] *икореномически посибитит*; [2] *икореномически стохастит*.

ДОСТИЖИМОСТ НА ИКОРЕНОМИЧЕСКИЯ ПРЕДМЕТ* (attainability of the econonomic thing) – вж. [1] *икореномическа възможност*; [2] *икореномическа случайност*.

ДОСТИЖИМОСТ НА ИКОТЕХНОМИЧЕСКИЯ ИНГРЕДИЕНТ* (attainability of the ecotechnomic ingredient) – вж. [1] *икотехномически посибитит*; [2] *икотехномически стохастит*.

ДОСТИЖИМОСТ НА ИКОТЕХНОМИЧЕСКИЯ ПРЕДМЕТ* (attainability of the ecotechnomic thing) – вж. [1] *икотехномическа възможност*; [2] *икотехномическа случайност*.

ДОСТИЖИМОСТ НА РЕБРОТО НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ГРАФ (link /edge/ accessibility /attainability/ of the economic graph) – вж. *свързаност на икономическия граф*.

ДОСТИЖИМОСТ НА УПРАВЛЯЕМАТА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА (accessibility /attainability/ of controllable economic system) (**ки**) – във:

множество на достижимост на управляемата икономическа система (вж. *управляемост на икономическата система*);

област на достижимост на управляемата икономическа система (вж. *управляемост на икономическата система*).

ДОСТОВЕРНО ИКОНОМИЧЕСКО СЪБИТИЕ* (certain economic event) – *икономическо събитие* (economic event), което има *икономическа вероятност*, равна на 1. Икономическо събитие, което обезателно се осъществява при даден комплекс от условия. *Множеството на елементарните икономически*

събития в неговата цялост *Е* се интерпретира като достоверно икономическо събитие. Вж. *елементарно икономическо събитие*.

ДОСТОВЕРНОСТ (trustworthiness) (кд) – във:

икономическа достоверност;
икореномическа достоверност;
икотехномическа достоверност;
обективизирана икономическа достоверност;
обективирана икономическа достоверност;
субективизирана икономическа достоверност.

ДОХОД (income) (в макр.) – обобщаващо понятие за парично изразени приходи (парични или натурални), получавани (придобити) от продажба на *производствени икономически фактори (в макр.)* в качеството им на факторни услуги и от притежаване на икономически активи, интерпретирано на макроикономическо равнище.

ДОХОД (income) (кд) – във:

абсолютна норма на очаквания доход от депозити (в межд.);
абсолютна норма на очаквания доход от депозити в местна валута (в межд.);
абсолютна норма на очаквания доход от депозити в чуждестранна валута (в межд.);
абсолютна норма на очаквания доход от продукти (в межд.);
абсолютна норма на очаквания доход от продукти в местна валута (в межд.);
абсолютна норма на очаквания доход от продукти в чуждестранна валута (в межд.);
абсолютна норма на очаквания доход от ценни книги (в макр.) (същото като норма на очаквания доход от ценни книги (в макр.));
брутен доход (в макр.);
бюджетна политика на преразпределение на доходите (в макр.);
външни изтичания на доход (в межд.);
вътрешен брутен доход (в макр.);
вътрешен доход (в макр.);
вътрешен национален доход (в макр.);
вътрешен нетен доход (в макр.);
вътрешен първичен доход (в макр.);

вътрешно изтичане на доход (в межд.);
доход (в макр.);
доход на единица от текущата цена на ценната книга (същото като доходност на ценната книга (в макр.));
доход на нацията (в макр.);
еквивалентно изменение на дохода (в микр.);
еквивалентно изменение на дохода към новата цена (в микр.);
еквивалентно изменение на дохода към новия продукт (в микр.);
ефект на дохода (в микр.);
ефект на дохода върху трудовото предлагане от нарастването на реалната работна заплата (в микр.);
ефект на дохода на импортните квоти (в межд.);
ефект на дохода от изменението на цената върху продуктово търсене (в микр.) (същото като потребителен ефект на дохода (в микр.));
ефект на дохода от митническия съюз (в межд.);
ефект на дохода от нарастването на лихвения процент върху капиталовото предлагане (в микр.);
ефективен механизъм на поддържане на дохода (в микр.);
изтичане на доход (в макр.);
изтичане на доход с включен данък (в макр.);
икономически доход;
инвестиционно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);
инвестиционно-бюджетно равенство между изтичанията на доход и инжекциите (в макр.);
инвестиционно-бюджетно-нетноекспортно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);
индексиране на доходите (в макр.) (същото като постиндексиране (в макр.));
компенсиращ доход на Слуцки, Е. (в микр.);
компенсиращ доход на Хикс, Дж. (в микр.);
компенсиращ доход;
крива “номинален валутен курс – норма на очаквания доход от депозити в чуждестранна валута” (в межд.);
купонов доход (в макр.);
личен вторичен доход (в макр.);
личен доход (в макр.);

-
- личен първичен доход (в макр.);*
механизъм на допълване на дохода (в микр.) (същото като механизъм на социалното осигуряване (в микр.));
механизъм на отрицателния данък върху дохода (в микр.);
мярка на Фридман, М., за реалното значение на постоянния доход (в макр.);
национален брутен доход (в макр.);
национален доход (в макр.);
национален доход на нацията (в макр.);
национален нетен доход (в макр.);
национален първичен доход (в макр.);
неокласическа линия на дохода (в макр.);
нетен доход (в макр.);
нетно вътрешно изтичане на доход (в межд.);
норма на очаквания доход от ценни книги (в макр.);
норма на очаквания текущ доход от ценни книги (в макр.);
нулева относителна норма на очаквания доход от депозити за местната валута (в межд.);
нулева относителната норма на очаквания доход от продукти за местната валута (в межд.);
осъвременена стойност на очаквания доход (в микр.);
отделен национален доход (в макр.);
отделен първичен доход (в макр.);
относителна норма на очаквания доход от депозити за местната валута (в межд.);
относителна норма на очаквания доход от продукти за местната валута (в межд.);
отрицателен данък върху дохода (в микр.) (вж механизъм на отрицателния данък върху дохода (в микр.));
отрицателна относителна норма на очаквания доход от депозити за местната валута (в межд.);
отрицателна относителната норма на очаквания доход от продукти за местната валута (в межд.);
очакван доход (в макр.);
очакван доход (в микр.);
очакван доход от ценни книги (в макр.);
очакван текущ доход от ценни книги (в макр.);

-
- положителна относителна норма на очаквания доход от депозити за местната валута (в межд.);*
- положителна относителна норма на очаквания доход от продукти за местната валута (в межд.);*
- постоянна пределна полезност на дохода (в микр.);*
- потребителен ефект на дохода (в микр.);*
- потребителен ефект на дохода на Слуцки, Е. (в микр.);*
- потребителен ефект на дохода на Слуцки, Е., при съвършено допълващи се блага (в микр.);*
- потребителен ефект на дохода на Хикс, Дж. (в микр.);*
- права на нетното вътрешно изтичане на доход (в межд.);*
- пределна икономическа полезност на бъдещия доход (в микр.);*
- пределна икономическа полезност на настоящия доход (в микр.);*
- пределна норма на интертемпоралното полезностно-еквивалентно заместване на дохода (в микр.);*
- пределна норма на самоизразходване на дохода (в макр.) (същото като пределна склонност към зависимото продуктово търсене (в макр.));*
- пределна полезност на дохода (в микр.);*
- пределна склонност към изтичане на доход (в макр.);*
- пределна склонност към разширено изтичане на доход (в макр.);*
- пределна склонност към разширено изтичане на доход с включен данък (в макр.);*
- пределна склонност към разширено изтичане на доход с включени инвестиции (в макр.);*
- пределна склонност към разширено изтичане на доход с включени инвестиции и правителствени разходи (в макр.);*
- пределна склонност към разширено изтичане на доход с включени инвестиции, правителствени разходи и износ (в макр.);*
- пределна склонност към разширено изтичане на доход с включени спестявания (в макр.);*
- преразпределение на дохода (в макр.);*
- преразпределение на дохода** (вж. зависимости между продукта и субсипродукта);
- преразпределение на доходите и богатствата в посока от кредиторите към дебиторите (в макр.);*
- преразпределение на икономическия доход** (вж. зависимости между продукта и субсипродукта);

-
- преразпределителен механизъм за поддържане на дохода (в микр.);*
променлива пределна полезност на дохода (в микр.);
пълна еластичност на дохода (в микр.);
първичен доход (в макр.);
първично разпределение на дохода (в макр.);
първично разпределение на дохода (вж. зависимости между продукта и субсипродукта);
първично разпределение на икономическия доход (вж. зависимости между продукта и субсипродукта);
равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);
равенство между изтичането на доход и инжекциите в затворена икономика (в межд.);
равенство между изтичането на доход и инжекциите в отворена икономика (в межд.) (същото като инвестиционно-бюджетно-нетноекспортно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.));
разполагам личен доход (в макр.);
разширено изтичане на доход (в макр.);
разширено изтичане на доход (в макр.);
разширено изтичане на доход с включен данък (в макр.);
разширено изтичане на доход с включени спестявания (в макр.);
разширено изтичане на доход с включени спестявания и данъци (в макр.);
разширено изтичане на доход с включени спестявания, нетен данък и внос (в макр.);
разширено инвестиционно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);
разширено инвестиционно-бюджетно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);
разширено инвестиционно-бюджетно-нетноекспортно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);
разширено равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);
съвкупен национален доход (в макр.);
съвкупен първичен доход (в макр.);
уравнение на дохода (в макр.);
функция на нетното вътрешно изтичане на доход (в межд.);
хипотеза на Модилиани, Фр., за жизнения цикъл на дохода (в макр.);
хипотеза на Фридман, М., за постоянния доход (в макр.).

ДОХОД НА ЕДИНИЦА ОТ ТЕКУЩАТА ЦЕНА НА ЦЕННАТА КНИГА (current yield) (в макр.) – същото като *доходност на ценната книга (в макр.)*.

ДОХОД НА НАЦИЯТА* (income of the nation) (в макр.) (*) – размер на *дохода (в макр.)* на една страна, равен на нейния *брутен национален продукт (в макр.)*. На народностопанско равнище превишава *вътрешния доход (в макр.)* с размера на *салдото на външния продукт (в макр.)*, т.е. с толкова, с колкото *националният нетен експорт (в макр.)* превишава *вътрешния нетен експорт (в макр.)*.

ДОХОД НА НАЦИЯТА (income of the nation) (**ки**) – във:

доход на нацията (в макр.);

национален доход на нацията (в макр.).

ДОХОД ОТ ДЕПОЗИТИ (return on deposits) (**ки**) – във:

абсолютна норма на очаквания доход от депозити (в межд.);

абсолютна норма на очаквания доход от депозити в местна валута (в межд.);

абсолютна норма на очаквания доход от депозити в чуждестранна валута (в межд.);

крива “номинален валутен курс – норма на очаквания доход от депозити в чуждестранна валута” (в межд.);

нулева относителна норма на очаквания доход от депозити за местната валута (в межд.);

относителна норма на очаквания доход от депозити за местната валута (в межд.);

отрицателна относителна норма на очаквания доход от депозити за местната валута (в межд.);

положителна относителна норма на очаквания доход от депозити за местната валута (в межд.).

ДОХОД ОТ ДЕПОЗИТИ В МЕСТНА ВАЛУТА (return on deposits denominated only in domestic currency) (**ки**) – във:

абсолютна норма на очаквания доход от депозити в местна валута (в межд.).

ДОХОД ОТ ДЕПОЗИТИ В ЧУЖДЕСТРАННА ВАЛУТА (return on deposits denominated only in foreign currency) (**ки**) – във:

абсолютна норма на очаквания доход от депозити в чуждестранна валута (в межд.);

крива “номинален валутен курс – норма на очаквания доход от депозити в чуждестранна валута” (в межд.).

ДОХОД ОТ ДЕПОЗИТИ ЗА МЕСТНАТА ВАЛУТА (return on deposits for the domestic currency) (**ки**) – във:

нулева относителна норма на очаквания доход от депозити за местната валута (в межд.);

относителна норма на очаквания доход от депозити за местната валута (в межд.);

отрицателна относителна норма на очаквания доход от депозити за местната валута (в межд.);

положителна относителна норма на очаквания доход от депозити за местната валута (в межд.).

ДОХОД ОТ ПРОДУКТИ (return on products) (**ки**) – във:

абсолютна норма на очаквания доход от продукти (в межд.);

абсолютна норма на очаквания доход от продукти в местна валута (в межд.);

абсолютна норма на очаквания доход от продукти в чуждестранна валута (в межд.);

нулева относителната норма на очаквания доход от продукти за местната валута (в межд.);

относителна норма на очаквания доход от продукти за местната валута (в межд.);

отрицателна относителната норма на очаквания доход от продукти за местната валута (в межд.);

положителна относителна норма на очаквания доход от продукти за местната валута (в межд.).

ДОХОД ОТ ПРОДУКТИ В МЕСТНА ВАЛУТА (return on products only in domestic currency) (**ки**) – във:

абсолютна норма на очаквания доход от продукти в местна валута (в межд.).

ДОХОД ОТ ПРОДУКТИ В ЧУЖДЕСТРАННА ВАЛУТА (return on products only in foreign currency) (**ки**) – във:

абсолютна норма на очаквания доход от продукти в чуждестранна валута (в межд.).

ДОХОД ОТ ПРОДУКТИ ЗА МЕСТНАТА ВАЛУТА (return on products for the domestic currency) (**ки**) – във:

нулева относителната норма на очаквания доход от продукти за местната валута (в межд.);

относителна норма на очаквания доход от продукти за местната валута (в межд.);

отрицателна относителната норма на очаквания доход от продукти за местната валута (в межд.);

положителна относителна норма на очаквания доход от продукти за местната валута (в межд.).

ДОХОД ОТ ЦЕННИ КНИГИ (return on securities) (**ки**) – във:

абсолютна норма на очаквания доход от ценни книги (в макр.) (същото като норма на очаквания доход от ценни книги (в макр.));

норма на очаквания доход от ценни книги (в макр.);

норма на очаквания текущ доход от ценни книги (в макр.);

очакван доход от ценни книги (в макр.);

очакван текущ доход от ценни книги (в макр.).

ДОХОДЕН ОПРЕДЕЛИТЕЛ НА ПОТРЕБЛЕНИЕТО (consumption income determinant) (в макр.) – същото като *доходен фактор на потреблението (в макр.)*.

ДОХОДЕН ПОДХОД (earning approach) (в макр.) – подход, при който размерът на *брутния вътрешен продукт (в макр.)*, респ. на *брутния национален продукт (в макр.)* се определя като сума от отделните доходи, съставлящи *вътрешния брутен доход (в макр.)*, респ. *националния брутен доход (в макр.)*. Към тези доходи се числят *националният доход (в макр.)*, *амортизацията (в макр.)* и *преразпределителните разходи на бизнеса (в макр.)*. При прилагането на *разходния подход (в макр.)* и на *доходния подход (в макр.)* се получава един и същ резултат за съответната макроикономическа величина. Това се обяснява с обстоятелството, че има *равенство между съвкупния разход за крайно потребление (в макр.)* и *съвкупния първичен доход (в макр.)*.

ДОХОДЕН ФАКТОР НА ПОТРЕБЛЕНИЕТО (consumption income factor) (в макр.), **доходен определител на потреблението (в макр.)**, – *доходът (в макр.)* като един от факторите, обуславящи равнището на *потребителското търсене* (consumers demand) (в макр.) и на *потреблението (в макр.)*.

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНА БЮДЖЕТНА ЛИНИЯ (income-compensated budget line) (**ки**) – **във:**

потребителна доходно-компенсирана бюджетна линия (в микр.);

потребителна доходно-компенсирана бюджетна линия на Слуцки, Е. (в микр.);

потребителна доходно-компенсирана бюджетна линия на Хикс, Дж. (в микр.).

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНА БЮДЖЕТНА ЛИНИЯ НА СЛУЦКИ, Е. (Slutsky income-compensated budget line) (**ки**) – **във:**

потребителна доходно-компенсирана бюджетна линия на Слуцки, Е. (в микр.).

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНА БЮДЖЕТНА ЛИНИЯ НА ХИКС, ДЖ. (Hicks income-compensated budget line) (**ки**) – **във:**

потребителна доходно-компенсирана бюджетна линия на Хикс, Дж. (в микр.).

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНА КРИВА (income-compensated curve) (**ки**) – **във:**

доходно-компенсирана крива на продуктовото търсене (в микр.);

доходно-компенсирана крива на продуктовото търсене по Слуцки, Е. (в микр.);

доходно-компенсирана крива на продуктовото търсене по Хикс, Дж. (в микр.);

доходно-компенсирана крива “цена – икономическо потребление” (в микр.);

доходно-компенсирана крива “цена – икономическо потребление” по Слуцки, Е. (в микр.);

доходно-компенсирана крива “цена – икономическо потребление” по Хикс, Дж. (в микр.).

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНА КРИВА НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕ-НЕ* (income-compensated product demand curve) (в микр.) (*) – *крива на продуктово то търсене (в микр.), при което зависимостта между обема на търсенето и цената на икономическия продукт (и продуктова цена) се задава при постоянен реален доход или при постоянна обща икономическа полезност на потребителя (на потребителите). Тя е алтернатива на обикновената крива на продуктово то търсене (в микр.). Ако не посочено друго, под доходно-компенсирана крива на продуктово то търсене се подразбира доходно-компенсираната индивидуална крива на продуктово то търсене (в микр.). Различават се доходно-компенсирана крива на продуктово то търсене по Слуцки, Е., (в микр.) и доходно-компенсирана крива на продуктово то търсене по Хикс, Дж., (в микр.).*

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНА КРИВА НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕ-НЕ (income-compensated budget product demand curve) (**ки**) – **във:**

доходно-компенсирана крива на продуктово то търсене (в микр.);

доходно-компенсирана крива на продуктово то търсене по Слуцки, Е. (в микр.);

доходно-компенсирана крива на продуктово то търсене по Хикс, Дж. (в микр.).

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНА КРИВА НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕ-НЕ ПО СЛУЦКИ, Е.* (income-compensated product demand curve according to Slutsky) (в микр.) (*) – *крива на продуктово то търсене (в микр.), при която зависимостта между обема на търсенето и цената на икономическия продукт (и продуктова цена) се задава при постоянен реален доход на потребителя (на потребителите). Построява се въз основа на доходно-компенсираната крива “цена – икономическо потребление” по Е. Слуцки (в микр.). Ако не е посочено друго, под този термин се подразбира индивидуалната доходно-компенсирана крива на продуктово то търсене по Е. Слуцки.*

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНА КРИВА НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕ-НЕ ПО ХИКС, ДЖ.* (income-compensated product demand curve according to Hicks) (в микр.) (*) – *крива на продуктово то търсене (в микр.), при която зависимостта между обема на търсенето и цената на икономическия продукт (и продуктова цена) се задава при постоянна обща икономическа полезност на потребителя (на потребителите). Построява се въз основа на доходно-компенсираната крива “цена – потребление” по Дж. Хикс (в микр.). Ако не е*

посочено друго под този термин се подразбира индивидуалната доходно-компенсирана крива на продуктовото търсене по Дж. Хикс.

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНА КРИВА "ЦЕНА – ИКОНОМИЧЕСКО ПОТРЕБЛЕНИЕ" (income-compensated "price – economic consumption" curve) (**ки**) – във:

доходно-компенсирана крива "цена – икономическо потребление" (в микр.);

доходно-компенсирана крива "цена – икономическо потребление" по Слуцки, Е. (в микр.);

доходно-компенсирана крива "цена – икономическо потребление" по Хикс, Дж. (в микр.).

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНА КРИВА "ЦЕНА – ИКОНОМИЧЕСКО ПОТРЕБЛЕНИЕ"* (income-compensated "price – economic consumption" curve) (в микр.) (*) – крива "цена – икономическо потребление" (в микр.), формирана при постоянен реален доход или при постоянна обща икономическа полезност на потребителя (на потребителите). Въз основа на тях се построява доходно-компенсираната крива на продуктовото търсене (в микр.). Нейни разновидности са доходно-компенсираната крива "цена – икономическо потребление" по Е. Слуцки, Е., (в микр.) и доходно-компенсираната крива "цена – икономическо потребление" по Дж. Хикс (в микр.).

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНА КРИВА "ЦЕНА – ИКОНОМИЧЕСКО ПОТРЕБЛЕНИЕ" ПО СЛУЦКИ, Е.* (income-compensated "price – economic consumption" curve according to Slutsky) (в микр.) (*) – крива "цена – икономическо потребление" (в микр.), формирана при постоянен реален доход на потребителя (на потребителите). Въз основа на нея се построява доходно-компенсираната крива на продуктовото търсене по Е. Слуцки (в микр.).

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНА КРИВА "ЦЕНА – ИКОНОМИЧЕСКО ПОТРЕБЛЕНИЕ" ПО ХИКС, ДЖ.* (income-compensated "price – economic consumption" curve according to Hicks) (в микр.) (*) – крива "цена – икономическо потребление" (в микр.), формирана при постоянна обща икономическа полезност на потребителя (на потребителите). Въз основа на нея се построява доходно-компенсираната крива на продуктовото търсене по Дж. Хикс (в микр.).

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНА ЛИНИЯ (income-compensated line) (**ки**) –
във:

потребителна доходно-компенсирана бюджетна линия (в микр.);

потребителна доходно-компенсирана бюджетна линия на Слуцки, Е. (в микр.);

потребителна доходно-компенсирана бюджетна линия на Хикс, Дж. (в микр.).

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНО ПРОДУКТОВО ТЪРСЕНЕ* (income-compensated product demand) (в микр.) (*) – *продуктово търсене (в микр.)*, при което зависимостта между обема на търсенето и *цената на икономическия продукт* (и *продуктовата цена*) се задава при постоянен реален доход или при постоянна *обща икономическа полезност* на потребителя (на потребителите). То е алтернатива на *обикновеното продуктово търсене*. Ако не посочено друго, под доходно-компенсирано продуктово търсене обикновено се подразбира доходно-компенсираното *индивидуално продуктово търсене (в микр.)*. Различават се *доходно-компенсирано продуктово търсене по Е. Слуцки (в микр.)*, и *доходно-компенсирано продуктово търсене по Дж. Хикс (в микр.)*.

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНО ПРОДУКТОВО ТЪРСЕНЕ (income-compensated product demand) (**ки**) – във:

доходно-компенсирано продуктово търсене (в микр.);

доходно-компенсирано продуктово търсене по Слуцки, Е. (в микр.);

доходно-компенсираното продуктово търсене по Хикс, Дж. (в микр.);

функция на доходно-компенсираното продуктово търсене по Слуцки, Е. (в микр.);

функция на доходно-компенсираното продуктово търсене по Хикс, Дж. (в микр.).

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНО ПРОДУКТОВО ТЪРСЕНЕ ПО СЛУЦКИ, Е.* (income-compensated product demand according to Slutsky) (в микр.) (*) – *продуктово търсене (в микр.)*, при което зависимостта между обема на търсенето и *цената на икономическия продукт* (и *продуктовата цена*) се задава при постоянен реален доход на потребителя (на потребителите).

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНО ПРОДУКТОВО ТЪРСЕНЕ ПО СЛУЦКИ, Е. (income-compensated product demand according to Slutsky) (**ки**) – във:

доходно-компенсирано продуктово търсене по Слуцки, Е. (в микр.);

функция на доходно-компенсираното продуктово търсене по Слуцки, Е. (в микр.).

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНО ПРОДУКТОВО ТЪРСЕНЕ ПО ХИКС, ДЖ.* (income-compensated product demand according to Hicks) (в микр.) (*) – *продуктово търсене (в микр.), при което зависимостта между обема на търсенето и цената на икономическия продукт (и продуктовата цена) се задава при постоянна обща икономическа ползност на потребителя (на потребителите).*

ДОХОДНО-КОМПЕНСИРАНО ПРОДУКТОВО ТЪРСЕНЕ ПО ХИКС, ДЖ. (income-compensated product demand according to Hicks) (**ки**) – във:

доходно-компенсираното продуктово търсене по Хикс, Дж. (в микр.);

функция на доходно-компенсираното продуктово търсене по Хикс, Дж. (в микр.).

ДОХОДНО-МАКСИМИЗИРАЩ ПОРТФЕЙЛ (return maximising portfolio) (в макр.) – *портфейл (в макр.), който [сред множеството от възможни портфейли с еднакъв риск (в макр.)] носи максимален очакван доход (респ. има максимална очаквана възвръщаемост) от финансовите активи [от ценните кни- ги (в макр.)].*

ДОХОДНОСТ (yield) (**кд**) – във:

доходност на ценната книга (в макр.);

доходност от дивиденди (в макр.);

доходност от постъпления (в макр.);

крива на доходността (в макр.).

ДОХОДНОСТ НА ЦЕННАТА КНИГА (yield) (в макр.), **доход на единица от текущата цена на ценната книга (в макр.),** – отношение на текущия доход (дивиденди, купонове плащания) към цената на *ценната книга (в макр.).* Проявява се в две разновидности: *доходност от дивиденди (в макр.)* и *доходност от постъпления (в макр.).*

ДОХОДНОСТ ОТ ДИВИДЕНТИ (dividend yield) (в макр.) – вид доходност на *ценните книги (в макр.),* измерена като съотношение между получените дивиденди и цената на ценните книги.

ДОХОДНОСТ ОТ ПОСТЪПЛЕНИЯ (earnings yield) (в макр.) – вид доходност на *ценните книги (в макр.)*, измерена като съотношение между последния изплатен дивидент и текущата пазарна цена на ценната книга.

ДРЕЙФ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ЕКСТРЕМУМ* (drift of the economic extremum) – изменение на координатите на точката на екстремума (вж. *икономически екстремум*) на някаква статична характеристика на *оптималната икономическа система* (в т.ч. и на системата на *оптимално икономическо управление*) като резултат от въздействието върху него на външни смущаващи (нарушаващи) въздействия (вж. *нарушаващо въздействие върху икономическата система*). В системи на оптимално икономическо управление с едно *управляващо икономическо въздействие* (респ. с едно *регулиращо икономическо въздействие*) се различават два типа дрейф на икономическия екстремум: **хоризонтален дрейф на икономическия екстремум*** (horizontal drift of the economic extremum) – когато има дрейф по оста на управляващите (респ. на регулиращите) икономически въздействия, и **вертикален дрейф на икономическия екстремум*** (vertical drift of the economic extremum) – когато има дрейф по оста на показателя за икономическия екстремум. При *икономически системи с n управляващи (регулиращи) въздействия* дрейфът на икономическия екстремум се извършва в $(n + 1)$ -мерно *икономическо пространство*, което е образувано от n оси на управляващите (регулиращите) въздействия, и една ос на показателя на екстремума. При *анализа на системите на икономическо управление и синтезирането на оптималните икономически системи* се поставят различни хипотези за характера на дрейфа на техния икономически екстремум. Най-често дрейфът приема формата на единичен скок, на линейно-нарастващо смущение (нарушение) или на *случаен икономически процес* с нормално вероятностно разпределение. Хипотезата за хоризонтален дрейф се издига при анализирането на *преходни икономически процеси* в оптималните икономически системи. Смята се, че при вертикален дрейф оптималните икономически системи губят работоспособност, когато скоростта на дрейфа е по-голяма от някакво критично значение. Проектирането на оптимални икономически системи с отчитане на случаен дрейф позволява да се определят точността на поддържането на икономическия екстремум и критичната дисперсия (вж. *икономическа дисперсия*) на случайното нарушаващо въздействие, при която работоспособността на системата се запазва.

ДРОБНО-ЛИНЕЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (factionarly-linear economic function) (**ки**) – във:

дробно-линейна целева икономическа функция (вж. *задача на дробно-линейното програмиране*).

ДРОБНО-ЛИНЕЙНА ОПТИМИЗАЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ЗАДАЧА (factionarly-linear optimizational economic problem) – същото като *задача на дробно-линейното програмиране* в икономиката (като икономическа задача на *дробно-линейното програмиране*).

ДРОБНО-ЛИНЕЙНА ЦЕЛЕВА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ (factionarly-linear objective /target/ economic function) – вж. *задача на дробно-линейното програмиране*.

ДРОБНО-ЛИНЕЙНО ПРОГРАМИРАНЕ (factionarly-linear programming) – вж. *задача на дробно-линейното програмиране*.

ДРОБНО-ЛИНЕЙНО ПРОГРАМИРАНЕ (factionarly-linear programming) (**ки**) – във:

дробно-линейно програмиране (вж. *задача на дробно-линейното програмиране*);

задача на дробно-линейното програмиране.

ДРОБНО-РАЦИОНАЛНА АПРОКСИМАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИ ФУНКЦИИ (economic functions fractional-rational approximation) – вж. *апроксимация на икономически функции*.

ДУАДА (duad) (**кд**) – във:

двустепенна икокореномическа дуада;

двустепенна икономическа дуада;

двустепенна икореномическа дуада;

двустепенна икотехномическа дуада;

двустепенна икоуниреномическа дуада;

диспецифатна едностепенна икокореномическа дуада (същото като *икореномически диспецифат*);

диспецифатна едностепенна икономическа дуада (същото като *икономически диспецифат*);

диспецифатна едностепенна икореномическа дуада (същото като *икореномически диспецифат*);

диспецифатна едностепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически диспецифат);

диспецифатна едностепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически диспецифат);

диспецификатна двустепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически диспецификат);

диспецификатна двустепенна икономическа дуада (същото като икономически диспецификат);

диспецификатна двустепенна икореномическа дуада (същото като икореномически диспецификат);

диспецификатна двустепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически диспецификат);

диспецификатна двустепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически диспецификат);

дисустатна едностепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически дисустат);

дисустатна едностепенна икономическа дуада (същото като икономически дисустат);

дисустатна едностепенна икореномическа дуада (същото като икореномически дисустат);

дисустатна едностепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически дисустат);

дисустатна едностепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически дисустат);

дисустификатна двустепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически дисустификат);

дисустификатна двустепенна икономическа дуада (същото като икономически дисустификат);

дисустификатна двустепенна икореномическа дуада (същото като икореномически дисустификат);

дисустификатна двустепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически дисустификат);

дисустификатна двустепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически дисустификат);

едностепенна икокореномическа дуада;

едностепенна икономическа дуада;

едностепенна икореномическа дуада;

едностепенна икотехномическа дуада;
едностепенна икоуниреномическа дуада;
есконтентатна едностепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически есконтентат);
есконтентатна едностепенна икономическа дуада (същото като икономически есконтентат);
есконтентатна едностепенна икореномическа дуада (същото като икореномически есконтентат);
есконтентатна едностепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически есконтентат);
есконтентатна едностепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически есконтентат);
есфеноформататна двустепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически есфеноформатат);
есфеноформататна двустепенна икономическа дуада (същото като икономически есфеноформатат);
есфеноформататна двустепенна икореномическа дуада (същото като икореномически есфеноформатат);
есфеноформататна двустепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически есфеноформатат);
есфеноформататна двустепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически есфеноформатат);
икокореномическа дуада;
икономическа дуада;
икономическа дуада;
икореномическа дуада;
икотехномическа дуада;
икоуниреномическа дуада;
многостепенна икокореномическа дуада;
многостепенна икономическа дуада;
многостепенна икореномическа дуада;
многостепенна икотехномическа дуада;
многостепенна икоуниреномическа дуада;
реалититатна двустепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически реалититат);
реалититатна двустепенна икономическа дуада (същото като икономически реалититат);

реалититатна двустепенна икореномическа дуада (същото като икореномически реалититат);

реалититатна двустепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически реалититат);

реалититатна двустепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически реалититат);

сенстатна едностепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически сенстат);

сенстатна едностепенна икономическа дуада (същото като икономически сенстат);

сенстатна едностепенна икореномическа дуада (същото като икореномически сенстат);

сенстатна едностепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически сенстат);

сенстатна едностепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически сенстат);

специсустатна едностепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически специсустат);

специсустатна едностепенна икономическа дуада (същото като икономически специсустат);

специсустатна едностепенна икореномическа дуада (същото като икореномически специсустат);

специсустатна едностепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически специсустат);

специсустатна едностепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически специсустат);

специсустификатна двустепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически специсустификат);

специсустификатна двустепенна икономическа дуада (същото като икономически специсустификат);

специсустификатна двустепенна икореномическа дуада (същото като икореномически специсустификат);

специсустификатна двустепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически специсустификат);

специсустификатна двустепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически специсустификат);

субстрататна едностепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически субстратат);

субстрататна едностепенна икономическа дуада (същото като икономически субстратат);

субстрататна едностепенна икореномическа дуада (същото като икореномически субстратат);

субстрататна едностепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически субстратат);

субстрататна едностепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически субстратат);

суперстрататна едностепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически суперстратат);

суперстрататна едностепенна икономическа дуада (същото като икономически суперстратат);

суперстрататна едностепенна икореномическа дуада (същото като икореномически суперстратат);

суперстрататна едностепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически суперстратат);

суперстрататна едностепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически суперстратат);

супсенстатна едностепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически суперстратат);

супсенстатна едностепенна икономическа дуада (същото като икономически суперстратат);

супсенстатна едностепенна икореномическа дуада (същото като икореномически суперстратат);

супсенстатна едностепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически суперстратат);

супсенстатна едностепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически суперстратат);

сусенстатна двустепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически сусенстат);

сусенстатна двустепенна икономическа дуада (същото като икономически сусенстат);

сусенстатна двустепенна икореномическа дуада (същото като икореномически сусенстат);

сусенстатна двустепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически сусенстат);

сусенстатна двустепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически сусенстат);

сустрататна двустепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически сустратат);

сустрататна двустепенна икономическа дуада (същото като икономически сустратат);

сустрататна двустепенна икореномическа дуада (същото като икореномически сустратат);

сустрататна двустепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически сустратат);

сустрататна двустепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически сустратат);

тристепенна икокореномическа дуада;

тристепенна икономическа дуада;

тристепенна икореномическа дуада;

тристепенна икотехномическа дуада;

тристепенна икоуниреномическа дуада;

феноформатна едностепенна икокореномическа дуада (същото като икокореномически феноформат);

феноформатна едностепенна икономическа дуада (същото като икономически феноформат);

феноформатна едностепенна икореномическа дуада (същото като икореномически феноформат);

феноформатна едностепенна икотехномическа дуада (същото като икотехномически феноформат);

феноформатна едностепенна икоуниреномическа дуада (същото като икоуниреномически феноформат).

ДУАЛНА БЮДЖЕТНА СИСТЕМА (dual budget system) (в макр.) – **бюджетна система** (dual budget system) (в макр.), при която се обособяват два държавни бюджета (в макр.) със самостоятелни приходи и разходи, известни под наименованията *текущ бюджет* (в макр.) и *капиталов бюджет* (в макр.).

ДУАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ* (dual economic worth), **несингуларна икономическа ценност**, (*) – *икономическа ценност* $W^D(y) = \{OW^D(y)\}$

на някакъв икономически запас (вж. *икономически запаси*) y , която може да съществува и да се проявява едновременно и в двата типа ценностни ингредентни форми [в двата типа *икономическа фоценност* $OW(y)$, определяна като *дуалностна икономическа фоценност* $OW^D(y)$] – (1) като *икономическа стойност* $V(y)$ [която тук е *дуалностна икономическа стойност* $V^D(y)$], т.е. като *стойностна икономическа фоценност* $OW^V(y)$ [която тук е *стойностно-дуалностна икономическа фоценност* $OW^{DV}(y)$], която може да се съчетава с икономическа полезност, и (2) като *икономическа полезност* $U(y)$ [която тук е *дуалностна икономическа полезност* $U^D(y)$], т.е. като *полезностна икономическа фоценност* $OW^U(y)$ [която тук е *полезностно-дуалностна икономическа фоценност* $OW^{DU}(y)$], която може да се съчетава с икономическа стойност (вж. *ценностна икономическа пълнота*). Ако не е посочено друго, под икономическа ценност обикновено се подразбира дуалната икономическа ценност (вж. *сингуларна икономическа ценност*). Дуалната икономическа ценност представлява **асидецисивна икономическа сдвоеност** (вж. *икономическа сдвоеност* и *определящо и решаващо в икономиката*), в която ролята на определящата страна се изпълнява от полезността, а ролята на решаващата страна – от стойността.

Според *ценностната икономическа структурност* се разграничават проста и сложна дуална икономическа ценност. Специфичното за *простата дуална икономическа ценност* $W^{DF}(y)$ е, че се състои от две дуалностни икономически фоценности $\{OW^D(y)\}^T = OW^D(y)^{n=2}$ и те могат да бъдат в различни комбинации (стойност и полезност, стойност и стойност, полезност и полезност). Затова тя е *двусъставна проста дуална икономическа ценност* $W^{DFT}(y)$. Специфичното за *сложната дуална икономическа ценност* $W^{DH}(y)$ е, че се състои от повече от една прости дуални икономически ценности $\{W^{DF}(y)^s\}^{n>1}$ [следователно от повече от две дуалностни икономически фоценности $\{OW^D(y)\}^M = OW^D(y)^{n>2}$]. Затова тя е *многосъставна сложна дуална икономическа ценност* $W^{DHM}(y)$. В този смисъл според ценностната икономическа структурност простата и сложната дуална ценност са разновидности на дуалната: $W^D(y) = [W^{DF}(y), W^{DH}(y)]$. Ако не е посочено друго, под дуална икономическа ценност обикновено се подразбира простата дуална икономическа ценност (вж. *дуална икономическа ценност*). За простата и сложната дуална ценност са валидни следните изрази:

(1) за простата дуална икономическа ценност

$$W^{DF}(y) = \{OW^D(y)\}^T = \{OW^D(y), OW^D(y)\}^O =$$

$$= \{[V^D(y), U^D(y)]. [V^D(y), U^D(y)]\}^O,$$

където $OW^D(y)$ е дуалността икономическа фоценност, в т.ч. $OW^{DV}(y) = V^D(y)$ и $OW^{DU}(y) = U^D(y)$, където $OW^{DV}(y)$ е стойностно-дуалността икономическа фоценност, $V^D(y)$ – дуалността икономическа стойност, $OW^{DU}(y)$ – полезностно-дуалността икономическа фоценност и $U^D(y)$ – дуалността икономическа полезност;

(2) за сложната дуална икономическа ценност

$$\begin{aligned} W^{DH}(y) &= \{W^{DF}(y)^s\}^{n>1} = OW^D(y)\}^{n>2} = \\ &= \{OW^D(y), OW^D(y)\}^{n>1} = \{[V^D(y), U^D(y)]. [V^D(y), U^D(y)]\}^{n>1} = \\ &= \{OW^D_1(y), OW^D_2(y); OW^D_3(y), OW^D_4(y); \dots, OW^D_{n-1}(y), OW^D_{n+1}(y)\} = \\ &= \{[V^D_1(y), U^D_1(y)], [V^D_2(y), U^D_2(y)]; \\ &[V^D_3(y), U^D_3(y)], [V^D_4(y), U^D_4(y)]; \dots, \\ &[V^D_{n-1}(y), U^D_{n-1}(y)], [V^D_{n+1}(y), U^D_{n+1}(y)]\}. \end{aligned}$$

Според ценностната икономическа типовост се разграничават (1) *еднотипова дуална икономическа ценност* (към която се числят *еднотиповата проста дуална икономическа ценност* и *еднотиповата сложна дуална икономическа ценност*, както и *стойностно-дуалната икономическа ценност* и *полезностно-дуалната икономическа ценност*) и (2) *двухтипова дуална икономическа ценност* (към която се числят *двухтиповата проста дуална икономическа ценност* и *двухтиповата сложна дуална икономическа ценност*).

Според факторната икономическа определеност се разграничават (1) *дуална трудова икономическа ценност** (dual labour economic worth) $LW^D(y)$ и (2) *дуална физическа икономическа ценност** (dual physical economic worth) $HW^D(y)$. Ако не е посочено друго, под дуална икономическа ценност обикновено се подразбира дуалната трудова икономическа ценност. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуална дуална икономическа ценност** (individual dual economic worth) $W^D(I)(y)$, *фирмена дуална икономическа ценност** (firm dual economic worth) $W^D(F)(y)$, *обществена дуална икономическа ценност** (social dual economic worth) $W^D(S)(y)$ и т.н. Дуалната икономическа ценност е общо понятие за индивидуалната, фирмената, обществената и т.н. дуална икономическа ценност, така че

$$W^D(y) = W^D(I)(y), W^D(F)(y), W^D(S)(y) \text{ и т.н}$$

Ако не е посочено друго, под дуална икономическа ценност обикновено се подрацбира индивидуалната дуална икономическа ценност.

Според *икономическата съотносителност* нейни разновидности са **абсолютната дуална икономическа ценност*** (absolute dual economic worth) $W^D(A)(y)$ и **относителната дуална икономическа ценност*** (relative dual economic worth) $W^D(R)(y)$. Дуалната икономическа ценност е общо понятие за абсолютната и относителната дуална икономическа ценност, така че $W^D(y) = W^D(A)(y), W^D(R)(y)$. Ако не е посочено друго, под дуална икономическа ценност обикновено се подразбира абсолютната дуална икономическа ценност. Според *икономическото отношение* се разграничават **дуална ценност на икономическия продукт*** (dual worth of the economic product) $W^D(q)$ и **дуална ценност на икономическия фактор*** (dual worth of the economic factor) $W^D(x)$. Те са разновидности на **дуалната ценност на икономическия фозапас*** (dual worth of the economic fo-stock) $W^S(oy)$. Дуалната икономическа ценност е общо понятие за дуалната ценност на икономическия продукт и на икономическия фактор, така че $W^D(y) = W^D(q), W^D(x)$. Според *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават **дуална обща икономическа ценност*** (dual total economic worth) $TW^D(y)$, **дуална средна икономическа ценност*** (dual average economic worth) $AW^D(y)$ и **дуална пределна икономическа ценност*** (dual marginal economic worth) $MW^D(y)^c$. Дуалната икономическа ценност е общо понятие за дуалната обща, дуалната средна и дуалната пределна икономическа ценност, така че

$$W^D(y) = TW^D(y), AW^D(y), MW^D(y).$$

Ако не е посочено друго, под дуална икономическа ценност обикновено се подрацбира дуалната обща икономическа ценност.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават: (1) **дуална производствена икономическа ценност*** (dual production economic worth) $W^{PD}(y) = \{OW^{PD}(y)\}$, съставена от **дуалностни производствени икономически фоценности*** (dualitical production economic fo-worths) $\{OW^{PD}(y)\}$ [същото като **дуална ценност на производствения икономически запас*** (dual worth of the production economic stock) $W^D(y_p) = \{OW^D(y_p)\}$, съставена от **дуалностни фоценности на производствения икономически запас*** (dualitical fo-worths the production economic stock) $\{OW^D(y_p)\}$]; (2) **дуална потребителна икономическа ценност*** (dual consumption economic worth) $W^{CD}(y) = \{OW^{CD}(y)\}$, съставена от **дуалностни потребителни икономически фоценности*** (dualitical consumption economic fo-worths) $\{OW^{CD}(y)\}$ [същото като

дуална ценност на потребителния икономически запас* (dual worth of the consumption economic stock) $W^D(y_c) = \{OW^D(y_c)\}$, съставена от **дуалностни фоценности на потребителния икономически запас*** (dualitical fo-worths the consumption economic stock) $\{OW^D(y_c)\}$; (3) **дуална стопанствена икономическа ценност*** (complex dual protoeconomizing economic worth) $W^{ZD}(y) = \{OW^{ZD}(y)\}$, съставена от **дуалностни стопанствен икономически фоценности*** (dualitical protoeconomizing economic fo-worths) $\{OW^{ZD}(y)\}$ [същото като **дуална ценност на стопанствения икономически запас*** (dual worth of the protoeconomizing economic stock) $W^D(y_z) = \{OW^D(y_z)\}$, съставена от **дуалностни фоценности на стопанствения икономически запас*** (dualitical fo-worths the protoeconomizing economic stock) $\{OW^D(y_z)\}$] и други.

ДУАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ (dial economic worth) (**ки**) – във:

двусъставна проста дуална икономическа ценност (същото като *двусъставна проста икономическа ценност* и като *проста дуална икономическа ценност*);

двухтипова двусъставна проста дуална икономическа ценност (същото като *двухтипова проста дуална икономическа ценност*);

двухтипова дуална икономическа ценност;

двухтипова многосъставна дуална икономическа ценност;

двухтипова многосъставна сложна дуална икономическа ценност (същото като *двухтипова многосъставна дуална икономическа ценност*);

двухтипова проста дуална икономическа ценност;

двухтипова сложна дуална икономическа ценност;

дуална икономическа ценност;

еднотипова двусъставна проста дуална икономическа ценност (същото като *еднотипова проста дуална икономическа ценност*);

еднотипова двусъставна проста полезностно-дуална икономическа ценност (същото като *проста полезностно-дуална икономическа ценност*);

еднотипова двусъставна проста стойностно-дуална икономическа ценност (същото като *проста стойностно-дуална икономическа ценност*);

еднотипова дуална икономическа ценност;

еднотипова многосъставна дуална икономическа ценност;

еднотипова многосъставна сложна дуална икономическа ценност (същото като *еднотипова многосъставна дуална икономическа ценност* и като *еднотипова сложна дуална икономическа ценност*);

еднотипова многосъставна сложна полезностно-дуална икономическа ценност (същото като сложна полезностно-дуална икономическа ценност);
еднотипова многосъставна сложна стойностно-дуална икономическа ценност (същото като сложна стойностно-дуална икономическа ценност);
еднотипова проста дуална икономическа ценност;
еднотипова сложна дуална икономическа ценност;
екстровеертна дуална икономическа ценност;
интровоертна дуална икономическа ценност;
многосъставна дуална икономическа ценност;
многосъставна полезностно-дуална икономическа ценност;
многосъставна сложна дуална икономическа ценност (същото като многосъставна сложна икономическа ценност и като сложна дуална икономическа ценност);
многосъставна сложна полезностно-дуална икономическа ценност (същото като многосъставна полезностно-дуална икономическа ценност);
многосъставна сложна стойностно-дуална икономическа ценност (същото като многосъставна стойностно-дуална икономическа ценност);
многосъставна стойностно-дуална икономическа ценност;
полезностно-дуална икономическа ценност;
проста дуална икономическа ценност (същото като двусъставна проста икономическа ценност);
проста полезностно-дуална икономическа ценност;
проста стойностно-дуална икономическа ценност;
сложна дуална икономическа ценност;
сложна полезностно-дуална икономическа ценност;
сложна стойностно-дуална икономическа ценност;
стойностно-дуална икономическа ценност.

ДУАЛНА ОБЩА СТОПАНСТВЕНА ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА] (relative individual dual total protoeconomizing worth of economic product) (**ки**) – във:

област на неефективната интровоертна дуална обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална] (вж. *интровоертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

област на ненормалната интровоертна дуална обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална] (вж. *интрово-*

вер(тно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]);

област на неразумната интровертна дуална обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална] (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*).

ДУАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО СТОПАНИСВАНЕ* (dual economic protoeconomizing) – вж. *икономическо стопанисване*.

ДУАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ* (dual economic management /control/) – същото като *дуално управление в икономическата система*.

ДУАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ (dual economic management /control/) (**ки**) – във:

дуално икономическо управление (същото като дуално управление в икономическата система);

неутрална система на дуално икономическо управление (вж. *дуално управление в икономическата система*);

оптимална система на дуално икономическо управление (същото като **оптимална икономическа система с активно натрупване на информацията** и като **оптимална икономическа система с активно натрупваща се информация за управляемата подсистема**; вж. *дуално управление в икономическата система*);

субоптимална стратегия на дуалното икономическо управление (вж. *дуално управление в икономическата система*);

субоптимално дуално икономическо управление (вж. *дуално управление в икономическата система*).

ДУАЛНО СТОПАНИСВАНЕ* (dual protoeconomizing) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

ДУАЛНО СТОПАНСТВЕНО ОТНОСИТЕЛНО-ОБЩОЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВО] (individual product dual protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour) (**ки**) – във:

неефективно интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] (вж.

интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]);

ненормално интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] (вж. интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]);

неразумно интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] (вж. интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]).

ДУАЛНО УПРАВЛЕНИЕ (dual management /control/) (**ки**) – във:

дуално икономическо управление (същото като дуално управление в икономическата система);

дуално управление в дискретната икономическа система (вж. дуално управление в икономическата система);

дуално управление в икономическата система;

неутрална система на дуално икономическо управление (вж. дуално управление в икономическата система);

оптимална икономическа система с дуално управление;

оптимална система на дуално икономическо управление (същото като оптимална икономическа система с активно натрупване на информацията и като оптимална икономическа система с активно натрупваща се информация за управляемата подсистема; вж. дуално управление в икономическата система);

субоптимална стратегия на дуалното икономическо управление (вж. дуално управление в икономическата система);

субоптимално дуално икономическо управление (вж. дуално управление в икономическата система).

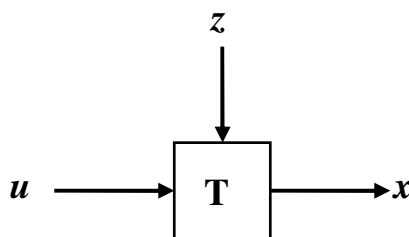
ДУАЛНО УПРАВЛЕНИЕ В ДИСКРЕТНАТА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА* (dual management /control/ in discrete economic system) – вж. дуално управление в икономическата система.

ДУАЛНО УПРАВЛЕНИЕ В ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА* (dual management /control/ in the economic system), **дуално икономическо управление**, – *оптимално икономическо управление* (в система на икономическо управление), при което управляващото икономическо въздействие (въздействие-

то на *управляващата икономическа подсистема*) има двойствен характер и се използва, **първо**, за изучаване на управлявания икономически обект (на *управляемата икономическа подсистема*) и, **второ**, за привеждането му към някакво изисквано (желано) състояние. Извършва се в *оптимална икономическа система с дуално управление*. Дуалното управление се прилага, когато априорната информация, с която управляващата икономическа подсистема разполага за управляемата, е недостатъчна и изучаването на последната може да даде допълнителни сведения за нейните свойства. При тази постановка относно дуалното икономическо управление се има пред вид, че управляващата икономическа подсистема решава две задачи: **първо**, въз основа на постъпващата информация да изяснява свойствата и състоянието на управлявания икономически обект и, **второ**, да определя какви действия са необходими за *икономическото управление*. В системите на икономическо управление тези две задачи са свързани в сложен двойствен процес, от развитието на който зависи качеството на тяхното функциониране.

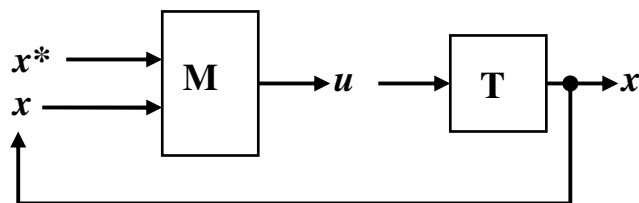
Според начина, по който системата на икономическо управление, в частност – управляващата икономическа подсистема, придобива необходимата за процеса на управлението *икономическа информация*, се **разграничават три типа икономически системи** (в случая – *оптимални икономически системи*): **първо**, икономически системи с пълна информация за управляемата икономическа подсистема; **второ**, икономически системи с непълна информация за управляемата икономическа подсистема и с пасивно (независимо) натрупване на тази информация в управленския процес; **трето**, икономически системи с непълна информация за управляемата икономическа подсистема и с активно натрупване на тази информация в управленския процес. Последният тип икономическа система е с дуално управление. За да се изясни до какво се свежда информацията, която управляващата икономическа подсистема **М** получава, на фиг. 1 е показана схема на управляемата икономическа подсистема **Т**, при която с x е означена *изходната икономическа величина* (следователно и *изходното икономическо въздействие* на системата на икономическото управление **S**), с u – контролираното, т.е. *управляващото икономическо въздействие*, което управляемата подсистема **Т** получава от управляващата подсистема **М**, и с z – отклоняващото (смустващото, шумовото) неконтролирано въздействие върху **Т**. *Икономическата информация* за управляемата подсистема **Т** включва: **първо**, информация за зависимостта на изхода x от входните за **Т** въздействия u и z , т.е. информация за оператора **T** на управлявания икономически обект **Т** (той изпълнява ролята на оператор за *права икономическа връзка* в система-

та на икономическо управление S); **второ**, информация за смущенията z , които въздействуват върху управляемата икономическа подсистема T ; **трето**, информация за състоянието на управляемата икономическа подсистема (за координатите на нейните изобразяващи точки във фазовото пространство); **четвърто**, информация за целите на икономическото управление. Последната се свежда не само до целта x^* , която *икономическото управление* си поставя, но включва и оценката R (обикновено във вид на *икономически функционал*) на отклонението на изхода x от тази цел, която оценка трябва да бъде минимизирана, т.е. да се достигне до $R(x, x^*) = \min$. Затова *оптимална икономическа система* е тази, при която се достига минималното значение на R , но обикновено при определени ограничения, на които трябва да отговаря x .



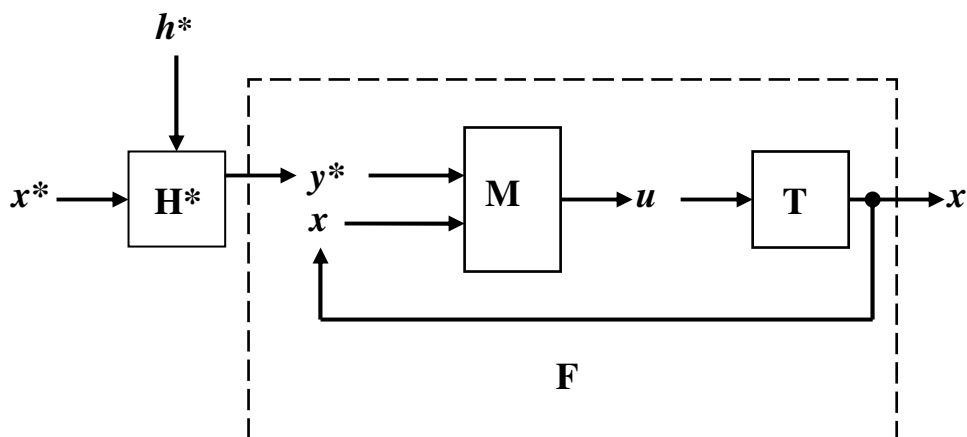
Фиг. 1. Входни и изходни въздействия на управляемата икономическа подсистема T

Първият тип са *икономически системи* с пълна информация за управляемата икономическа подсистема (към такива спадат например икономически системи, оптимални по бързодействие). Той е представен на фиг. 2. Тук се приема, че операторът T на управляемата икономическа подсистема T и критерият за оптималност Q са известни. По линията на *обратната икономическа връзка* управляващата подсистема M получава пълна информация за състоянието x на управляемата подсистема T и освен това M се въвежда *задаващото икономическо въздействие* x^* . Като използва цялата тази икономическа информация, управляващата подсистема M въвежда управляващото въздействие u в управляемата подсистема T . Ето защо те са **оптимални икономически системи с пълна информация за управляемата икономическа подсистема*** (optimal economic systems with full information for managed economic subsystem).



Фиг. 2. Икономическа система S с пълна информация за управляемата икономическа подсистема T

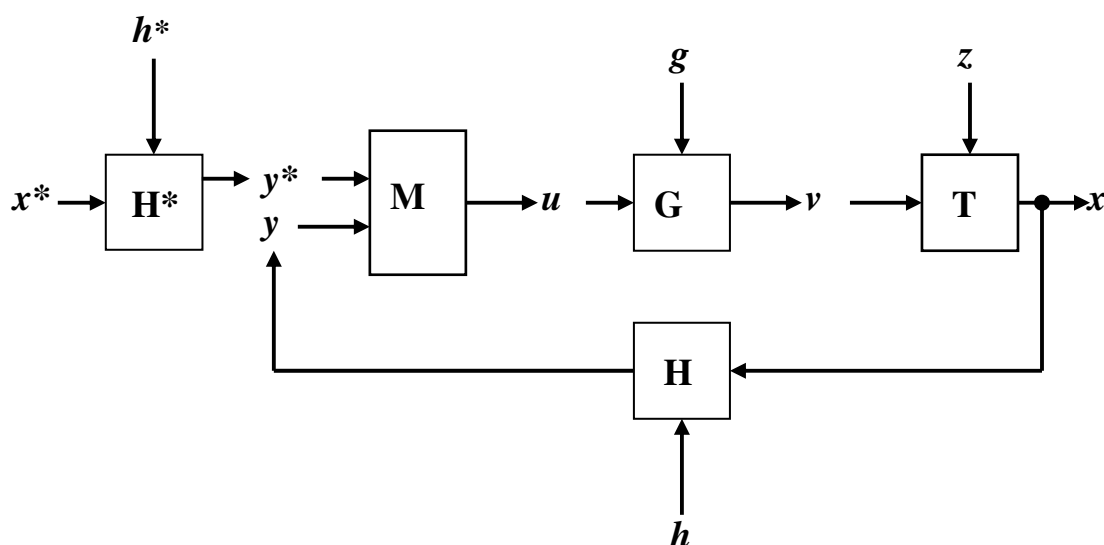
Вторият тип са икономически системи с непълна информация за управляемата икономическа подсистема и с пасивно (независимо) натрупване на тази информация в управленския процес. Той е представен на фиг. 3. Тук се предполага, че част от информацията за управляемата икономическа подсистема T е непълна. Ето защо за решаването на задачите на икономическото управление тук се прилагат статистически методи. Отначало цялата система на икономическо управление се интерпретира като някакъв *икономически филтър* F . Задаващото въздействие x^* постъпва във филтъра (по-специално в неговата управляваща икономическа подсистема M) не непосредствено, а посредством системата H^* (някакъв канал за свързка), в която то (задаващото въздействие x^*) се смества със случайния шум (със случайното смущение) h^* . Задачата на икономическия филтър е да изолира (отдели) на изхода *икономическата величина* x , която в статистическия смисъл стои най-близо да задаващата величина x^* или да някакво нейно преобразуване. При този тип оптимални икономически системи натрупването на информацията за задаващото въздействие x^* не зависи от стратегията (респ. от законите на действието) на управляващата подсистема M . Така че тук натрупването на въпросната информация се състои в наблюдаване на процеса y^* на изхода на H^* и в създаване върху тази основа на хипотеза за природата на процеса x^* . Този тип са **оптимални икономически системи с независимо натрупване на информацията*** (optimal economic systems with independently information accumulation).



Фиг. 3. Икономическа система S с независимо натрупване на информацията за управляемата икономическа подсистема T

Третият тип са икономически системи с непълна информация за управляемата икономическа подсистема и с активно натрупване на тази информация в управленския процес. Той е представен на фиг. 4. Те имат обичайните за общата теория на икономическото управление характеристики, които са присъщи на първите два типа, но наред с това притежава и специфични черти. Тук върху управляемата икономическа подсистема T с оператор T въздействува случайният шум (случайното смущение) z , който не може да бъде пряко измерен. Управляващото въздействие u постъпва в управляемата подсистема чрез канала за свръзка G , където то се смесва със случайния шум (случайното смущение) g . Така че в общия смисъл въздействието v , което непосредствено постъпва в управляемата подсистема T , се различава от управляващото въздействие u , изработвано непосредствено от управляващата подсистема M . Информацията за състоянието на x на управляемата подсистема T постъпва в управляващата подсистема чрез канала за свръзка H , където тя се смесва със случайния шум (случайното смущение) h , след което във вид на величината y постъпва в управляващата подсистема M . Вижда се, че за разлика от предишните два типа икономически системи, тук се включени и случайните смущения g (по линията на *правата икономическа връзка*) и h (по линията на *обратната икономическа връзка*). Появява се *икономически процес*, който няма аналог в предходните оптимални икономически системи. Изучаването на случайното смущение z (последното променя характера на управляемата подсистема T) не може да бъде извършено чрез пасивно наблюдение, а трябва да стане чрез активни методи, като се използват рационални икономически експерименти. Управляемата подсистема T сякаш бива напипвана чрез изучаване на въздействи-

ето v , което има познавателен характер, а след това резултатът y от това въздействие се изследва от управляващата подсистема M . Целта на изследването на тези въздействия, а значи и на подсистемата T , е да се съдействува за изработване от страна на подсистема M на начини за тяхното управляване. Управляващото въздействие y обаче служи не само за изучаването на управляемата подсистема T , но и за привеждането ѝ към изисквания (желания) режим, с други думи то има двойствен характер – едновременно е и изучаващо, и направляващо (управляващо). При първия тип оптимални икономически системи дуалното управление не е необходимо, а при втория – не е възможно. Третият тип (при който дуалното управление е едновременно необходимо и възможно) са **оптимални икономически системи с активно натрупване на информацията*** (optimal economic systems with actively information accumulation) [същото като **оптимални системи на дуално икономическо управление*** (optimal systems of a dual economic management /control/)].



Фиг. 4. Икономическа система S с активно натрупване на информацията за управляемата икономическа подсистема T

Дуално управление в дискретна икономическа система

При разглеждането на **дуално управление в дискретна икономическа система*** (dual management /control/ in discrete economic system) S за улеснение ще се разгледа ограничен частен случай, при който подсистемите H^* и G не съществуват, т.е. когато управляващата икономическа подсистема M директно получава задаващото въздействие x^* , а управляемата икономическа подсистема

ма **T** директно получава управляващото въздействие u . В *дискретната икономическа система* икономическите величини (въздействията) са дискретни функции на времето. Предполага се, че е известно операторното уравнение на управляемата икономическа подсистема **T** (в дискретно време)

$$x_k = f(u_k, z_k),$$

където:

$f(\cdot)$ е операторът на **T**;

$k = t/\Delta t$ – пореден номер на времевия интервал;

Δt – интервалът на квантуването на времето;

x_k – регулираната икономическа величина при k -тия интервал от време;

u_k – управляващото икономическо въздействие при същия интервал; z_k – смущаващо по отношение на **T**, т.е. *отклоняващо икономическо въздействие*, което не може да бъде измерено от управляващата подсистема **M** и затова се приема като неизвестен и постоянен по отношение на времето параметър z със зададена априорна плътност на разпределението на икономическите вероятности $p_0(z)$.

В k -тия интервал от време на управляващата подсистема е известно задаващото въздействие, т.е. желаното значение x_k^* на регулируемата икономическа величина. Допълнителна (съпътстваща) информация за величината z (смущаващото отклоняващо въздействие) се съдържа във вектора на предходните наблюдения $y_{k-1} = (y_{k-1}, y_{k-2}, \dots, y_0)$ на изходната икономическа величина и във вектора на предходните значения на управляващите въздействия $u_{k-1} = (u_{k-1}, u_{k-2}, \dots, u_0)$, които се съхраняват в паметта на управляващата икономическа подсистема **M** и представляват предисторията на управлението икономически процес. На практика често срещан случай е когато $y_i = x_i + h_i$ ($i = 1, 2, \dots, k-1$), където h_i е случайната грешка при измерването на величината x_i с известна плътност на разпределението на вероятностите $p(h_i)$. Този случай се има предвид по-нататък.

Отклонението на регулираната икономическа величина x_k от нейното зададено (желано) значение x_k^* предизвиква загуби за системата на икономическо управление **S**, които могат да бъдат оценени с **частичната функция на икономическите загуби*** (economic loss partial function) $W(x_k, x_k^*) = W_k$. За точно определен период от време n (в квантовани единици) на функциониране на икономическата система **общата функция на икономическите загуби*** (economic loss general function) е

$$W = \sum_{k=0}^n W(x_k, x_k^*).$$

Системата на икономическо управление S е оптимална, когато **пълният икономически риск** (vull economic risk) R е минимален. Пълният икономически риск R е *математическото икономическо очакване* на общата функция на загубите

$$R = E(W) = \sum_{k=0}^n E(W_k) = \sum_{k=0}^n R_k.$$

С R_k е означен **частичният икономически риск** (partial economic risk) при k -тия интервал от време. Той се определя с помощта на израза

$$R_k = \int_{\omega(\bar{y}_{k-1}, \bar{u}_{k-1})} r_k p(y_{k-1}, u_{k-1}) d\omega,$$

където функционалът r_k е **условният частичен икономически риск** (conditional partial economic risk) [с област на интегриране $\omega(\bar{y}_{k-1}, \bar{u}_{k-1})$], където $\bar{y}_{k-1} = y_{k-1}$, $\bar{u}_{k-1} = u_{k-1}$. Той е математическото очакване на частичната икономическа загуба W_k в k -тия времеви интервал при фиксирани значения на векторите y_{k-1} и u_{k-1} и има следния вид:

$$r_k = \int_{\omega(z, u_k)} W[x_k(u_k, z), z_k^*] p(z / \bar{y}_{k-1}, \bar{u}_{k-1}) \Gamma_k d\omega,$$

където $\omega(z, u_k)$ е областта на интегрирането, а с $\Gamma_k = p(u_k / y_{k-1}, u_{k-1})$ е означена **частичната стратегия на икономическото управление*** (partial strategy of the economic management /control/). Изразът $p(z / y_{k-1}, u_{k-1})$ е апостериорната плътност на разпределението на икономическите вероятности на неизвестния параметър z и при зададени априорни плътности на разпределението на икономическите вероятности $p_0(z)$ и $p(h_i)$ може да се определи по формулата на Т. Бейес

$$p(z / \bar{y}_{k-1}, \bar{u}_{k-1}) = \frac{p_0(z) \prod_{i=0}^{k-1} p(y_i / z, u_i) \prod_{i=0}^{k-1} \Gamma_i}{p(\bar{y}_{k-1}, \bar{u}_{k-1})}.$$

Условната плътност на разпределението на икономическите вероятности $p(z, u_k)$ се определя по известната плътност на разпределението $p(h_i)$ при отчитане на операторната зависимост $x_k = f(u_k, z_k)$ на управляемата икономическа под-

система **Т**. Последователността от функциите $\delta = \{\Gamma_0, \Gamma_1, \dots, \Gamma_n\}$ представлява **стратегията на икономическото управление** (strategy of the economic management /control/), като зависимостта на пълния икономически риск от стратегията на управлението се означава с R^δ . Стратегията, която минимизира пълния икономически риск, е **оптимална стратегия на икономическото управление** (optimal strategy of the economic management /control/). Тя се намира и се извежда измежду класа от **допустими стратегии на икономическото управление*** (admissible /acceptable/ strategies of the economic management /control/) Δ . От горните изрази следва, че всяко събираемо R_k в пълния риск R зависи от избора на последователността $\{\Gamma_0, \Gamma_1, \dots, \Gamma_k\}$. Изборът на частичната стратегия на икономическото управление Γ_k обаче влияе не само върху частичния икономически риск R_k в k -тия интервал от времето, но и върху значенията на всички бъдещи частични икономически рискове $R_{k+1}, R_{k+2}, \dots, R_n$. От формулата на Т. Бейес се вижда, че това влияние се проявява чрез апостериорната плътност на разпределението на икономическите вероятности на неизвестния шумов параметър z . Затова изборът на стратегия на икономическото управление определя не само поведението x на икономическата система **S**, но и темпа на натрупването на информация за отклоняващото (смущаващото, шумовото) въздействие z .

Дуално управление на случайни марковски икономически процеси

Приведената по-горе задача на дуалното управление може да се обобщи за **марковски управляеми икономически подсистеми*** (markovian dirigible /controllable/ economic subsystems), при които отклоняващото (смущаващото) въздействие z е **марковски случаен икономически процес** (Markovian stochastic economic process), както и за многомерни управляеми икономически подсистеми, като се взема под внимание тяхната динамика. Тук се анализира случай, когато въздействието z е **стационарен случаен икономически процес**. Предполага се също, че $n \rightarrow \infty$. За оценка на качеството на такава система на икономическо управление **S** вместо критерия

$$R = M(W) = \sum_{k=0}^n M(W_k) = \sum_{k=0}^n R_k$$

се използва функционалът от средните очаквани загуби на системата за единица интервал (за който се предполага, че има граница)

$$R^* = \lim_{n \rightarrow \infty} \frac{1}{n} \sum_{k=0}^n R_k.$$

Формулирането на задачата за дуалното икономическо управление при тези предпоставки се извършва с методите на **теорията за управлението на случайните икономически процеси** (management /control/ theory of the stochastic /random/ economic processes) при непълна информация. За определянето на оптималната стратегия на дуалното икономическо управление се използва **динамичното икономическо програмиране**. За определянето на критерия за оптималност на системата R в предходния анализ частичните управленски икономически стратегии се извеждат последователно, като се започва от крайния времеви интервал n . Тъй като се използва **задачата на Т. Бейес** (Bayes problem), управленската икономическа стратегия, която е оптимална във всеки момент във времето $n - s$ ($s = 0, 1, 2, \dots, n$), се оказва детерминирана и затова при фиксирана предистория на управлението (u_{n-s-1}, y_{n-s-1}) се представя във вида

$$u_{n-s}^* = u_{n-s}^*(\bar{u}_{n-s-1}, \bar{y}_{n-s-1}).$$

Тези управленски стратегии се определят чрез минимизирането на функциите

$$\gamma_{n-s} = \alpha_{n-s} + \int_{\omega(y_{n-s})} \gamma_{n-s+1}(u_{n-s+1}^*, \bar{u}_{n-s}, \bar{y}_{n-s}) d\omega,$$

където

$$\alpha_{n-s} = \alpha_{n-s}(\bar{u}_{n-s}, \bar{y}_{n-s-1}) = \int_{\omega(z)} W_{n-s} p_0(z) \left[\prod_{i=0}^{n-s-1} p(y_i / z, u_i) \right] d\omega.$$

При големи значения на n и особено в случай на използване на функционала

$$R^* = \lim_{n \rightarrow \infty} \frac{1}{n} \sum_{k=0}^n R_k$$

трудностите по решаването на задачата на дуалното икономическо управление са свързани с нарастването на размерността на векторите u_{n-s-1} и y_{n-s-1} в зависимостта

$$u_{n-s}^* = u_{n-s}^*(\bar{u}_{n-s-1}, \bar{y}_{n-s-1}).$$

Те могат да бъдат преодоляни, ако се използват т.нар. **марковски достатъчни икономически статистики с ненарастваща размерност*** (Markovian

sufficient economic statistics with increasing dimensionality). За целта в пространството на векторите u_{n-s-1} и y_{n-s-1} се определя функцията σ_{n-s-1} . С Δ^σ се означава онзи подклас от класа на допустимите управленски икономически стратегии Δ , които зависят от u_{n-s-1} и y_{n-s-1} само чрез σ_{n-s-1} . Функцията σ_{n-s-1} ($s = 0, 1, 2, \dots, n$) се определя като достатъчна марковска икономическа статистика, ако

$$\min_{\delta \in \Delta} R^\delta = \min_{\delta \in \Delta^\sigma} R^\delta.$$

Тогава изразът

$$u_{n-s}^* = u_{n-s}^*(\bar{u}_{n-s-1}, \bar{y}_{n-s-1})$$

може да бъде записан във вида

$$u_{n-s}^* = u_{n-s}^*(\sigma_{n-s-1}).$$

От своя страна статистиката σ_{n-s} може да бъде изчислена както по σ_{n-s-1} , така и по u_{n-s} и y_{n-s} . В разгледания горе случай това се удовлетворява с апостериорната плътност на разпределението на вероятностите на отклоняващото въздействие z .

Когато отклоняващото въздействие z е марковски случаен процес, тогава въвеждането на марковски достатъчни икономически статистики позволява задачата за дуалното икономическо управление да се сведе до изследването на някакъв **управляем марковски икономически процес*** (dirigible /controllable/ Markovian economic process). Тогава оптималната стратегия на дуалното икономическо управление е стационарна или регулярна, което означава, че

$$u_{n-s}^* = u^*(\sigma_{n-s-1}).$$

При конституирането на управленски икономически стратегии от такъв тип се прилагат итерационни методи за търсене в **пространството на управленските стратегии** (management strategies space). По-горе бяха разгледани общи методи за решаване на задачата за дуалното икономическо управление, но те са свързани със значителни изчислителни трудности. Затова на практика задачата може да се ограничи до намирането на **субоптимални стратегии на дуалното икономическо управление*** (suboptimal strategies of dual economic management /control/), като се опростява или стеснява класът на допустимите стратегии. Един от сравнително най-простите методи за синтез на **субоптимално дуално икономическо управление*** (suboptimal dual economic

management /control/) е да се определи стратегия чрез минимизиране на частичните икономически рискове в критерия

$$R = E(W) = \sum_{k=0}^n E(W_k) = \sum_{k=0}^n R_k.$$

Такава **субоптимална икономическа управленска стратегия*** (suboptimal economic management /control/ strategy) е грубо приближение до оптималната стратегия на дуалното икономическо управление, тъй като към всеки даден момент във времето тя е насочена към привеждането на управляемата икономическа подсистема към желаното (задаваното) състояние, но не дава възможност последната да бъде изучавана. Но за някои икономически системи такава стратегия обаче се оказва строго оптимална. Това се отнася например за **безинерционна икономическа система** (non-inertial economic system), но при положение че темпът на натрупването на икономическата информация за управляемата подсистема не зависи от избора на управляващите въздействия. Такъв тип системи могат да бъдат наречени **неутрални системи на дуално икономическо управление*** (neutral systems of dual economic management /control/). Това са случаи, при които

$$\min_{\delta} R^{\delta} = \sum_{k=1}^n \min_{\Gamma_k} R(\Gamma_k).$$

Теорията на дуалното управление се прилага при изследването и управлението на **самообучаващите се икономически системи**, при **екстремалното икономическо регулиране** (extremal economic regulation) и метарегулиране, при построяването и изследването на **оптималните самонастройващи се икономически модели*** (optimal self-adjusting economic models), както и в други области на икономическата наука и икономическото управление.¹

¹ Относно по-общата теория на дуалното управление вж.: **Фелдбаум, А. А.** Основы теории оптимальных автоматических систем. М., 1966; **Живоглядов, В. П.** Автоматические системы с накоплением информации. Фрунзе, 1966.

ДУАЛНО УПРАВЛЕНИЕ В ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (dual management /control/ in economic system) (**ки**) – във:

дуално управление в дискретната икономическа система (вж. *дуално управление в икономическата система*);

дуално управление в икономическата система.

ДУАЛНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ* (dualitl economic product) (*) – *икономически продукт q^D* , който притежава *дуална икономическа ценност*, т.е. едновременно може да има и *икономическа полезност*, и *икономическа стойност*. Той е по-голям от *стойностно-сингуларностния икономически продукт* и е по-малък от *полезностно-сингуларностния икономически продукт*. Установява се при наличието на **продуктова ценностна икономическа дуалност*** (product worth economic duality) на възпроизводителната икономическа единица, т.е. когато последната има **продуктово ценностно дуално икономическо поведение*** (product worth dual economic behaviour). Неговата ценност се означава като *дуална ценност на икономическия продукт $W^D(q)$* [същото като *ценност на дуалностния икономически продукт $W(q^D)$*]. Някои от нейните разновидности са: (1) **абсолютната дуална ценност на икономическия продукт $W^D[A](q)$** [същото като **абсолютна ценност на дуалностния икономически продукт $W[A](q^D)$**]; (2) **относителната дуална ценност на икономическия продукт $W^D[R](q)$** [същото като **относителната ценност на дуалностния икономически продукт $W[R](q^D)$**]; (3) **общата дуална ценност на икономическия продукт $TW^D(q)$** [същото като **обща ценност на дуалностния икономически продукт $TW(q^D)$**] {в т.ч. (а) **абсолютната обща дуална ценност на икономическия продукт $TW^D[A](q)$** [същото като **абсолютна обща ценност на дуалностния икономически продукт $TW[A](q^D)$**] и (б) **относителната обща дуална ценност на икономическия продукт $TW^D[R](q)$** [същото като **относителна обща ценност на дуалностния икономически продукт $TW[R](q^D)$**]; (4) **пределната дуална ценност на икономическия продукт $MW^D(q)$** [същото като **пределна ценност на дуалностния икономически продукт $MW(q^D)$**] {в т.ч. (а) **абсолютната пределна дуална ценност на икономическия продукт $MW^D[A](q)$** [същото като **абсолютна пределна ценност на дуалностния икономически продукт $MW[A](q^D)$**] и (б) **относителната пределна дуална ценност на икономическия продукт $MW^D[R](q)$** [същото като **относителна пределна ценност на дуалностния икономически продукт $MW[R](q^D)$**]. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *дуалностен икономически продукт [индивидуален] $q^D[I]$* , **фирмен дуалностен икономически продукт*** (firm dualitl economic product) $q^D[F]$, **обществен дуалностен икономически продукт*** (social dualitl economic product) $q^D[S]$ и т.н.

ДУАЛНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛЕН]* (individual dualitl economic product) (*) – *индивидуален икономически про-*

дукт $q^D[I]$, който притежава **дуална икономическа ценност [индивидуална]**, т.е. едновременно може да има и **икономическа полезност [индивидуална]**, и **икономическа стойност [индивидуална]**. Той е по-голям от **стойностно-сингуларностния икономически продукт [индивидуален]** и е по-малък от **полезностно-сингуларностния икономически продукт [индивидуален]**. Установява се при наличието на **индивидуална продуктова ценностна икономическа дуалност*** (individual product worth economic duality) на индивида като **възпроизводителна икономическа единица**, т.е. когато последният има **индивидуално продуктово ценностно дуално икономическо поведение*** (individual product worth dual economic behaviour). Неговата ценност се означава като **дуална ценност на икономическия продукт [индивидуална]** $W^D[I](q)$ [същото като **ценност на дуалностния икономически продукт [индивидуална]** $W[I](q^D)$]. Някои от нейните разновидности са: (1) **абсолютната дуална ценност на икономическия продукт [индивидуална]** $W^D[AI](q)$ [същото като **абсолютна ценност на дуалностния икономически продукт [индивидуална]** $W[AI](q^D)$]; (2) **относителната дуална ценност на икономическия продукт [индивидуална]** $W^D[RI](q)$ [същото като **относителната ценност на дуалностния икономически продукт [индивидуална]** $W[RI](q^D)$]; (3) **общата дуална ценност на икономическия продукт [индивидуална]** $TW^D[I](q)$ [същото като **обща ценност на дуалностния икономически продукт [индивидуална]** $TW[I](q^D)$] {в т.ч. (а) **абсолютната обща дуална ценност на икономическия продукт [индивидуална]** $TW^D[AI](q)$ [същото като **абсолютна обща ценност на дуалностния икономически продукт [индивидуална]** $TW[AI](q^D)$] и (б) **относителната обща дуална ценност на икономическия продукт [индивидуална]** $TW^D[RI](q)$ [същото като **относителна обща ценност на дуалностния икономически продукт [индивидуална]** $TW[RI](q^D)$]}; (4) **пределната дуална ценност на икономическия продукт [индивидуална]** $MW^D[I](q)$ [същото като **пределна ценност на дуалностния икономически продукт [индивидуална]** $MW[I](q^D)$] {в т.ч. (а) **абсолютната пределна дуална ценност на икономическия продукт [индивидуална]** $MW^D[AI](q)$ [същото като **абсолютна пределна ценност на дуалностния икономически продукт [индивидуална]** $MW[AI](q^D)$] и (б) **относителната пределна дуална ценност на икономическия продукт [индивидуална]** $MW^D[RI](q)$ [същото като **относителна пределна ценност на дуалностния икономически продукт [индивидуална]** $MW[RI](q^D)$]}.}

ДУАЛНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ* (dualitical economic utility) (*) – *икономическа полезност* $U^D(y)$, която като една от формите на съществуване и проявяване на дадена *икономическака ценност* (вж. *ценностна икономическа ингредиентност*) може в качеството си на нейна първична съставка да се съчетава и да съществува съвместно с *икономическа стойност*; може да образува с последната *фоценностна икономическа* *сдвоеност*. Тя е същото като *полезностно-дуалностна икономическа фоценност* $OW^{DU}(y)$ и участва в изграждането на *полезностно-дуалностната икономическа ценност*. Според *икономическото отношение* разновидности на дуалностната икономическа полезност са **дуалностната полезност на икономическия продукт*** (dualitical utility of the economic product) $U^D(q)$ и **дуалностната полезност на икономическия фактор*** (dualitical utility of the economic factor) $U^D(x)$. Ето защо $U^D(y) = U^D(q)$, $U^D(x)$.

ДУАЛНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ (dualitical economic utility) (**ки**) – във:

дуалностна икономическа полезност;
екстровеертна дуалностна икономическа полезност;
интровоертна дуалностна икономическа полезност.

ДУАЛНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ* (dualitical economic value) (*) – *икономическа стойност* $V^D(y)$, която като една от формите на съществуване и проявяване на дадена *икономическака ценност* (вж. *ценностна икономическа ингредиентност*) може в качеството си на нейна първична съставка да се съчетава и да съществува съвместно с *икономическа полезност*; може да образува с последната *фоценностна икономическа* *сдвоеност*. Тя е същото като *стойностно-дуалностна икономическа фоценност* $OW^{DV}(y)$ и участва в изграждането на *стойностно-дуалностната икономическа ценност*. Според *икономическото отношение* разновидности на дуалностната икономическа стойност са **дуалностната стойност на икономическия продукт*** (dualitical value of the economic product) $V^D(q)$ и **дуалностната стойност на икономическия фактор*** (dualitical value of the economic factor) $V^D(x)$. Ето защо $V^D(y) = V^D(q)$, $V^D(x)$.

ДУАЛНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ (dualitical economic value) (**ки**) – във:

дуалностна икономическа стойност;
екстровеертна дуалностна икономическа стойност;

интровертна дуалностна икономическа стойност.

ДУАЛНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФОЦЕННОСТ* (dualitical economic fo-worth) (*) – икономическа фоценност $OW^D(y)$, която като елементарна (първична) съставка на някаква икономическа ценност може да съществува и се проявява и в двата типа ценностни ингредиентни форми (вж *ценностна икономическа ингредиентност*): и като *стойностно-дуалностна икономическа фоценност* $OW^{DV}(y)$ [като *дуалностна икономическа стойност* $V^D(y)$], и като *полезностно-дуалностна икономическа фоценност* $OW^{DU}(y)$ [като *дуалностна икономическа полезност* $U^D(y)$] (т.е. в икономическата ценност стойността и полезността могат да се съчетават заедно). Дуалностните икономически фоценности са първичите съставки, от които се формира *дуалната икономическа ценност* $W^D(y) = \{OW^D(y)\}$. Според *ценностната икономическа структурност* нейни разновидности са *простите дуалностни икономически фоценности* и *сложните дуалностни икономически фоценности*. Според *ценностната икономическа типовост* се разграничават (1) *еднотипови дуалностни икономически фоценности* (към които се числят *еднотиповата проста дуалностна икономическа фоценност* и *еднотиповата сложна дуалностна икономическа фоценност*, както и *стойностно-дуалностните икономически фоценности* и *полезностно-дуалностните икономически фоценности*) и (2) *двухипови дуалностни икономически фоценности* (към които се числят *двухиповата проста дуалностна икономическа фоценност* и *двухиповата сложна дуалностна икономическа фоценност*).

Според *ценностната икономическа типовост* се разграничават (1) *еднотипова дуална икономическа ценност* (към която се числят *еднотиповата проста дуална икономическа ценност* и *еднотиповата сложна дуална икономическа ценност*, както и *стойностно-дуалната икономическа ценност* и *полезностно-дуалната икономическа ценност*) и (2) *двухипова дуална икономическа ценност* (към която се числят *двухиповата проста дуална икономическа ценност* и *двухиповата сложна дуална икономическа ценност*).

ДУАЛНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФОЦЕННОСТ (dualitical economic fo-worth) (**ки**) – във:

- двухипови дуалностни икономически фоценности;*
- двухипови прости дуалностни икономически фоценности;*
- двухипови сложни дуалностни икономически фоценности;*
- дуалностна икономическа фоценност;*

еднотипови дуалностни икономически фоценности;
 еднотипови прости дуалностни икономически фоценности;
 еднотипови сложни дуалностни икономически фоценности;
 екстрровертна полезностно-дуалностна икономическа фоценност;
 екстрровертна стойностно-дуалностна икономическа фоценност;
 екстрровертни дуалностни икономически фоценности;
 интровертна полезностно-дуалностна икономическа фоценност;
 интровертна стойностно-дуалностна икономическа фоценност;
 интровертни дуалностни икономически фоценности;
 полезностно-дуалностна икономическа фоценност;
 прости дуалностни икономически фоценности;
 прости полезностно-дуалностни икономически фоценности;
 прости стойностно-дуалностни икономически фоценности;
 сложни дуалностни икономически фоценности;
 сложни полезностно-дуалностни икономически фоценности;
 сложни стойностно-дуалностни икономически фоценности;
 стойностно-дуалностна икономическа фоценност.

ДУАЛНОСТНА ОБЩА ПРЕДАВАНА СТОЙНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВАНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА]* (dualitical absolute individual total gived value of the production economic product) (*) – обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TGV^D(AI)(qr)$, която като икономическа фоценност в рамките на някаква икономическа ценност може да се съчетава с различните форми на икономическата полезност. Тя е една от разновидностите на дуалностната икономическа стойност. Приема значения от полезностно-екзистенциалната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TGV^{Ue}(AI)(qr)$ до желаната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TGV(AI)(qr^d)$ включително, т.е. $TGV^{Ue}(AI)(qr) \leq TGV^D(AI)(qr) \leq TGV(AI)(qr^d)$. Нейни разновидности са (1) ненормалната дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TGV^D(AI)(qr^a)$ [която приема значения в интервала от полезностно-екзистенциалната до нормалната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TGV(AI)(qr^0)$, без да включва последната, т.е. $TGV^{Ue}(AI)(qr) \leq TGV^D(AI)(qr^a) < TGV(AI)(qr^0)$ като тези значения са част от значенията на не-

нормалната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TGV(AI)(qc^a)$], (2) ефективната дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TGV^D(AI)(qr^x)$ [която приема значения в интервала от нормалната до разумната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TGV(AI)(qr^1)$ включително, т.е. $TGV(AI)(qr^0) \leq TGV^D(AI)(qr^x) \leq TGV(AI)(qr^1)$] и (3) неразумната дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TGV^D(AI)(qr^i)$ [тя е по-голяма от разумната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TGV(AI)(qr^1)$ и максимално е равна на желаната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TGV(AI)(qr^d)$, т.е. $TGV(AI)(qr^1) < TGV^D(AI)(qr^i) \leq TGV(AI)(qr^d)$, като нейните значения са значенията на неразумната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TGV(AI)(qr^i)$]. По определение $TGV^D(AI)(qr)$ е разновидност на стопанствената икономическа стойност, тъй като дуалностното равнище на ценностните икономически ингредиенти (на икономическите фюценности) се формира според взаимозависимостите между икономическото производство и икономическото потребление в границите на икономическото стопанисване (вж. и релативистична теория на ценността).

Според факторната икономическа определеност се разграничават **дуалностна абсолютна индивидуална обща трудова предавана стойност на производствения икономически продукт*** (dualitical absolute individual total labour given value of the production economic product) и **дуалностна абсолютна индивидуална обща физическа предавана стойност на производствения икономически продукт*** (dualitical absolute individual total physical given value of the production economic product). Ако не е посочено друго, под дуалностна абсолютна индивидуална обща предавана стойност на производствения икономически продукт обикновено се подразбира дуалностната абсолютна индивидуална обща трудова предавана стойност на производствения икономически продукт. Дуалностната абсолютна индивидуална обща предавана стойност на производствения икономически продукт е разновидност на по-общото понятие за **дуалностна абсолютна обща предавана стойност на производствения икономически продукт*** (dualitical absolute total given value of the production economic product). Според ингredientната общностна икономическа обхватност други разновидности на последната са **дуалностната абсолютна фир-**

*мена обща предавана стойност на производствения икономически продукт** (dualitical absolute firm total gived value of the production economic product), *дуалностната абсолютна обществена обща предавана стойност на производствения икономически продукт** (dualitical absolute social total gived value of the production economic product) и т.н. Ако не е посочено друго, под дуалностна абсолютна обща предавана стойност на производствения икономически продукт обикновено се подразбира дуалностната абсолютна индивидуална обща предавана стойност на производствения икономически продукт.

ДУАЛНОСТНА ОБЩА ПРЕДАВАНА СТОЙНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА] (dualitical absolute individual total gived value of the production economic product) (**ки**) – във:

дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална];

ефективна дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална];

желана дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална];

ненормална дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална];

неразумна дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална].

ДУАЛНОСТНА ОБЩА ПРЕДАВАНА СТОЙНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]* (dualitical relative individual total gived value of the production economic product) (*) – *обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] $TGV^D(RI)(qr)$, която като икономическа фоценност в рамките на някаква икономическа ценност може да се съчетава с различните форми на икономическата ползност. Тя е една от разновидностите на дуалностната икономическа стойност. Приема значения от ползностно-екзистенциалната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] $TGV^{Ue}(RI)(qr)$ до желаната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] $TGV(RI)(qr^d)$ включително, т.е $TGV^{Ue}(RI)(qr) \leq TGV^D(RI)(qr) \leq TGV(RI)(qr^d)$. Нейни разновидности са (1) *ненормалната ду-**

алностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] $TGV^D(RI)(qp^a)$ [която приема значения в интервала от полезно-екзистенциалната до нормалната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] $TGV(RI)(qp^0)$, без да включва последната, т.е. $TGV^{Ue}(RI)(qp) \leq TGV^D(RI)(qp^a) < TGV(RI)(qp^0)$ като тези значения са част от значенията на ненормалната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] $TGV(RI)(qp^a)$], (2) ефективната дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] $TGV^D(RI)(qp^x)$ [която приема значения в интервала от нормалната до разумната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] $TGV(RI)(qp^1)$ включително, т.е. $TGV(RI)(qp^0) \leq TGV^D(RI)(qp^x) \leq TGV(RI)(qp^1)$] и (3) неразумната дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] $TGV^D(RI)(qp^i)$ [тя е по-голяма от разумната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] $TGV(RI)(qp^1)$ и максимално е равна на желаната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] $TGV(RI)(qp^d)$, т.е. $TGV(RI)(qp^1) < TGV^D(RI)(qp^i) \leq TGV(RI)(qp^d)$, като нейните значения са значенията на неразумната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] $TGV(RI)(qp^i)$]. По определение $TGV^D(RI)(qp)$ е разновидност на стопанствената икономическа стойност, тъй като дуалностното равнище на ценностните икономически ингридиенти (на икономическите фoценности) се формира според взаимозависимостите между икономическото производство и икономическото потребление в границите на икономическото стопанисване (вж. и релативистична теория на ценността).

Според факторната икономическа определеност се разграничават **дуалностна относителна индивидуална обща трудова предавана стойност на производствения икономически продукт*** (dualitical relative individual total labour gived value of the production economic product) и **дуалностна относителна индивидуална обща физическа предавана стойност на производствения икономически продукт*** (dualitical relative individual total physical gived value of the production economic product). Ако не е посочено друго, под дуалностна относителна индивидуална обща предавана стойност на производствения икономически продукт обикновено се подразбира дуалностната относителна индивидуална обща трудова предавана стойност на производствения

икономически продукт. Дуалностната относителна индивидуална обща предавана стойност на производствения икономически продукт е разновидност на по-общото понятие за **дуалностна относителна обща предавана стойност на производствения икономически продукт*** (dualitical relative total gived value of the production economic product). Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* други разновидности на последната са **дуалностната относителна фирмена обща предавана стойност на производствения икономически продукт*** (dualitical relative firm total gived value of the production economic product), **дуалностната относителна обществена обща предавана стойност на производствения икономически продукт*** (dualitical relative social total gived value of the production economic product) и т.н. Ако не е посочено друго, под дуалностна относителна обща предавана стойност на производствения икономически продукт обикновено се подразбира дуалностната относителна индивидуална обща предавана стойност на производствения икономически продукт.

ДУАЛНОСТНА ОБЩА ПРЕДАВАНА СТОЙНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА] (dualitical relative individual total gived value of the production economic product) (**ки**) – във:

дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална];

ефективна дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална];

желана дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална];

ненормална дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална];

неразумна дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална];

сегмент на неефективната дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

сегмент на ненормалната дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] (вж.

интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]);

сегмент на неразумната дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална] (вж. интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]).

ДУАЛНОСТНА ОБЩА ПРИЕМАНА ПОЛЕЗНОСТ НА ПОТРЕБИТЕЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА]* (dualitical absolute individual total accepted utility of the consumption economic product) (*) – *обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална]* $TDU^D(AI)(qc)$, която като икономическа фoценност в рамките на някаква икономическа ценност може да се съчетава с различните форми на икономическата стойност. Тя е една от разновидностите на дуалностната икономическа полезност. Приема значения от екзистенциалната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TDU(AI)(qc^e)$ до стойностно-желаната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TDU^{Vd}(AI)(qc)$ включително, т.е. $TDU(AI)(qc^e) \leq TDU^D(AI)(qc) \leq TDU^{Vd}(AI)(qc)$. Нейни разновидности са (1) *ненормалната дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална]* $TDU^D(AI)(qc^a)$ [която приема значения в интервала от екзистенциалната до нормалната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TDU(AI)(qc^0)$, без да включва последната, т.е. $TDU(AI)(qc^e) \leq TDU^D(AI)(qc^a) < TDU(AI)(qc^0)$], (2) *ефективната дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална]* $TDU^D(AI)(qc^x)$ [която приема значения в интервала от нормалната до разумната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TDU(AI)(qc^1)$ включително, т.е. $TDU(AI)(qc^0) \leq TDU^D(AI)(qc^x) \leq TDU(AI)(qc^1)$] и (3) *неразумната дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална]* $TDU^D(AI)(qc^i)$ [тя е по-голяма от разумната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TDU(AI)(qc^1)$ и максимално е равна на стойностно-желаната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TDU^{Vd}(AI)(qc)$, т.е. $TDU(AI)(qc^1) < TDU^D(AI)(qc^i) \leq TDU^{Vd}(AI)(qc)$, като нейните значения са част

от значенията на *неразумната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална] $TDU(AI)(qc^i)$* . По определение $TDU^D(AI)(qc)$ е разновидност на *стопанствената икономическа полезност*, тъй като дуалността на равнище на *ценностните икономически ингреденти* (на икономическите фюценности) се формира според взаимозависимостите между *икономическото производство* и *икономическото потребление* в границите на *икономическото стопанисване* (вж. и *релативистична теория на ценността*).

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават ***дуалностна абсолютна индивидуална обща трудова приемана полезност на потребителния икономически продукт**** (dualitical absolute individual total labour accepted utility of the consumption economic product) и ***дуалностна абсолютна индивидуална обща физическа приемана полезност на потребителния икономически продукт**** (dualitical absolute individual total physical accepted utility of the consumption economic product). Ако не е посочено друго, под *дуалностна абсолютна индивидуална обща приемана полезност на потребителния икономически продукт* обикновено се подразбира *дуалностната абсолютна индивидуална обща трудова приемана полезност на потребителния икономически продукт*. Дуалностната абсолютна индивидуална обща приемана полезност на потребителния икономически продукт е разновидност на по-общото понятие за ***дуалностна абсолютна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт**** (dualitical absolute total accepted utility of the consumption economic product). Според *ингредиентната общност на икономическа обхватност* други разновидности на последната са ***дуалностната абсолютна фирмена обща приемана полезност на потребителния икономически продукт**** (dualitical absolute firm total accepted utility of the consumption economic product), ***дуалностната абсолютна обществена обща приемана полезност на потребителния икономически продукт**** (dualitical absolute social total accepted utility of the consumption economic product) и т.н. Ако не е посочено друго, под *дуалностна абсолютна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт* обикновено се подразбира *дуалностната абсолютна индивидуална обща приемана полезност на потребителния икономически продукт*.

ДУАЛНОСТНА ОБЩА ПРИЕМАНА ПОЛЕЗНОСТ НА ПОТРЕБИТЕЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА]

(dualitical absolute individual total accepted utility of the consumption economic product) (**ки**) – във:

дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална];

екзистенциална дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална];

ефективна дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална];

ненормална дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална];

неразумна дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална].

ДУАЛНОСТНА ОБЩА ПРИЕМАНА ПОЛЕЗНОСТ НА ПОТРЕБИТЕЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]*

(dualitical relative individual total accepted utility of the consumption economic product) (*) – *обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална] $TDU^D(RI)(qc)$, която като икономическа фюценност в рамките на някаква икономическа ценност може да се съчетава с различните форми на икономическата стойност. Тя е една от разновидностите на дуалностната икономическа полезност. Приема значения от екзистенциалната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална] $TDU(RI)(qc^e)$ до стойностно-желаната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална] $TDU^{Vd}(RI)(qc)$ включително, т.е*

$$TDU(RI)(qc^e) \leq TDU^D(RI)(qc) \leq TDU^{Vd}(RI)(qc).$$

Нейни разновидности са (1) *ненормалната дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална] $TDU^D(RI)(qc^a)$ [която приема значения в интервала от екзистенциалната до нормалната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална] $TDU(RI)(qc^0)$, без да включва последната, т.е.*

$$TDU(RI)(qc^e) \leq TDU^D(RI)(qc^a) < TDU(RI)(qc^0),$$

(2) *ефективната дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална] $TDU^D(RI)(qc^x)$ [която приема значения в интервала от нормалната до разумната обща приемана по-*

лезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална] $TDU(RI)(qc^1)$ включително, т.е.

$$TDU(RI)(qc^0) \leq TDU^D(RI)(qc^x) \leq TDU(RI)(qc^1)$$

и (3) *неразумната дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална] $TDU^D(RI)(qc^i)$* [тя е по-голяма от *разумната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална] $TDU(RI)(qc^1)$* и максимално е равна на *стойностно-желаната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална] $TDU^{Vd}(RI)(qc)$* , т.е.

$$TDU(RI)(qc^1) < TDU^D(RI)(qc^i) \leq TDU^{Vd}(RI)(qc),$$

като нейните значения са част от значенията на *неразумната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална] $TDU(RI)(qc^i)$* . По определение $TDU^D(RI)(qc)$ е разновидност на *стопанствената икономическа полезност*, тъй като дуалностното равнище на *ценностните икономически ингредиенти* (на икономическите фюценности) се формира според взаимозависимостите между *икономическото производство* и *икономическото потребление* в границите на *икономическото стопанисване* (вж. и *релятивистична теория на ценността*).

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават ***дуалностна относителна индивидуална обща трудова приемана полезност на потребителния икономически продукт**** (dualitical relative individual total labour accepted utility of the consumption economic product) и ***дуалностна относителна индивидуална обща физическа приемана полезност на потребителния икономически продукт**** (dualitical relative individual total physical accepted utility of the consumption economic product). Ако не е посочено друго, под *дуалностна относителна индивидуална обща приемана полезност на потребителния икономически продукт* обикновено се подразбира *дуалностната относителна индивидуална обща трудова приемана полезност на потребителния икономически продукт*. Дуалностната относителна индивидуална обща приемана полезност на потребителния икономически продукт е разновидност на по-общото понятие за ***дуалностна относителна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт**** (dualitical relative total accepted utility of the consumption economic product). Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* други разновидности на последната са ***дуалностната относителна фирмена обща приемана полезност на пот-***

*ребителния икономически продукт** (dualitical relative firm total accepted utility of the consumption economic product), *дуалностната относителна обществена обща приемана полезност на потребителния икономически продукт** (dualitical relative social total accepted utility of the consumption economic product) и т.н. Ако не е посочено друго, под дуалностна относителна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт обикновено се подразбира дуалностната относителна индивидуална обща приемана полезност на потребителния икономически продукт.

ДУАЛНОСТНА ОБЩА ПРИЕМАНА ПОЛЕЗНОСТ НА ПОТРЕБИТЕЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА] (dualitical relative individual total accepted utility of the consumption economic product) (**ки**) – във:

дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална];

екзистенциална дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална];

ефективна дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална];

ненормален хипернедонаден икономически продукт [индивидуален] (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

ненормална дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална];

неразумна дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална];

сегмент на неефективната дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална] (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

сегмент на ненормалната дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална] (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

сегмент на неразумната дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална] (вж. *инт-*

ровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]).

ДУБОВИЦКИЙ, А. Я. (Dubovitzky, A.) (кд) – във:

втора теорема на Дубовицкий, А. Я., и Милютин, А. А. (вж. *необходимы условия за икономическа оптималност*);

първа теорема на Дубовицкий, А. Я., и Милютин, А. А. (вж. *необходимы условия за икономическа оптималност*).

ДУКОАЛЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoal derelevant dialectical economic exoingredient) – вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoal derelevant dialectical economic exoingredient) (ки) – във:

дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal derelevant dialectical economic ingredient) – вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal derelevant dialectical economic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoal derelevant dialectical ecotechnomic exoingredient) – вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoal derelevant dialectical ecotechnomic exoingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal derelevant dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal derelevant dialectical ecotechnomic ingredient) (ки) – ВЪВ:

дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal derelevant typical dialectical economic ingredient) – вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal derelevant typical dialectical economic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

изходен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal derelevant typical dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal derelevant typical dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – във:

дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoal dialectical ecocorenommic exoingredient) – вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoal dialectical ecocorenommic exoingredient) (**ки**) – вж.:

дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) – вж. *диалектически икокореномически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal dialectical ecocorenomonic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoal dialectical economic exoingredient) – вж. *диалектически икономически ексоингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoal dialectical economic exoingredient) (**ки**) – във:

дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ*
(ducoal dialectical economic ingredient) – вж. *диалектически икономически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ
(ducoal dialectical economic ingredient) (**ки**) – във:

дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoal dialectical ecorenomic exoingredient) – вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoal dialectical ecorenomic exoingredient) (**ки**) – във:

дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

единен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

разединен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

съставен дукоален диалектически икореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икореномически ексоингредиент
(вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ*
(ducoal dialectical ecorenomic ingredient) – вж. *диалектически икореномически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ
(ducoal dialectical ecorenomic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икореномически ингредиент
(вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) – вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoal dialectical ecotechnomic exoingredient) (**ки**) – във:

дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *диалектически икотехномически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient) – вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoal dialectical ecounirenomic exoingredient) (**ки**) – във:

дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*).

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal dialectical ecounirenomic ingredient) – вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal dialectical ecounirenomic ingredient) (**ки**) – във:

дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален дукоален диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoal relevant dialectical economic exoingredient) – вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*.

ДУКОАЛЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoal relevant dialectical economic exoingredient) (**ки**) – ВЪВ:

изходен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоален релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*).

ДУКОАЛЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal relevant dialectical economic ingredient) – вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal relevant dialectical economic ingredient) (**ки**) – във:

дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoal relevant dialectical ecotechnomic exoingredient) – вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*.

ДУКОАЛЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoal relevant dialectical ecotechnomic exoingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоален релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*).

ДУКОАЛЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal relevant dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal relevant dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – **ВЪВ**:

дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН РЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal relevant typical dialectical economic ingredient) – вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН РЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal relevant typical dialectical economic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН РЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal relevant typical dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН РЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal relevant typical dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – във:

дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal typical dialectical ecocorenomonic ingredient) – вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal typical dialectical ecocorenomonic ingredient) (**ки**) – във:

дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален дукоален типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal typical dialectical economic ingredient) – вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal typical dialectical economic ingredient) (**ки**) – във:

дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоален типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal typical dialectical ecorenomic ingredient) – вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal typical dialectical ecorenomic ingredient) (**ки**) – във:

дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален дукоален типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal typical dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal typical dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – във:

дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоален типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*).

ДУКОАЛЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoal typical dialectical ecounirenomic ingredient) – вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*.

ДУКОАЛЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoal typical dialectical ecounirenomic ingredient) (**ки**) – във:

дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоятелен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален дукоален типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДУКОАЛНОСТЕН КОНЦЕПТУАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНОБСИИНГРЕДИЕНТ (ducoalitic conceptual derelevant typical economic tenobsiingredient) (**ки**) – във:

комбинирано тримерно пространство на дукоалностните концептуални дерелвантни типични икономически тенобсиингредиенти.

ДУКОАЛНОСТЕН КОНЦЕПТУАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНОБТИИНГРЕДИЕНТ (ducoalitic conceptual derelevant typical economic tenobtiingredient) (**ки**) – във:

комбинирано тримерно пространство на дукоалностните концептуални дерелвантни типични икономически тенобтиингредиенти.

ДУКОАЛНОСТЕН КОНЦЕПТУАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНСТАТИИНГРЕДИЕНТ (ducoalitic conceptual derelevant typical economic tenstatiingredient) (**ки**) – във:

комбинирано тримерно пространство на дукоалностните концептуални дерелвантни типични икономически тенстатиингредиенти.

ДУКОАЛНОСТЕН КОНЦЕПТУАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНСУБТИИНГРЕДИЕНТ (ducoalitic conceptual derelevant typical economic tensubtiingredient) (**ки**) – във:

комбинирано тримерно пространство на дукоалностните концептуални дерелвантни типични икономически тенсубтиингредиенти.

ДУКОПЛЕТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete derelevant dialectical economic exoingredient) – вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoplete derelevant dialectical economic exoingredient) (**ки**) – във:

дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete derelevant dialectical economic ingredient) – вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete derelevant dialectical economic ingredient) (ки) – ВЪВ:

дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

**съставен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ин-
гредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

**унисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икономически
ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*).

**ДУКОПЛЕТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНО-
МИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ*** (ducoplete derelevant dialectical ecotech-
nomic exoingredient) – вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ек-
соингредиент*.

**ДУКОПЛЕТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНО-
МИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ** (ducoplete derelevant dialectical ecotech-
nomic exoingredient) (**ки**) – във:

**дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоинг-
редиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

**единен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ек-
соингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингре-
диент*);

**изходен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически
ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоинг-
редиент*);

**комбиниран дукоплетен дерелевантен диалектически икотехноми-
чески ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически
ексоингредиент*);

**мултисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икотехноми-
чески ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически
ексоингредиент*);

**мултисеплетен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехноми-
чески ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически
ексоингредиент*);

**отделен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически
ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоинг-
редиент*);

**разединен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически
ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоинг-
редиент*);

самостоеен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete derelevant dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete derelevant dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete derelevant typical dialectical economic ingredient) – вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete derelevant typical dialectical economic ingredient) (**ки**) – във:

дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete derelevant typical dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete derelevant typical dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete dialectical ecocorenommic exoingredient) – вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoplete dialectical ecocorenommic exoingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икокореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete dialectical ecocorenomic ingredient) – вж. *диалектически икокореномически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete dialectical ecocorenomic ingredient) (**ки**) – във:

дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *диалектически икокореномически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete dialectical economic exoingredient) – вж. *диалектически икономически ексоингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoplete dialectical economic exoingredient) (**ки**) – във:

дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete dialectical economic ingredient) – вж. *диалектически икономически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete dialectical economic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete dialectical ecorenomic exoingredient) – вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoplete dialectical ecorenomic exoingredient) (**ки**) – във:

дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete dialectical ecorenomic ingredient) – вж. *диалектически икореномически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete dialectical ecorenomic ingredient) (**ки**) – във:

дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икореномически ингредиент (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) – вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoplete dialectical ecotechnomic exoingredient) (**ки**) – във:

дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *диалектически икотехномически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – във:

дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient) – вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoplete dialectical ecounirenomic exoingredient) (**ки**) – във:

дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икоуниреномически ексоингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete dialectical ecounirenomic ingredient) – вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete dialectical ecounirenomic ingredient) (**ки**) – във:

дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete relevant dialectical economic exoingredient) – вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoplete relevant dialectical economic exoingredient) (ки) – ВЪВ:

дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

единен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete relevant dialectical economic ingredient) – вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete relevant dialectical economic ingredient) (**ки**) – във:

дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete relevant dialectical ecotechnomic exoingredient) – вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ (ducoplete relevant dialectical ecotechnomic exoingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

единен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete relevant dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete relevant dialectical ecotechnomic ingredient) **(ки)** – ВЪВ:

дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

обединен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН РЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete relevant typical dialectical economic ingredient) – вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН РЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete relevant typical dialectical economic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН РЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete relevant typical dialectical

ecotechnomic ingredient) – вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН РЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete relevant typical dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – вбв:

дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete typical dialectical ecocorenomic ingredient) – вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete typical dialectical ecocorenomic ingredient) (**ки**) – **ВЪВ:**

дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

единен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

изходен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

отделен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

разединен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

съставен дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен типичен диалектически икокореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete typical dialectical economic ingredient) – вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete typical dialectical economic ingredient) (**ки**) – във:

дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

единен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален дукоплетен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete typical dialectical econonomic ingredient) – вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete typical dialectical ecorenomic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

единен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

изходен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

отделен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

разединен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

съставен дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен типичен диалектически икореномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete typical dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete typical dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

единен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ* (ducoplete typical dialectical ecounirenomic ingredient) – вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*.

ДУКОПЛЕТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ (ducoplete typical dialectical ecounirenomic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

единен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

изходен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

комбиниран дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеален дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

мултисеплетен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

отделен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоятелен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален дукоплетен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

ДУКОПЛЕТНОСТЕН КОНЦЕПТУАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНОБСИИНГРЕДИЕНТ (ducopletitic conceptual derelevant typical economic tenobsiingredient) (**ки**) – във:

комбинирано тримерно пространство на дукоплетностните концептуални дерелвантни типични икономически тенобсиингредиенти.

ДУКОПЛЕТНОСТЕН КОНЦЕПТУАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНОБТИИНГРЕДИЕНТ (ducopletitic conceptual derelevant typical economic tenobtiingredient) (**ки**) – във:

комбинирано тримерно пространство на дукоплетностните концептуални дерелвантни типични икономически тенобтиингредиенти.

ДУКОПЛЕТНОСТЕН КОНЦЕПТУАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНСТАТИИНГРЕДИЕНТ (ducopletitic conceptual derelevant typical economic tenstatiingredient) (**ки**) – във:

комбинирано комбинирано тримерно пространство на дукоплетностните концептуални дерелвантни типични икономически тенстатиингредиенти.

ДУКОПЛЕТНОСТЕН КОНЦЕПТУАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНСУБТИИНГРЕДИЕНТ (ducopletitic conceptual derelevant typical economic tensubtiingredient) (**ки**) – във:

комбинирано тримерно пространство на дукоплетностните концептуални дерелвантни типични икономически тенсубтиингредиенти.

ДУОПОЛ (duopoly) (в микр.), **плуропсонно-ограничен дуопол** (в микр.), **силно-ограничен дуопол** (в микр.), **дуополно-ограничен плуропсон** (в микр.), **слабо-неограничен плуропсон** (в микр.), – разновидност на *олигопол* (в микр.), съставен от две фирми. Участник е в *несъвършена продуктовопазарна конкуренция* (в микр.).

ДУОПОЛ (duopoly) (**кд**) – във:

- асиметричен дуопол* (в микр.);
- асиметричен дуопол на Щакелберг, Х.* (в микр.);
- асиметричен дуопол при ценово лидерство* (в микр.);
- барометрично-асиметричен дуопол при барометрично-ценово лидерство* (в микр.);
- двустранен дуопол* (в микр.);
- дуопол* (в микр.);
- дуопол на Боули, А.* (в микр.);
- дуопол при изрично неформално споразумение* (в микр.);
- дуопол при мълчаливо неформално споразумение* (в микр.);
- дуопол при неформално споразумение* (в микр.);
- дуопол при формално споразумение* (в микр.);
- дуопсонно-ограничен дуопол* (в микр.) (същото като *двустранен дуопол* (в микр.));
- изцяло-асиметричен дуопол* (в микр.);
- изцяло-симетричен дуопол* (в микр.);
- изцяло-симетричен дуопол при изрично неформално споразумение* (в микр.);
- координиран дуопол* (в микр.);
- монопсонно-ограничен дуопол* (в микр.) (същото като *слабо ограничен монопсон* (в микр.));
- напълно-неограничен дуопол* (в микр.) (същото като *двустранен дуопол* (в микр.));
- некоординиран дуопол* (в микр.);

непълнен дуопол (в микр.) (същото като нечист дуопол (в микр.));
нечист дуопол (в микр.);
олигопсонно-ограничен дуопол (в микр.) (същото като ограничен дуопол (в микр.));
пазарно-асиметричен дуопол (в микр.);
пазарно-асиметричен дуопол при пазарно-ценово лидерство (в микр.);
пазарно-асиметричен и разходно-асиметричен дуопол (в микр.) (същото като изцяло-асиметричен дуопол (в микр.));
пазарно-асиметричен и разходно-асиметричен дуопол при пазарно-ценово лидерство (в микр.);
пазарно-асиметричен и разходно-асиметричен дуопол при разходно-ценово лидерство (в микр.);
пазарно-асиметричен и разходно-симетричен дуопол (в микр.);
пазарно-асиметричен и разходно-симетричен дуопол при пазарно-ценово лидерство (в микр.);
пазарно-симетричен дуопол (в микр.);
пазарно-симетричен и разходно-асиметричен дуопол (в микр.);
пазарно-симетричен и разходно-асиметричен дуопол при разходно-ценово лидерство (в микр.);
пазарно-симетричен и разходно-симетричен дуопол (в микр.) (същото като изцяло-симетричен дуопол (в микр.));
плуропсонно-ограничен дуопол (в микр.) (същото като дуопол (в микр.));
пълнен дуопол (в микр.) (същото като чист дуопол (в микр.));
разходно-асиметричен дуопол (в микр.);
разходно-асиметричен дуопол при разходно-ценово лидерство (в микр.);
разходно-симетричен дуопол (в микр.);
силно-неограничен дуопол (в микр.) (същото като слабо ограничен монопсон (в микр.));
силно-ограничен дуопол (в микр.) (същото като дуопол (в микр.));
симетричен дуопол (в микр.);
симетричен дуопол на Курно, А. (в микр.);
слабо-ограничен дуопол (в микр.) (същото като ограничен дуопол (в микр.));
флуиден дуопол (в микр.);
частично-асиметричен дуопол (в микр.);
частично-симетричен дуопол (в микр.);
чист дуопол (в микр.).

ДУОПОЛ НА БОУЛИ, А. (Bowley duopoly) (в микр.) – реализация на *дуополния модел на Х. Щакелберг (в микр.)*, съответстваща на *неравновесието на Х. Щакелберг (в микр.)*.

ДУОПОЛ НА КУРНО, А. (Cournot's duopoly) (**ки**) – във:
симетричен дуопол на Курно, А. (в микр.).

ДУОПОЛ НА ЩАКЕЛБЕРГ, Х. (Stackelberg duopoly) (**ки**) – във:
асиметричен дуопол на Щакелберг, Х. (в микр.).

ДУОПОЛ ПРИ БАРОМЕТРИЧНО-ЦЕНОВО ЛИДЕРСТВО (duopoly in barometric-price leadership) (**ки**) – във:
барометрично-асиметричен дуопол при барометрично-ценово лидерство (в микр.).

ДУОПОЛ ПРИ ИЗРИЧНО НЕФОРМАЛНО СПОРАЗУМЕНИЕ (duopoly in explicitly non-formal agreement) (в микр.) – частен случай на *олигопол (в микр.)* при *изрично неформално споразумение (в микр.)*, който е съставен само от две *олигополни фирми (в микр.)*, наречени дуополни.

ДУОПОЛ ПРИ ИЗРИЧНО НЕФОРМАЛНО СПОРАЗУМЕНИЕ (duopoly in explicitly non-formal agreement) (**ки**) – във:
дуопол при изрично неформално споразумение (в микр.);
изцяло-симетричен дуопол при изрично неформално споразумение (в микр.).

ДУОПОЛ ПРИ ИЗРИЧНО СПОРАЗУМЕНИЕ (duopoly in explicitly agreement) (**ки**) – във:
дуопол при изрично неформално споразумение (в микр.).

ДУОПОЛ ПРИ НЕФОРМАЛНО СПОРАЗУМЕНИЕ (duopoly in non-formal agreement) (в микр.) – частен случай на *олигопол при неформално споразумение (в микр.)*, който е съставен само от две *олигополни фирми (в микр.)*, наречени дуополни. Негови разновидности са *дуополът при мълчаливо неформално споразумение (в микр.)* и *дуоополът при изрично неформално споразумение (в микр.)*.

ДУОПОЛ ПРИ НЕФОРМАЛНО СПОРАЗУМЕНИЕ (duopoly in non-formal agreement) (**ки**) – във:

дуопол при изрично неформално споразумение (в микр.);
дуопол при мълчаливо неформално споразумение (в микр.);
дуопол при неформално споразумение (в микр.);
изцяло-симетричен дуопол при изрично неформално споразумение (в микр.).

ДУОПОЛ ПРИ МЪЛЧАЛИВО СПОРАЗУМЕНИЕ (duopoly in implicitly agreement) (**ки**) – във:

дуопол при мълчаливо неформално споразумение (в микр.).

ДУОПОЛ ПРИ МЪЛЧАЛИВО НЕФОРМАЛНО СПОРАЗУМЕНИЕ (duopoly in implicitly non-formal agreement) (в микр.) – частен случай на *олигопол (в микр.)* при *мълчаливо неформално споразумение (в микр.)*, който е съставен само от две *олигополни фирми (в микр.)*, наречени **дуополни**.

ДУОПОЛ ПРИ ПАЗАРНО-ЦЕНОВО ЛИДЕРСТВО (duopoly in market-price leadership) (**ки**) – във:

пазарно-асиметричен дуопол при пазарно-ценово лидерство (в микр.);
пазарно-асиметричен и разходно-асиметричен дуопол при пазарно-ценово лидерство (в микр.);
пазарно-асиметричен и разходно-симетричен дуопол при пазарно-ценово лидерство (в микр.).

ДУОПОЛ ПРИ РАЗХОДНО-ЦЕНОВО ЛИДЕРСТВО (duopoly in cost-price leadership) (**ки**) – във:

пазарно-асиметричен и разходно-асиметричен дуопол при разходно-ценово лидерство (в микр.);
пазарно-симетричен и разходно-асиметричен дуопол при разходно-ценово лидерство (в микр.);
разходно-асиметричен дуопол при разходно-ценово лидерство (в микр.).

ДУОПОЛ ПРИ ФОРМАЛНО СПОРАЗУМЕНИЕ (duopoly in formal agreement) (в микр.) – частен случай на *олигопол при формално споразумение (в микр.)*, който е съставен само от две *олигополни фирми (в микр.)*, наречени **дуополни**.

ДУОПОЛ ПРИ ФОРМАЛНО СПОРАЗУМЕНИЕ (duopoly in formal agreement) (**ки**) – във:

дуопол при формално споразумение (в микр.);

дуопол при мълчаливо неформално споразумение (в микр.).

ДУОПОЛ ПРИ ЦЕНОВО ЛИДЕРСТВО (duopoly in price leadership) (**ки**) –
ВЪВ:

асиметричен дуопол при ценово лидерство (в микр.);

*барометрично-асиметричен дуопол при барометрично-ценово лидерство
(в микр.);*

пазарно-асиметричен дуопол при пазарно-ценово лидерство (в микр.);

*пазарно-асиметричен и разходно-асиметричен дуопол при пазарно-ценово
лидерство (в микр.);*

*пазарно-асиметричен и разходно-асиметричен дуопол при разходно-
ценово лидерство (в микр.);*

*пазарно-асиметричен и разходно-симетричен дуопол при пазарно-ценово
лидерство (в микр.);*

*пазарно-симетричен и разходно-асиметричен дуопол при разходно-ценово
лидерство (в микр.);*

разходно-асиметричен дуопол при разходно-ценово лидерство (в микр.).

ДУОПОЛЕН КАРТЕЛ (duopoly cartel) (в микр.) – *картел*, който е съставен само от две фирми.

ДУОПОЛЕН МОДЕЛ НА БЕРТРАН, Й. (Bertrand duopoly model) (в микр.) – разработен от Й. Бертран модел на *некоординиран дуопол (в микр.)*, в който се приема, че всяка дадена фирма очаква нейният конкурент да запази постоянна *продуктовата цена*, независимо от промяната в цената на продукта на дадената фирма.

ДУОПОЛЕН МОДЕЛ НА КУРНО, А. (Cournot's duopoly model) (в микр.) – разработен от А. Курно модел на *некоординиран дуопол (в микр.)*, при който две съставлящи го фирми правят опит едновременно да определят обемите на своето производство при липса на координация помежду им. *Пазарната крива на продуктовото търсене (в микр.)* е предварително известна (зададена). Всяка *олигополна фирма (в микр.)* взема самостоятелно (независимо от другата фирма) решение за максимизиране на своята *обща печалба*. Всяка фирма възприема обема на производството на другата фирма като постоянна величина, която според първата фирма не зависи от нейното (на първата фирма) решение.

ДУОПОЛЕН МОДЕЛ НА ЩАКЕЛБЕРГ, Х. (Stackelberg duopoly model) (в микр.) – разработен от Х. Щакелберг модел на *некоординиран дуопол* (в микр.), при който предполагащите продуктови вариации [вж. *предполагана вариация на взаимодействието* (в микр.)] на конкурентите (на двете дуополни фирми) са ненулеви.

ДУОПОЛЕН ПАЗАР (duopoly market) (в микр.) – вид *несъвършен продуктов пазар*, който обхваща (1) предлагането и продажбата (като форма *икономическа размяна*) на *икономически продукти* от страна на *дуополни фирми* в качеството им на *икономически единици* и търсенето и покупката на тези продукти от страна на други икономически единици като *недуополни икономически единици* и други *дуополни фирми*, което в своята общност представлява **дуополен пазарен процес** (duopoly market process) (в микр.) и (2) *икономическите институции* (респ. *институционалните икономически единици*), в т.ч. и икономическите единици, участващи в *дуополения пазарен процес* (в т.ч. *дуополните и недуополните фирми*); същото като **дуополен икономически пазар** (duopoly economic market) (в микр.). Той е *продуктов пазар* (в микр.), в който функционират две *дуополни фирми* (в микр.) и влизането в който не е свободно. В него се извършва предимно *дуополистична конкуренция* (в микр.) [като форма на *несъвършена продуктовопазарна конкуренция* (в микр.)] и частично *съвършена продуктовопазарна конкуренция* (в микр.). Представлява частен случай на *олигополен пазар* (в микр.).

ДУОПОЛНА МОНОПОЛИСТИЧНА ФИРМА (duopoly monopolistic firm) (в микр.) – *монополистична фирма* (в микр.), участник в *продуктова група на Е. Чембърлин* (в микр.), която се състои от две фирми. Представлява частен случай на *олигополна монополистична фирма* (в микр.).

ДУОПОЛНА ОПТИМАЛНА ПРАВА* (duopoly optimal line) (в микр.) – права, съединяваща *монополните точки* (в микр.) на двете фирми в *дуополения модел на Х. Щакелберг* (в микр.). Тя се формира при съглашение между фирмите да максимизират общо съвкупната си печалба. Движението на точка по *дуополната оптимална права* изобразява *линейна промяна* в разпределението на *оптималната агрегатна обща печалба** (aggregate total profit) (в микр.) между двете *дуополни фирми*. Всяка точка от тази права е допирна между *изопрофитни линии* (в микр.) на двете фирми, съответстващи на тяхното участие в *максималната съвкупно обща печалба на дуопола* (в микр.). Ето защо може да

се разглежда като **дуополна оптимална права на В. Парето** (Pareto duopoly optimal line) (в микр.).

ДУОПОЛНА ОПТИМАЛНА ПРАВА НА ПАРЕТО, В.* (Pareto duopoly optimal line) (в микр.) – вж: *дуополна оптимална права (в микр.)*.

ДУОПОЛНА ПРАВА (duopoly line) (**ки**) – във:

дуополна оптимална права (в микр.);

дуополна оптимална права на Парето, В. (в микр.) (вж: *дуополна оптимална права (в микр.)*).

ДУОПОЛНА ПРАВА НА ПАРЕТО, В. (Pareto duopoly line) (**ки**) – във:

дуополна оптимална права на Парето, В. (в микр.) (вж: *дуополна оптимална права (в микр.)*).

ДУОПОЛНА ПРОДУКТОВА ГРУПА (duopoly product group) (в микр.) – *продуктова група на Е. Чембърлин (в микр.)*, състояща се от две монополистични фирми (в микр.). Представлява частен случай на *олигополна продуктова група (в микр.)*.

ДУОПОЛНА СИМЕТРИЧНА МАКСИМИЗАЦИЯ НА АГРЕГАТНАТА ОБЩА ПЕЧАЛБА* (duopoly aggregate total profit symmetric maximization) (в микр.) – съответствува на *дуополната точка на симетричната максимизация на агрегатната обща печалба (в микр.)*. Представлява процес, при който върху основата на съглашение двете дуополни фирми максимизират съвместно **агрегатна обща печалба*** (aggregate total profit) (в микр.) на *дуопола (в микр.)*, разпределят я по равно помежду си и имат равно *продуктово предлагане (в микр.)* на пазара. Дуополната симетрична максимизация носи поотделно за двете фирми по-ниска обща печалба, отколкото, ако всяка една от тях бе реализирала *икономическата стратегия по Х. Щакелберг (в микр.)*. Но сумата от общата печалбата на двете фирми в точката на дуополната симетрична максимизация е по-голяма от сумата на техните общи печалби, ако някоя от тях се намираше в точката на *равновесието на Х. Щакелберг (в микр.)*.

ДУОПОЛНА СИМЕТРИЧНА МАКСИМИЗАЦИЯ НА АГРЕГАТНАТА ОБЩА ПЕЧАЛБА (duopoly aggregate total profit symmetric maximization) (**ки**) – във:

дуополна симетрична максимизация на агрегатната обща печалба (в микр.);

дуополна точка на симетрична максимизация на агрегатната обща печалба (в микр.).

ДУОПОЛНА ТОЧКА НА СИМЕТРИЧНА МАКСИМИЗАЦИЯ НА АГРЕГАТНАТА ОБЩА ПЕЧАЛБА* (duopoly point of aggregate total profit symmetric maximization) (в микр.) – *икономическа точка*, лежаща върху *дуополната оптимална права (в микр.)*, като я разделя на две равни части. При нея върху основата на съглашение двете дуополни фирми максимизират съвместно **агрегатна обща печалба*** (aggregate total profit) (в микр.) на *дуопола (в микр.)*, разпределят я по равно помежду си и имат равно *продуктово предлагане (в микр.)* на пазара.

ДУОПОЛНА ФИРМА (duopoly firm) (**ки**) – във:
дуополна монополистична фирма (в микр.);
изцяло-симетрична дуополна фирма (в микр.);
симетрична дуополна фирма (в микр.);
частично-симетрична дуополна фирма (в микр.).

ДУОПОЛНО-МОНОПОЛИСТИЧЕН ПАЗАР (duopoly-monopolistic market) (в микр.) – *продуктов пазар (в микр.)*, в който функционират две *монополистични фирми (в микр.)* и влизането в който е свободно. Представлява частен случай на *олигополно-монополистичен пазар (в микр.)*.

ДУОПОЛНО-МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (duopoly-monopolistic competition) (в микр.) – *монополистична конкуренция (в микр.)*, при която броят на видовете *диференцирани продукти (в микр.)*, респ. броят на *монополистичните фирми (в микр.)*, е два. Представлява частен случай на *олигополно-монополистична конкуренция*. За разлика от *дуополния пазар (в микр.)* влизането в *дуополно-монополистичния пазар (в микр.)* е свободно. Ако това се осъществи, *дуополно-монополистичната конкуренция* прераства в *олигополно-монополистична конкуренция (в микр.)*. Представлява частен случай на *олигополно-монополистичната конкуренция*.

ДУОПОЛНО-МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (duopoly-monopolistic competition) (**ки**) – във:

дуополно-монополистична конкуренция (в микр.);
съглашенска цена при дуополно-монополистична конкуренция (в микр.);

съгласенско ценово равновесие при дуополно-монополистична конкуренция (в микр.);

точка на ценовото равновесие на Неш, Дж., при дуополно-монополистична конкуренция (в микр.);

ценово равновесие на Неш, Дж. при дуополно-монополистична конкуренция (в микр.).

ДУОПОЛНО-ОГРАНИЧЕН ДУОПСОН* (duopoly-limited duopsony) (в микр.) – същото като *двустранен дуопол (в микр.)*.

ДУОПОЛНО-ОГРАНИЧЕН МОНОПСОН* (duopoly-limited monopsony) (в микр.) – същото като *слабо ограничен монопсон (в микр.)*.

ДУОПОЛНО-ОГРАНИЧЕН ОЛИГОПСОН* (duopoly-limited oligopsony) (в микр.) – същото като *ограничен дуопол (в микр.)*.

ДУОПОЛНО-ОГРАНИЧЕН ПЛУРОПСОН* (duopoly-limited pluropsony) (в микр.) – същото като *дуопол (в микр.)*.

ДУОПСОН (duopsony) (в микр.), **дуопсонно-ограничен плурупол (в микр.)**, **слабо-неограничен плурупол (в микр.)**, **плуруполно-ограничен дуопсон (в микр.)**, **силно-ограничен дуопсон (в микр.)**, – разновидност на *олигопсон (в микр.)*, когато той се състои от две фирми.

ДУОПСОН (duopsony) (**кд**) – във:

двустранен дуопсон (в микр.) (същото като двустранен дуопол (в микр.));
дуополно-ограничен дуопсон (в микр.) (същото като двустранен дуопол (в микр.));

дуопсон (в микр.);

монополно-ограничен дуопсон (в микр.) (същото като слабо ограничен монопол (в микр.));

напълно-неограничен дуопсон (в микр.) (същото като двустранен дуопол (в микр.));

непълнен дуопсон (в микр.) (същото като нечист дуопсон (в микр.));

нечист дуопсон (в микр.);

олигополно-ограничен дуопсон (в микр.) (същото като ограничен дуопсон (в микр.));

плуруполно-ограничен дуопсон (в микр.) (същото като дуопсон (в микр.));

пълнен дуопсон (в микр.) (същото като чист дуопсон);

силно-неограничен дуопсон (в микр.) (същото като слабо ограничен монопол (в микр.));

силно-ограничен дуопсон (в микр.) (същото като дуопсон (в микр.));

слабо-ограничен дуопсон (в микр.) (същото като ограничен дуопсон (в микр.));

флуиден дуопсон (в микр.);

чист дуопсон (в микр.).

ДУОПСОНЕН ПАЗАР (duopsony market) (в микр.) – вид *несъвършен факторов пазар*, който обхваща (1) предлагането и продажбата (като форма икономическа размяна) на *производствени икономически фактори* (в т.ч. на *трудо-ви производствени икономически фактори* и *физически производствени икономически фактори*) от страна на *дуопсонни фирми* в качеството им на *икономически единици* и търсенето и покупката на тези фактори от страна на други икономически единици като *недеопсонни икономически единици* и други *дуопсонни фирми*, което в своята общност представлява **дуопсонен пазарен процес** (duopsony market process) (в микр.) и (2) *икономическите институции* (респ. *институционалните икономически единици*), в т.ч. и *икономическите единици*, участващи в *дуопсонния пазарен процес* (в т.ч. *дуопсонните и недеопсонните фирми*); същото като **дуопсонен икономически пазар** (duopsony economic market) (в микр.). В него се извършва предимно *дуопсонистична конкуренция (в микр.)* [като форма на *несъвършена факторовопазарна конкуренция (в микр.)*] и частично *съвършена факторовопазарна конкуренция (в микр.)*.

ДУОПСОННО-ОГРАНИЧЕН ДУОПОЛ* (duopsony-limited duopoly) (в микр.) – същото като *двустранен дуопол (в микр.)*.

ДУОПСОННО-ОГРАНИЧЕН МОНОПОЛ* (duopsony-limited monopoly) (в микр.) – същото като *слабо ограничен монопол (в микр.)*.

ДУОПСОННО-ОГРАНИЧЕН ОЛИГОПОЛ* (duopsony-limited oligopoly) (в микр.) – същото като *ограничен дуопсон (в микр.)*.

ДУОПСОННО-ОГРАНИЧЕН ПЛУРОПОЛ* (duopsony-limited pluropoly) (в микр.) – същото като *дуопсон (в микр.)*.

ДЪГА (arc) (кд) – във

дъга на икономическия граф (вж. *икономически граф*);

икономическа дъга;

наситена дъга в транспортната икономическа мрежа (вж. *еднородна мрежова икономическа задача*).

ДЪГА В ТРАНСПОРТНАТА ИКОНОМИЧЕСКА МРЕЖА (arc in transportation economic network) (**ки**) – във:

наситена дъга в транспортната икономическа мрежа (вж. *еднородна мрежова икономическа задача*).

ДЪГА НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ГРАФ (economic graph arc), **ориентирано ребро на икономическия граф**, – вж. *икономически граф*.

ДЪГЛАС, П. (Douglas, P) (**кд**) – във:

линейно-еднородна производствена функция на Коб, Ч., и Дъглас, П. (вж. *производствена функция на Ч. Коб и П. Дъглас*);

производствена функция на Коб, Ч., и Дъглас, П. (Cobb-Douglas production function).

ДЪГОВ АЛТЕРНАТИВЕН РАЗХОД (arched opportunity cost) (в микр.) – същото като *среден алтернативен разход (в микр.)*.

ДЪГОВ АЛТЕРНАТИВЕН РАЗХОД (arched opportunity cost) (**ки**) – във:

дъгов алтернативен разход (същото като *среден алтернативен разход (в микр.)*);

дъгов ингредиентно-алтернативен разход (същото като *среден алтернативен разход (в микр.)*);

дъгов ползностно-алтернативен разход (в микр.) (същото като *среден ползностно-алтернативен разход (в микр.)*);

дъгов продуктово-алтернативен разход (в микр.) (същото като *среден продуктово-алтернативен разход (в микр.)*);

дъгов факторно-алтернативен разход (в микр.) (същото като *среден факторно-алтернативен разход (в микр.)*).

ДЪГОВ ИНГРЕДИЕНТНО-АЛТЕРНАТИВЕН РАЗХОД* (arched ingrediently-opportunity cost) (в микр.) – същото като *среден алтернативен разход (в микр.)*.

ДЪГОВ ПОЛЕЗНОСТНО-АЛТЕРНАТИВЕН РАЗХОД (arched utility-opportunity cost) (в микр.) – същото като *среден ползностно-алтернативен разход (в микр.)*.

ДЪГОВ ПРОДУКТОВО-АЛТЕРНАТИВЕН РАЗХОД (arched productly-opportunity cost) (в микр.) – същото като *среден продуктово-алтернативен разход (в микр.)*.

ДЪГОВ РАЗХОД (arched cost) (**ки**) – във:

дъгов алтернативен разход (същото като среден алтернативен разход (в микр.));

дъгов ингредиентно-алтернативен разход (същото като среден алтернативен разход (в микр.));

дъгов полезно-алтернативен разход (в микр.) (същото като среден полезно-алтернативен разход (в микр.));

дъгов продуктово-алтернативен разход (в микр.) (същото като среден продуктово-алтернативен разход (в микр.));

дъгов факторно-алтернативен разход (в микр.) (същото като среден факторно-алтернативен разход (в микр.)).

ДЪГОВ ФАКТОРНО-АЛТЕРНАТИВЕН РАЗХОД (arched factor-opportunity cost) (в микр.) – същото като *среден факторно-алтернативен разход (в микр.)*.

ДЪГОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПРОДУКТОВОТО ПРЕДЛАГАНЕ КЪМ ЦЕНАТА (arc product supply elasticity to price) (в микр.) – същото като *средна еластичност на продуктово предлагане към цената (в микр.)*.

ДЪГОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕНЕ КЪМ ЦЕНАТА (arc product demand elasticity to price) (в микр.) – същото като *средна еластичност на продуктово търсене към цената (в микр.)*.

ДЪЛБОЧИНА (deepness) (**кд**) – във:

ингредиентна икономическа дълбочина;

дълбочина на икономическото модулиране;

ингредиентна икономическа дълбочина;

ингредиентна икономическа дълбочина;

ингредиентна икономическа дълбочина;

ингредиентна субномическа дълбочина;

ингредиентна формическа дълбочина.

ДЪЛБОЧИНА НА ИКОНОМИЧЕСКОТО МОДУЛИРАНЕ (economic modulation depth) – числена характеристика (постоянен коефициент) *m*, която показва мултиплицирането на определен параметър на регулярен икономичес-

ки процес (на предаван регулярен икономически сигнал) $y(t)$, което се извършва при неговото *хармонично икономическо модулиране*. Хармоничното икономическо модулиране може да се представи като умножаване на съответния модулируем параметър (амплитудата, кръговата честота или началната фаза) на предавания регулярен икономически сигнал $y(t)$ с променливата величина $1 + my(t)$, съдържаща коефициента m на дълбочината на модулирането.

ДЪЛГ (debt) (кд) – във:

- база на реструктурирането на външния дълг (в межд.);*
- брейди меню-подход към редукцията на външния дълг (в межд.);*
- брутен държавен дълг (в макр.);*
- високоеластична пазарна стойност на външния дълг към номиналната стойност на сделката по външния дълг (в межд.);*
- външен дълг (в межд.);*
- външен дълг като процент към brutния вътрешен продукт (в межд.);*
- външен дълг като процент към износа на стоки и услуги (в межд.);*
- външен дълг, подлежащ на реструктуриране (в межд.);*
- външен държавен дълг (в макр.) (в межд.);*
- външен държавногарантиран дълг (в межд.);*
- външен държавнонегарантиран дълг (в межд.);*
- външен публичен дълг (в межд.) (същото като външен държавен дълг (в межд.));*
- външен публичногарантиран дълг (в межд.) (същото като външен държавногарантиран дълг (в межд.))*
- външен публичнонегарантиран дълг (в межд.) (същото като външен държавнонегарантиран дълг (в межд.));*
- външен частен дълг (в межд.);*
- външен частен държавногарантиран дълг (в межд.);*
- външен частен държавнонегарантиран дълг (в межд.);*
- външен частен публичногарантиран дълг (в межд.) (същото като външен частен държавногарантиран дълг (в межд.));*
- външен частен публичнонегарантиран дълг (в межд.) (същото като външен частен държавнонегарантиран дълг (в межд.));*
- вътрешен държавен дълг (в макр.);*
- директно обратно изкупуване на външния дълг (в межд.) (същото като пазарно откупуване на външния дълг (в межд.));*
- доброволно опрощаване на външния дълг (в межд.);*

-
- държавен дълг (в макр.);*
еластичност на пазарната стойност на външния дълг към номиналната стойност на сделката по външния дълг (в межд.);
зalog, обезпечаващ главницата на външния дълг (в межд.);
зalog, обезпечаващ лихвите по външния дълг (в межд.);
замяна на външен дълг срещу дълг (в межд.);
замяна на стар външен дълг срещу нов външен дълг (в межд.);
изгода от обявяването на неплатежоспособност по външния дълг (в межд.);
икономика на неплатежоспособността по външния дълг (в межд.);
крива на Лафер, А., на редукцията на външния дълг (в межд.) (същото като крива на пазарната стойност на външния дълг (в межд.));
крива на пазарната стойност на външния дълг (в межд.);
лицева стойност на външния дълг, подлежащ на реструктуриране (в межд.);
лицева стойност на сделката по външния дълг (в межд.) (същото като номинална стойност на сделката по външния дълг (в межд.));
мораториум върху външния дълг (в межд.);
намаляване на главницата на външния дълг (в межд.);
негативна нетна стойност на обявяването в неплатежоспособност по външния дълг (в межд.);
непазарен държавен дълг (в макр.);
неплатежоспособност по външния дълг (в межд.);
непотопен държавен дълг (в макр.);
неравновесна стойност на външния дълг (в межд.) (същото като неравновесна цена на външния дълг (в межд.));
неравновесна цена на външния дълг (в межд.);
нетен държавен дълг (в макр.);
нетен трансфер на ресурси по външния дълг (в межд.) (същото като нетна изгода от обявяването на неплатежоспособност по външния дълг (в межд.));
нетен федерален дълг (в макр.);
нетна изгода от обявяването на неплатежоспособност по външния дълг (в межд.);
нетна стойност на обявяването на неплатежоспособност по външния дълг (в межд.);

нискоеластична пазарна стойност на външния дълг към номиналната стойност на сделката по външния дълг (в межд.);

номинална стойност на външния дълг, подлежащ на реструктуриране (в межд.);

номинална стойност на сделката по външния дълг (в межд.);

нулева еластичност на пазарната стойност на външния дълг към номиналната стойност на сделката по външния дълг (в межд.);

образуване на резерви по външния дълг (в межд.);

обратно изкупуване на външния дълг (в межд.);

обратно изкупуване на външния дълг с отбив от номиналната му стойност (в межд.);

обслужване на натрупаните лихви по външния дълг (в межд.);

обслужване на натрупаните лихви по външния дълг като процент към износа на стоки и услуги (в межд.);

обявяване на неплатежоспособност по външния дълг (в межд.);

опрощаване на външния дълг (в межд.);

опция за обратно изкупуване на външния дълг (в межд.);

отрицателна еластичност на пазарната стойност на външния дълг към номиналната стойност на сделката по външния дълг (в межд.);

отстъпка от външния дълг "след обезпечение" (в межд.);

офертна цена за обратно изкупуване на външния дълг (в межд.);

пазарен държавен дълг (в макр.);

пазарен подход към редукцията на външния дълг (в межд.) (същото като пазарно откупуване на външния дълг (в межд.));

пазарна стойност на външния дълг (в межд.);

пазарна стойност на външния дълг, подлежащ на реструктуриране (в межд.);

пазарна стойност на сделката по външния дълг (в межд.) (същото като пазарна стойност на външния дълг (в межд.));

пазарно откупуване на външния дълг (в межд.);

плаващ държавен дълг (в макр.);

позитивна нетна стойност на обявяването в неплатежоспособност по външния дълг (в межд.);

положителна еластичност на пазарната стойност на външния дълг към номиналната стойност на сделката по външния дълг (в межд.);

потопен държавен дълг (в макр.);

пределна стойност на външния дълг (в межд.);

преизчисляване на външния дълг (в межд.);
преструктуриране на външния дълг (в межд.);
пропорция на обслужването на външния дълг (в межд.) (същото като пълно обслужване на външния дълг като процент към износа на стоки и услуги (в межд.));
пълен външен дълг (в межд.);
пълна редукция на външния дълг (в межд.);
пълно обслужване на външния дълг (в межд.);
пълно обслужване на външния дълг като процент към brutния вътрешен продукт (в межд.);
пълно обслужване на външния дълг като процент към износа на стоки и услуги (в межд.);
първоначална цена на външния дълг (в межд.) (същото като цена “преди сделка” на външния дълг (в межд.));
равновесна стойност на външния дълг (в межд.) (същото като равновесна цена на външния дълг (в межд.));
равновесна цена “след сделка” на външния дълг (в межд.);
равновесна цена на външния дълг (в межд.);
разсрочване на външния дълг (в межд.);
разсрочване на външния дълг (в межд.);
разход от обявяването на неплатежеспособност по външния дълг (в межд.);
редукция на главницата на външния дълг (в межд.);
редукция на задълженията по лихвите по външния дълг (в межд.);
редуциране на външния дълг (в межд.);
резервационна цена на външния дълг (в межд.);
резерви като процент към пълния външен дълг (в межд.);
средна пазарна стойност на външния дълг (в межд.) (същото като равновесна цена на външния дълг (в межд.));
стойност на клаузите за прихващане по външния дълг (в межд.);
структурно приспособяване на външния дълг (в межд.) (същото като преструктуриране на външния дълг (в межд.));
суапова сделка “външен дълг срещу собственост” (в межд.);
управление на обслужването на външния дълг (в межд.);
функция на пазарната стойност на външния дълг (в межд.);
цена “преди сделка” на външния дълг (в межд.);

цена “след сделка” на външния дълг (в межд.) (същото като равновесна цена “след сделка” на външния дълг (в межд.));

цена на външния дълг преди офертата за обратното му изкупуване (в межд.) (същото като цена “преди сделка” на външния дълг (в межд.));

цена на неплатежоспособността по външния дълг (в межд.) (същото като разход от обявяването на неплатежоспособност по външния дълг (в межд.));

цена на обявената неплатежоспособност по външния дълг (в межд.) (същото като разход от обявяването на неплатежоспособност по външния дълг (в межд.)).

ДЪЛГА ВАЛУТНА ПОЗИЦИЯ (long foreign-exchange position) (в межд.) – купена от банката или от валутния търговец повече от необходимото количество валута (в межд.), когато се очаква понижаване на нейния валутен курс (в межд.).

ДЪЛГА ВЪЛНА (long wave) (**ки**) – във:

теория за дългите вълни (същото като теория за дългите икономически цикли);

теория за дългите икономически цикли;

дълги вълни на Кондратиев, Н. Д. (същото като дълги икономически цикли).

ДЪЛГА ВЪЛНА НА КОНДРАТИЕВ, Н. Д. (Kondratiev long wave) (**ки**) във:

вълни на Кондратиев, Н. Д. (същото като дълги икономически цикли);

дълги вълни на Кондратиев, Н. Д. (същото като дълги икономически цикли).

ДЪЛГА ПОЗИЦИЯ (long position) (**ки**) – във:

дълга валутна позиция (в межд.).

ДЪЛГИ ВЪЛНИ НА КОНДРАТИЕВ, Н. Д. (Kondratiev long waves) – същото като дълги икономически цикли. Вж. и теория за дългите икономически цикли.

ДЪЛГИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЦИКЛИ (long economic cycles), **дълги вълни**, **дълги вълни на Н. Д. Кондратиев**, – икономически цикли с продължителност между 50 и 60 години, открити от руския учен Николай Дмитриевич Кондратиев. Вж. теория за дългите икономически цикли.

ДЪЛГИ ПАРИ (long money) (в макр.) – същото като *паричен агрегат L* (в макр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ОБЩ ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run total production cost) (в микр.) – същото като *дългосрочен продуктов общ производствен разход (в микр.)*.

ДЪЛГОСРОЧЕН ОБЩ ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run total production cost) (**ки**) – във:

дългосрочен общ производствен разход (в микр.);

дългосрочен продуктов общ производствен разход (в микр.);

дългосрочен фирмен продуктов общ производствен разход (в микр.);

функция на дългосрочния общ производствен разход (в микр.) (същото като *функция на дългосрочния продуктов общ производствен разход (в микр.)*);

функция на дългосрочния продуктов общ производствен разход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРЕДЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run marginal production cost) (в микр.) – същото като *дългосрочен продуктов пределен производствен разход (в микр.)*.

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРЕДЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run marginal production cost) (**ки**) – във:

дългосрочен продуктов пределен производствен разход (в микр.);

дългосрочен пределен производствен разход (в микр.) (същото като *дългосрочен продуктов пределен производствен разход (в микр.)*);

дългосрочен фирмен продуктов пределен производствен разход (в микр.);

функция на дългосрочния пределен производствен разход (в микр.) (същото като *функция на дългосрочния продуктов пределен производствен разход (в микр.)*);

функция на дългосрочния продуктов пределен производствен разход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОДУКТОВ ОБЩ ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run product total production cost) (в микр.), **дългосрочен общ производствен разход (в микр.)**, – изразен в парични единици и извършван в дълъг срок *продуктов производствен разход (в микр.)* на икономическата единица за производството на целия обем икономически продукт от даден вид или на съвкупност от икономически продукти [във втория случай означава се като *агрегатен*

.....

продуктов общ производствен разход (в микр.)] (вж. *икономическо производство*). Формира се при положение, когато всички *производствени икономически фактори* (в т.ч. и *постоянните производствени икономически фактори*) на икономическата единица са променливи величини. Ако не е посочено друго, под дългосрочен *продуктов общ производствен разход* обикновено се подразбира такъв за производството на даден вид продукт.

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОДУКТОВ ОБЩ ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run product total production cost) (**ки**) – във:

дългосрочен продуктов общ производствен разход (в микр.);

дългосрочен фирмен продуктов общ производствен разход (в микр.);

функция на дългосрочния продуктов общ производствен разход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОДУКТОВ ПРЕДЕЛЕН ПРИХОД ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run product marginal revenue in monopolistic competition) (**ки**) – във:

оптимален дългосрочен продуктов пределен приход при монополистична конкуренция (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОДУКТОВ ПРЕДЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run product marginal production cost) (в микр.), **дългосрочен пределен производствен разход (в микр.)**, – извършван в дълъг срок *продуктов пределен производствен разход (в микр.)* на икономическата единица (в парични единици) за производството допълнително на единица *икономически продукт* от даден вид. Дългият срок е този, в течение на който се променят не само *променливите производствени икономически фактори (в микр.)*, но и *постоянните производствени икономически фактори (в микр.)* на икономическата единица. Продуктовият пределен производствен разход е винаги *продуктов променлив производствен разход (в микр.)*.

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОДУКТОВ ПРЕДЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run product marginal production cost) (**ки**) – във:

дългосрочен продуктов пределен производствен разход (в микр.);

дългосрочен фирмен продуктов пределен производствен разход (в микр.);

оптимален дългосрочен продуктов пределен производствен разход при монополистична конкуренция (в микр.);

функция на дългосрочния продуктов пределен производствен разход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОДУКТОВ ПРЕДЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run product marginal production costs in monopolistic competition) (**ки**) – във:

оптимален дългосрочен продуктов пределен производствен разход при монополистична конкуренция (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОДУКТОВ ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run product production cost) (в микр.), **дългосрочен производствен разход (в микр.)**, – извършван в дълъг срок разход на *икономическата единица* за създаването на даден вид *икономически продукт* или на съвкупност от няколко вида икономически продукти. Формира се при положение, когато всички нейни *производствени икономически фактори* (в т.ч. и *постоянните производствени икономически фактори*) са променливи величини. Разграничават се *дългосрочен продуктов общ производствен разход (в микр.)*, **дългосрочен продуктов среден производствен разход** (long-run product average production cost) (в микр.) и **дългосрочен продуктов пределен производствен разход** (long-run product marginal production cost) (в микр.). Дългосрочният продуктов среден и дългосрочният продуктов пределен производствен разход се обобщават в понятието за **дългосрочен продуктов единичен производствен разход** (long-run product single production cost) (в микр.). Ако не е посочено друго, под дългосрочен продуктов общ производствен разход обикновено се подразбира такъв при производството на даден вид продукт.

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОДУКТОВ ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run product production cost) (**ки**) – във:

дългосрочен продуктов общ производствен разход (в микр.);
дългосрочен продуктов пределен производствен разход (в микр.);
дългосрочен продуктов производствен разход (в микр.);
дългосрочен продуктов среден производствен разход (в микр.);
дългосрочен фирмен продуктов общ производствен разход (в микр.);
дългосрочен фирмен продуктов пределен производствен разход (в микр.);
дългосрочен фирмен продуктов производствен разход (в микр.);
дългосрочен фирмен продуктов среден производствен разход (в микр.);
дългосрочен фирмен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОДУКТОВ ПЪЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД
(long-run product full production cost) (**ки**) – във:

дългосрочен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.);

дългосрочен фирмен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОДУКТОВ СРЕДЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД
(long-run product average production cost) (в микр.), **дългосрочен среден производствен разход (в микр.)**, – частно между *дългосрочния продуктовия общ производствен разход (в микр.)* на икономическата единица и обема на нейния *общ продукт (в микр.)* от даден вид. Показва (в парични единици) величината на *производствения разход (в микр.)*, който средно се съдържа в една специфична единица *икономически продукт* от даден вид в дълъг срок. Разновидност са на *продуктовия единичен производствен разход (в микр.)*. Разграничават се *дългосрочен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.)*, *дългосрочен продуктов среден постоянен производствен разход* (long-run product average constant production cost) (в микр.) и *дългосрочен продуктов среден променлив производствен разход* (long-run product average variable production cost) (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОДУКТОВ СРЕДЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД
(long-run product average production cost) (**ки**) – във:

дългосрочен продуктов среден производствен разход (в микр.);

дългосрочен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.);

дългосрочен фирмен продуктов среден производствен разход (в микр.);

дългосрочен фирмен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.);

оптимален дългосрочен продуктов среден производствен разход при монополистична конкуренция (в микр.);

функция на дългосрочния продуктов среден производствен разход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОДУКТОВ СРЕДЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run product average production costs in monopolistic competition) (**ки**) – във:

оптимален дългосрочен продуктов среден производствен разход при монополистична конкуренция (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОДУКТОВ СРЕДЕН ПЪЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run product average full production cost) (в микр.), **краткосрочен среден пълен производствен разход (в микр.)**, – пълен размер на *продуктовия среден пълен производствен разход (в микр.)* на икономическата единица в дълъг срок (в парични единици) за производството на единица *икономически продукт* от даден вид. Дългият срок е този, в течение на който се променят не само *променливите производствени икономически фактори (в микр.)* на икономическата единица, но и нейните *постоянни производствени икономически фактори (в микр.)*.

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОДУКТОВ СРЕДЕН ПЪЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run product average full production cost) (**ки**) – във:

дългосрочен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.);

дългосрочен фирмен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run production cost) (в микр.) – същото като *дългосрочен продуктов производствен разход (в микр.)*.

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run production cost) (**ки**) – във:

дългосрочен общ производствен разход (в микр.);

дългосрочен пределен производствен разход (в микр.) (същото като дългосрочен продуктов пределен производствен разход (в микр.));

дългосрочен продуктов общ производствен разход (в микр.);

дългосрочен продуктов пределен производствен разход (в микр.);

дългосрочен продуктов среден производствен разход (в микр.);

дългосрочен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.);

дългосрочен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.);

дългосрочен среден пълен производствен разход (в микр.) (същото като дългосрочен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.));

дългосрочен фирмен продуктов общ производствен разход (в микр.);

дългосрочен фирмен продуктов пределен производствен разход (в микр.);

дългосрочен фирмен продуктов среден производствен разход (в микр.);

дългосрочен фирмен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.);

дългосрочен фирмен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.);

оптимален дългосрочен продуктов среден производствен разход при монополистична конкуренция (в микр.);

функция на дългосрочния общ производствен разход (в микр.) (същото като функция на дългосрочния продуктов общ производствен разход (в микр.));

функция на дългосрочния пределен производствен разход (в микр.) (същото като функция на дългосрочния продуктов пределен производствен разход (в микр.));

функция на дългосрочния продуктов общ производствен разход (в микр.);

функция на дългосрочния продуктов пределен производствен разход (в микр.);

функция на дългосрочния продуктов среден производствен разход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run production cost) **(ки)** – във:

ДЪЛГОСРОЧЕН ПЪЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run full production cost) **(ки)** – във:

дългосрочен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.);

дългосрочен среден пълен производствен разход (в микр.) (същото като дългосрочен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.)).

ДЪЛГОСРОЧЕН СРЕДЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run average production cost) (в микр.) – същото като *дългосрочен продуктов среден производствен разход (в микр.).*

ДЪЛГОСРОЧЕН СРЕДЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run average production cost) **(ки)** – във:

дългосрочен продуктов среден производствен разход (в микр.);

дългосрочен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.);

дългосрочен среден производствен разход (в микр.) (същото като дългосрочен продуктов среден производствен разход (в микр.));

дългосрочен среден пълен производствен разход (в микр.) (същото като дългосрочен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.));

дългосрочен фирмен продуктов среден производствен разход (в микр.);

функция на дългосрочния среден производствен разход (в микр.) (същото като функция на дългосрочния продуктов среден производствен разход (в микр.));

функция на дългосрочния продукт среден производствен разход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН СРЕДЕН ПЪЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run average full production cost) (в микр.) – същото като *дългосрочен продукт среден пълен производствен разход (в микр.)*.

ДЪЛГОСРОЧЕН ФИРМЕН ПРОДУКТОВ ОБЩ ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run firm product total production cost) (в микр.) – изразен в парични единици и извършван в дълъг срок *фирмен продукт производствен разход (в микр.)* за производството на целия обем икономически продукт от даден вид или на съвкупност от икономически продукти [във втория случай означава се като *агрегатен фирмен продукт общ производствен разход (в микр.)*] (вж. *икономическо производство*). Формира се при положение, когато всички *производствени икономически фактори* (в т.ч. и *постоянните производствени икономически фактори*) на фирмата са променливи величини. Ако не е посочено друго, под дългосрочен фирмен продукт общ производствен разход обикновено се подразбира такъв за производството на даден вид продукт.

ДЪЛГОСРОЧЕН ФИРМЕН ПРОДУКТОВ ПРЕДЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run firm product marginal production cost) (в микр.) – извършван в дълъг срок *фирмен продукт пределен производствен разход (в микр.)* на *икономическата единица* (в парични единици) за производството допълнително на единица *икономически продукт* от даден вид. Дългият срок е този, в течение на който се променят не само *променливите производствени икономически фактори (в микр.)*, но и *постоянните производствени икономически фактори (в микр.)* на фирмата. Фирменият продуктовият пределен производствен разход е винаги *фирмен продукт променлив производствен разход (в микр.)*.

ДЪЛГОСРОЧЕН ФИРМЕН ПРОДУКТОВ ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run firm product production cost) (в микр.) – извършван в дълъг срок разход на фирмата за създаването на даден вид *икономически продукт* или на съвкупност от няколко вида икономически продукти. Формира се при положение, когато всички нейни *производствени икономически фактори* (в т.ч. и *постоянните производствени икономически фактори*) са променливи величини. Разграничават се *дългосрочен фирмен продукт общ производствен раз-*

ход (в микр.) (в микр.), **дългосрочен фирмен продуктов среден производствен разход** (long-run firm product average production cost) (в микр.) и **дългосрочен фирмен продуктов пределен производствен разход** (long-run firm product marginal production cost) (в микр.). Дългосрочният фирмен продуктов среден и дългосрочният фирмен продуктов пределен производствен разход се обобщават в понятието за **дългосрочен фирмен продуктов единичен производствен разход** (long-run firm product single production cost) (в микр.). Ако не е посочено друго, под дългосрочен фирмен продуктов общ производствен разход обикновено се подразбира такъв при производството на даден вид продукт.

ДЪЛГОСРОЧЕН ФИРМЕН ПРОДУКТОВ СРЕДЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run firm product average production cost) (в микр.) – частно между дългосрочния фирмен продуктовия общ производствен разход (в микр.) и обема на фирмения общ продукт (в микр.) от даден вид. Показва (в парични единици) величината на фирмения производствен разход (в микр.), който средно се съдържа в една специфична единица икономически продукт от даден вид в дълъг срок. Разновидност са на фирмения продуктов единичен производствен разход (в микр.). Разграничават се дългосрочен фирмен продуктов среден пълен производствен разход (в микр.), дългосрочен фирмен продуктов среден постоянен производствен разход (long-run firm product average constant production cost) (в микр.) и дългосрочен фирмен продуктов среден променлив производствен разход (long-run firm product average variable production cost) (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧЕН ФИРМЕН ПРОДУКТОВ СРЕДЕН ПЪЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run firm product average full production cost) (в микр.) – пълен размер на фирмения продуктов среден пълен производствен разход (в микр.) в дълъг срок (в парични единици) за производството на единица икономически продукт от даден вид. Дългият срок е този, в течение на който се променят не само променливите производствени икономически фактори (в микр.) на фирмата, но и нейните постоянни производствени икономически фактори (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА КАПИТАЛОВА ОПЕРАЦИЯ (long-run capital transaction) (**ки**) – във:

активна операция по баланса на дългосрочните капиталови операции (в межд.);

баланс на дългосрочните капиталови операции (в межд.);

дългосрочни капиталови операции (в межд.);
пасивна операция по баланса на дългосрочните капиталови операции (в межд.).

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА ПРЕДЕЛНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run marginal full production cost curve) (в микр.) – същото като *дългосрочна крива на продуктовия пределен производствен разход (в микр.)*.

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА ПРЕДЕЛНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run marginal production cost curve (**ки**)) – във:

дългосрочна крива на пределния производствен разход (същото като дългосрочна крива на продуктовия пределен производствен разход (в микр.));

дългосрочна крива на продуктовия пределен производствен разход (в микр.);

дългосрочна фирмена крива на продуктовия пределен производствен разход при монополистична конкуренция (в микр.);

неопределена част от дългосрочната крива на продуктовия пределен приход (в микр.);

определена част от дългосрочната крива на продуктовия пределен приход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА ПРЕДЕЛНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run marginal production cost curve in monopolistic competition) (**ки**) – във:

дългосрочна фирмена крива на продуктовия пределен производствен разход при монополистична конкуренция (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА ПРОДУКТОВИЯ ПРЕДЕЛЕН ПРИХОД (long-run product marginal revenue curve) (**ки**) – във:

неопределена част от дългосрочната крива на продуктовия пределен приход (в микр.);

определена част от дългосрочната крива на продуктовия пределен приход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА ПРОДУКТОВИЯ ПРЕДЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run product marginal full production cost curve) (в микр.), **дългосрочна крива на пределен производствен разход (в микр.)**, – крива, която изобразява зависимостта между дългосрочния *продуктов преде-*

.....

лен производствен разход (в микр.) на икономическата единица (в т.ч. и на фирмата) (изразен в парични единици) и обема на нейния общ продукт (в микр.) от даден вид (изразен в специфични единици).

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА ПРОДУКТОВИЯ ПРЕДЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run product marginal full production cost curve) **(ки)** – във:

дългосрочна крива на продуктовия пределен производствен разход (в микр.);

дългосрочна фирмена крива на продуктовия пределен производствен разход (в микр.);

дългосрочна фирмена крива на продуктовия пределен производствен разход при монополистична конкуренция (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА ПРОДУКТОВИЯ ПРЕДЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run product marginal production cost curve in monopolistic competition) **(ки)** – във:

дългосрочна фирмена крива на продуктовия пределен производствен разход при монополистична конкуренция (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА ПРОДУКТОВИЯ СРЕДЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run product average production cost curve in monopolistic competition) **(ки)** – във:

дългосрочна фирмена крива на продуктовия среден производствен разход при монополистична конкуренция (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА ПРОДУКТОВИЯ СРЕДЕН ПЪЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run product average full production cost curve) (в микр.), **дългосрочна крива на среден пълен производствен разход (в микр.)**, – крива, която изобразява зависимостта между дългосрочния *продуктов среден пълен производствен разход (в микр.)* (изразен в парични единици) на икономическата единица (в т.ч. и на фирмата) и обема на нейния *общ продукт (в микр.)* от даден вид (изразен в специфични единици).

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА ПРОДУКТОВИЯ СРЕДЕН ПЪЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run product average full production cost curve) **(ки)** – във:

дългосрочна крива на продуктивия среден пълен производствен разход (в микр.);

дългосрочна фирмена крива на продуктивия среден пълен производствен разход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ РАЗХОД (long-run production cost curve (**ки**) – във:

дългосрочна крива на пределния производствен разход (същото като дългосрочна крива на продуктивия пределен производствен разход (в микр.));

дългосрочна крива на продуктивия пределен производствен разход (в микр.);

дългосрочна крива на продуктивия среден пълен производствен разход (в микр.);

дългосрочна фирмена крива на продуктивия пределен производствен разход при монополистична конкуренция (в микр.);

дългосрочна фирмена крива на продуктивия среден пълен производствен разход (в микр.);

неопределена част от дългосрочната крива на продуктивия пределен приход (в микр.);

определена част от дългосрочната крива на продуктивия пределен приход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА СРЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run average production cost curve) (**ки**) – във:

дългосрочна крива на продуктивия среден пълен производствен разход (в микр.);

дългосрочна фирмена крива на продуктивия среден пълен производствен разход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА СРЕДНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run average production cost curve in monopolistic competition) (**ки**) – във:

дългосрочна фирмена крива на продуктивия среден производствен разход при монополистична конкуренция (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА СРЕДНИЯ ПЪЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run average full production cost curve) (в микр.) – същото като

дългосрочна крива на продуктовия среден пълен производствен разход (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА КРИВА НА ФИЛИПС, О. (Phillips long-run curve) (в макр.) – крива на английския икономист Олбън *Филипс*, която описва зависимостта между темпа на инфлацията (в макр.) и нормата на безработицата (в макр.) в течение на повече от един бизнес цикъл (в макр.), респ. на повече от един икономически цикъл. Формира се в резултат на преместването на краткосрочната крива на О. Филипс (в макр.).

ДЪЛГОСРОЧНА ОБЩА КРИВА НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕНЕ В ПРОДУКТОВАТА ГРУПА ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run general product demand curve in product group and in monopolistic competition) (в микр.) – дългосрочна крива на продуктовото търсене (в микр.) при монополистична конкуренция (в микр.) на симетрично-диференциран продукт (в микр.) на представителна монополистична фирма (в микр.) от продуктовата група на Е. Чембърлин (в микр.), при положение че неговата цена се променя едновременно с цените на диференцираните продукти (в микр.) на останалите монополистични фирми (в микр.) от продуктовата група, като всички тези цени (на представителния продукт и на останалите продукти) са постоянно равни помежду си. Премахва през допирателната точка между дългосрочна симетрична фирмена крива на продуктовото търсене при монополистична конкуренция (в микр.) и дългосрочна фирмена крива на продуктовия среден приход при монополистична конкуренция (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА ОПЕРАЦИЯ (long-run transaction) (**ки**) – във:

активна операция по баланса на дългосрочните капиталови операции (в межд.);

баланс на дългосрочните капиталови операции (в межд.);

дългосрочни капиталови операции (в межд.);

пасивна операция по баланса на дългосрочните капиталови операции (в межд.).

ДЪЛГОСРОЧНА ПАЗАРНА КРИВА НА ПРОДУКТОВОТО ПРЕДЛАГАНЕ ПРИ СЪВЪРШЕНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run market product supply curve in perfect competition) (в микр.) – линия на движение на *точката на дългосрочното отраслово продуктовопазарно равновесие при съвършена конкуренция** (point of the long-run branch product-market equilibrium in perfect

competition) (в микр.) (на конкурентния отрасъл като цяло) при промяна (увеличаване или намаляване) на отрасловото *пазарно продуктово предлагане* (в микр.) [при движение на отрасловата *пазарна крива на продуктово предлагане* (в микр.)], индуцирано в отговор на промяна (увеличаване или намаляване) на отрасловото *пазарно продуктово търсене* (в микр.) [при движение на отрасловата *пазарна крива на продуктово търсене* (в микр.)], което е съпроводено с промени в параметрите на **дългосрочното микроикономическо продуктовопазарно равновесие при съвършена конкуренция** (long-run microeconomic product-market equilibrium in perfect competition) (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА ПАЗАРНА КРИВА НА ПРОДУКТОВОТО ПРЕДЛАГАНЕ ПРИ СЪВЪРШЕНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run market product supply curve in perfect competition) (**ки**) – във:

възходяща дългосрочна пазарна крива на продуктово предлагане при съвършена конкуренция (в микр.);

дългосрочна пазарна крива на продуктово предлагане при съвършена конкуренция (в микр.);

забавено-възходяща дългосрочна пазарна крива на продуктово предлагане при съвършена конкуренция (в микр.);

забавено-низходяща дългосрочна пазарна крива на продуктово предлагане при съвършена конкуренция (в микр.);

низходяща дългосрочна пазарна крива на продуктово предлагане при съвършена конкуренция (в микр.);

ускорено-възходяща дългосрочна пазарна крива на продуктово предлагане при съвършена конкуренция (в микр.);

ускорено-низходяща дългосрочна пазарна крива на продуктово предлагане при съвършена конкуренция (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА РАВНОВЕСНА ЦЕНА ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run equilibrium price in monopolistic competition) (в микр.) – равна е на *оптималния дългосрочен продуктов пределен производствен разход при монополистична конкуренция* (в микр.) [както и на *оптималния дългосрочен продуктов пределен приход при монополистична конкуренция* (в микр.)] на монополистичната фирма (в микр.) в условията на *симетрична продуктова диференциация* (в микр.). Затова в дълъг срок монополистичната фирма получава нулева икономическа обща печалба (в микр.) от производството на *симетрично-диференцирания продукт* (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА СИМЕТРИЧНА ФИРМЕНА КРИВА НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕНЕ ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run firm product demand symmetric curve in monopolistic competition) (в микр.) – *симетрична фирмена крива на продуктовото търсене при монополистична конкуренция (в микр.)*, която в дълъг срок изразява зависимостта между обема на *продуктовото търсене (в микр.)* към монополистичната фирма (в микр.) член на продуктовата група на Е. Чембърлин (в микр.) и равнището на *цената на симетрично-диференцирания продукт (в микр.)* на тази фирма, при положение че цените на останалите симетрично-диференцирани продукти от групата остават постоянни и равни помежду си. Допирателна е на *дългосрочна фирмена крива на продуктовия среден производствен разход при монополистична конкуренция (в микр.)*.

ДЪЛГОСРОЧНА ФИРМЕНА КРИВА НА ПРОДУКТОВИЯ ПРЕДЕЛЕН ПРИХОД ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run firm product marginal revenue curve in monopolistic competition) (в микр.) – крива, която изразява в дълъг срок зависимостта между равнището на *продуктовия пределен приход (в микр.)* от продажбата на *диференциран продукт (в микр.)* на монополистичната фирма (в микр.) и обема на продукта.

ДЪЛГОСРОЧНА ФИРМЕНА КРИВА НА ПРОДУКТОВИЯ ПРЕДЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run firm product marginal full production cost curve) (в микр.) – крива, която изобразява зависимостта между *дългосрочния фирмен продукт пределен производствен разход (в микр.)* (изразен в парични единици) и обема на нейния *фирмен общ продукт (в микр.)* от даден вид (изразен в специфични единици).

ДЪЛГОСРОЧНА ФИРМЕНА КРИВА НА ПРОДУКТОВИЯ ПРЕДЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run firm product marginal production cost curve in monopolistic competition) (в микр.) – изразява в дълъг срок зависимостта между равнището на *продуктовия пределен производствен разход (в микр.)* на *диференцирания продукт (в микр.)* на монополистичната фирма (в микр.) и обема на неговото производство [на *фирмения общ продукт (в микр.)*].

ДЪЛГОСРОЧНА ФИРМЕНА КРИВА НА ПРОДУКТОВИЯ СРЕДЕН ПРИХОД ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run firm product average revenue curve in monopolistic competition) (в микр.) – изразява в

дълъг срок зависимостта между равнището на *продуктовия среден приход* (в микр.) на монополистичната фирма (в микр.) и обема на произведения от нея *диференциран продукт* (в микр.).. Съвпада с дългосрочната симетрична фирмена крива на *продуктовото търсене* при монополистична конкуренция (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНА ФИРМЕНА КРИВА НА ПРОДУКТОВИЯ СРЕДЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run firm product average production cost curve in monopolistic competition) (в микр.) – изразява в дълъг срок зависимостта между равнището на *продуктовия среден производствен разход* на *диференцирания продукт* (в микр.) на монополистичната фирма (в микр.) и обема на неговото производство [на *фирмения общ продукт* (в микр.)].

ДЪЛГОСРОЧНА ФИРМЕНА КРИВА НА ПРОДУКТОВИЯ СРЕДЕН ПЪЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД (long-run firm product average full production cost curve) (в микр.) – крива, която изобразява зависимостта между *дългосрочния фирмен продукт среден пълен производствен разход* (в микр.) (изразен в парични единици) и обема на *фирмения общ продукт* (в микр.) от даден вид (изразен в специфични единици).

ДЪЛГОСРОЧНИ КАПИТАЛОВИ ОПЕРАЦИИ (long-run capital transactions) (в межд.) – международни *капиталови операции* (в межд.) със срок повече от една година, отразявани в *платежния баланс* (в межд.) на дадена страна.

ДЪЛГОСРОЧНИ ПАРИ (long-term money) (в макр.) – пари със сравнително ниска степен на ликвидност или още дългосрочни (за една и за повече от една година) дългови инструменти [*дългосрочни ценни книги* (в макр.)] [*парични агрегати* (в макр.)], които сравнително бавно се обръщат в *паричен агрегат M1* (в макр.)] и са обект на *паричния пазар* (в макр.).

ДЪЛГОСРОЧНО ЕФЕКТИВНО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ* (long-run effective macroeconomic product-market equilibrium) – вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*.

ДЪЛГОСРОЧНО ИЗМЕСТВАНЕ НА КРИВАТА НА ПОТРЕБЛЕНИЕТО (long-run shift on consumption curve) (**ки**) – във:

хипотеза на Дюзенбери, Дж., за дългосрочното изместване на кривата на потреблението (в макр.).

ДЪЛГОСРОЧНО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ (long-run macroeconomic product-market equilibrium) – вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*.

ДЪЛГОСРОЧНО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ (long-run macroeconomic product-market equilibrium) (**ки**) – **ВЪВ:**

дългосрочно ефективно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

дългосрочно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

теория за дългите икономически цикли.

ДЪЛГОСРОЧНО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ (long-run microeconomic product-market equilibrium) (в микр.) – същото като *дългосрочно продуктовопазарно равновесие (в микр.)*.

ДЪЛГОСРОЧНО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ (long-run microeconomic product-market equilibrium) (**ки**) – **ВЪВ:**

дългосрочно микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.) (същото като *дългосрочно продуктовопазарно равновесие (в микр.)*);

дългосрочно монополно микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.);

точка на дългосрочното микроикономическо продуктовопазарно равновесие на фирмата при монополистичната конкуренция в условията на симетрично-диференцирани продукти (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ НА ФИРМАТА ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНАТА КОНКУРЕНЦИЯ В УСЛОВИЯТА НА СИМЕТРИЧНО-ДИФЕРЕНЦИРАНИ ПРОДУКТИ (firm long-run microeconomic product-market equilibrium in monopolistic competition and in symmetrize-differenced products) (**ки**) – **ВЪВ:**

точка на дългосрочното микроикономическо продуктовопазарно равновесие на фирмата при монополистичната конкуренция в условията на симетрично-диференцирани продукти (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ В УСЛОВИЯТА НА СИМЕТРИЧНО ДИФЕРЕНЦИРАНИ ПРОДУКТИ (long-run microeconomic product-market equilibrium in monopolistic competition and in symmetrize differenced products) (в микр.) – *микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.), което се установява, когато както новонавлизащите конкуренти в продуктовата група на Е. Чембърлин (в микр.), така и заварените в нея, започнат да получават нулева икономическа фирмена обща печалба (в микр.).*

ДЪЛГОСРОЧНО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ ПРИ КРЪГОВ МОДЕЛ НА ПРОСТРАНСТВЕНАТА МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run microeconomic product-market equilibrium in circular model of spatial monopolistic competition) (в микр.) – след неговото установяване *монополистичните фирми (в микр.) от продуктовата група (в микр.) реализират положителна икономическа обща печалба (в микр.), а потенциалните конкуренти за влизане в групата (в микр.) – нулева икономическа обща печалба (в микр.).*

ДЪЛГОСРОЧНО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО РАВНОВЕСИЕ ПРИ КРЪГОВ МОДЕЛ НА ПРОСТРАНСТВЕНАТА МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ (long-run microeconomic equilibrium in circular model of spatial monopolistic competition) (**ки**) – **във:**

дългосрочно микроикономическо продуктовопазарно равновесие при кръгов модел на пространствената монополистична конкуренция (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНО МОНОПОЛНО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ (long-run monopoly microeconomic product-market equilibrium) (в микр.) – състояние на *монопола (в микр.), при което в дълъг срок той максимизира своята обща печалба (в микр.).* Основният въпрос на дългосрочното равновесие на монопола е дали той постига или не постига в дълъг срок и минимума на дългосрочния продуктов среден производствен разходи и върху тази основа – дали използва или не използва оптимално целия си производствен капацитет. Тъй като пред монополизирания отрасъл същест-

уват различни бариери за влизане, монополът (според конкретните обстоятелства) може да оптимизира (да максимизира) общата си печалба както при достигане на минимума на дългосрочния продуктов среден производствени разходи (т.е. при постигане на оптималния производствен капацитет), така и при непостигане на този минимум (т.е. когато оптимизиращия общата печалба обем на производството на монопола не е равен на оптималния производствен капацитет). От тази гледна точка са възможни три варианта на дългосрочно продуктовопазарно равновесие на монопола: *първи*, когато дългосрочното монополно равновесие (максимизирането на общата печалба в дълъг срок) е постигнато преди минимума на дългосрочния продуктов среден производствен разход; *втори*, когато дългосрочното монополно равновесие е постигнато при минимума на дългосрочния продуктов среден производствен разход; *трети*, когато дългосрочното монополно равновесие е постигнато след минимума на дългосрочния продуктов среден производствен разход. Вж. *монополно микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.)*.

ДЪЛГОСРОЧНО ПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ (long-run market equilibrium) **(ки)** – във:

дългосрочно микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.) (същото като *дългосрочно продуктовопазарно равновесие (в микр.)*);

дългосрочно монополно микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.);

дългосрочно продуктовопазарно равновесие (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ (long-run product-market equilibrium) (в микр.), **продуктовопазарно равновесие в дълъг срок (в микр.)**, **дългосрочно микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.)**, – *микроикономическо продуктовопазарно равновесие*, което се образува при силноеластична пазарна крива на продуктово предлагане (в микр.) [налице е *силноеластично продуктово предлагане (в микр.)*]. Установява се в *точката на дългосрочното продуктовопазарно равновесие* (long-run product-market equilibrium point) (в микр.) [същото като *точка на дългосрочното микроикономическо продуктовопазарно равновесие* (long-run microeconomic product-market equilibrium point) (в микр.)]. Дължи се на това, че всички *производствени икономически фактори* са променливи величини [вж. *променливи производствени икономически фактори (в микр.)*]. При такива условия промяната в *пазарното продуктово търсене (в микр.)* предизвиква нез-

начителни промени в *равновесната пазарна продуктова цена (в микр.)* и значителни промени в *равновесното количество на продукта (в микр.)*. Такава цена Алфред Маршал определя като *нормална цена (в микр.)*. Вж. *моментно продуктовопазарно равновесие (в микр.)* и *краткосрочно продуктовопазарно равновесие (в микр.)*.

ДЪЛГОСРОЧНО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ (long-run product-market equilibrium) (**ки**) – във:

дългосрочно монополно микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.);

дългосрочно продуктовопазарно равновесие (в микр.).

ДЪЛГОСРОЧНО РАВНОВЕСИЕ НА ФИРМАТА (firm long-run equilibrium) (**ки**) – във:

точка на дългосрочното равновесие на фирмата (в микр.).

ДЪЛЪГ СРОК (long-run) (**ки**) – във:

нормална цена за дълъг срок (в микр.) (същото като нормална цена (в микр.));

продуктовопазарно равновесие в дълъг срок (същото като дългосрочно продуктовопазарно равновесие (в микр.)).

ДЪМПИНГ (dumping) (в межд.) – случай, при който фирмите износителки, ръководейки се от желанието да максимизират печалбите си, определят пазарни цени на своите *продукти*, по-ниски от тези в страната вносителка. Това положение е валидно при висока еластичност на вътрешното търсене, когато последното расте със скорост, по-голяма от скоростта на спадането на цените. Вж. *хищнически дъмпинг (в межд.)*.

ДЪМПИНГ (dumping) (**кд**) – във:

дъмпинг (в межд.);

хищнически дъмпинг (в межд.).

ДЪНО (trough) (в макр.), **низина (в макр.)** – според *теорията на А. Бърнз и У. Митчел за фазите на бизнес цикъла* представлява една от двете *критични точки на бизнес цикъла (в макр.)* (една от двете преломни икономически точки), при която *продължителната фаза* на *контракцията (в макр.)* [същото като *свиване (в макр.)*] се сменя с *краткотрайната фаза* на *оживлението (в макр.)*. Според *съвременната теория за фазите на бизнес цикъла (в макр.)*

обаче *върхът* (в макр.) е една от *фазите на бизнес цикъла* (която е кратковременна или почти мигновена), при която реалният обем на производството на макроикономическо равнище, представен от *реалния брутен вътрешен продукт*, достига минималното си значение, където цикличната фаза на *рецесията* (в макр.) се сменя с цикличната фаза на *експанзията* (в макр.). Тази най-ниска точка на цикъла (дъното) може (в зависимост от възприетата постановка) да се разглежда като граница между два съседни във времето икономически цикъла. Обичайно (но не винаги) изследователите възприемат именно този подход. *Дъното* (в макр.) е една от разновидностите на *икономическото дъно*.

ДЪНО (trough) (кд) – във:

дъно (в макр.);

дъно в икономическия цикъл;

икономическо дъно (същото като *дъно в икономическия цикъл*).

ДЪНО В ИКОНОМИЧЕСКИЯ ЦИКЪЛ (trough in economic cycle) – *фаза на икономическия цикъл*, в която *цикличната икономическа величина* (изходната икономическа величина, респ. на *вътрешно икономическо въздействие*, на *цикличната икономическа система*) достига минималното си значение в рамките на дадения цикъл. Един от подпериодите на *икономическия цикъл*.

ДЪРВО НА РЕСУРСИТЕ (resources tree) (при социализма) – йерархично построен граф, показващ ресурсните възможности на обществото за изпълнението на *комплексната целева програма*, която се прилага при използването на *програмно-целевия подход* в управлението на икономиката. Тук спадат природните, производствените, трудовите, информационните, организационните и т.н. ресурси на обществото. Обикновено постигането на целите в комплексната целева програма е възможно при няколко варианта на организиране на ресурсите. Ето защо се избира това дърво на ресурсите, което отговаря на някои от следните критерии: (1) минимално време за осъществяване на целевата програма при зададени ограничения на ресурсите и фиксирани крайни програмни резултати; (2) минимални разходи за реализация на целевата програма при фиксирани крайни програмни резултати и фиксирано време за тяхното постигане; (3) минимално отклонение на крайните програмни резултати от целевите нормативи за тях при фиксирани разходи и фиксирано време за реализация на целевата програма. Ресурсната част на целевата програма съдържа и съвкупността от условия, чрез които ще се осигури постигането на заложените

в нея цели: организационна структура на програмата, кадрови потенциал, бюджет на програмата, информационно обслужване, материално-техническа база.

ДЪРВО НА ЦЕЛИТЕ (goals tree) (при социализма) – йерархично построен граф, подреждащ системата от цели, поставени пред управлението на икономическата система. Прилага се при *програмно-целевия подход* в управлението на икономиката. Чрез него се засилва целенасочеността на управлението на дадена икономическа система, като се акцентира върху реализирането на нейните крайни цели.

ДЪРЖАВЕН БЮДЖЕТ (country /government/ budget) (в макр.) – финансов баланс на държавните (респ. на правителствените) приходи и разходи в една страна за една година, наречени съответно *бюджетни приходи* (budget revenues) (в макр.) и *бюджетни разходи* (budget expenditures) (в макр.). Изпълнява главно две функции: (1) да бъде основа за изпълнението на икономическите и социалните задължения на държавата и (2) да бъде инструмент за държавно регулиране на *агрегатното продуктово търсене (в макр.)* посредством провеждането на *бюджетната политика (в макр.)*, която е една от *формите на макроикономическата политика (в макр.)*. Отрицателното салдо на държавния бюджет [разликата между разходите и собствените приходи (най-вече данъчните приходи)] е *бюджетният дефицит (в макр.)*. При постоянни други условия намаляването на абсолютната величина на бюджетния дефицит предизвиква увеличаване на агрегатното продуктово търсене, а оттам и на *макроикономическата активност (в макр.)*, а нейното нарастване – намаляване на агрегатното продуктово търсене, а оттам и на макроикономическата активност.

ДЪРЖАВЕН ДЪЛГ (national debt) (в макр.) – натрупан от предходните години *бюджетен дефицит (в макр.)*. Разграничават се *вътрешен държавен дълг (в макр.)* и *външен държавен дълг (в макр.)*, а също *брутен държавен дълг (в макр.)* и *нетен държавен дълг (в макр.)*.

ДЪРЖАВЕН ДЪЛГ (national debt) (**ки**) – във:

- брутен държавен дълг (в макр.);*
- външен държавен дълг (в макр.);*
- външен държавен дълг (в межд.);*
- вътрешен държавен дълг (в макр.);*
- държавен дълг (в макр.);*

непазарен държавен дълг (в макр.);
непотопен държавен дълг (в макр.);
нетен държавен дълг (в макр.);
пазарен държавен дълг (в макр.);
плаващ държавен дълг (в макр.);
потопен държавен дълг (в макр.).

ДЪРЖАВЕН РИСК (country risks) (в макр.) – *риск (в макр.)*, обусловен от различията между правните уредби и политическите режими в местната и чуждите страни. Към него спадат *рискът от валутния контрол (в макр.)*, *рискът от прекратяването на плащанията (в макр.)* и *политическият риск (в макр.)*.

ДЪРЖАВНОГАРАНТИРАН ДЪЛГ (publicly-guaranteed debt) (**ки**) – във:
външен държавногарантиран дълг (в межд.);
външен частен държавногарантиран дълг (в межд.).

ДЪРЖАВНОГАРАНТИРАНА ОБЛИГАЦИЯ С ОТСТЪПКА (collateralised discount bond) (в межд.) – *брейди облигация (в межд.)* с отстъпка, гарантирана от държавата.

ДЪРЖАВНОНЕГАРАНТИРАН ДЪЛГ (publicly-non-guaranteed debt) (**ки**) – във:
външен държавнонегарантиран дълг (в межд.);
външен частен държавнонегарантиран дълг (в межд.).

ДЮЗЕНБЕРИ, ДЖ. (Duesenberry, J.) (**кд**) – във:
Дюзенбери, Джеймс С.;
хипотеза на Дюзенбери, Дж., за дългосрочното изместване на кривата на потреблението (в макр.).

ДЮЗЕНБЕРИ, ДЖЕЙМС С. (Duesenberry, James S.) (1918) – американски икономист, завършил Мичиганския университет през 1938 г. Преподава в Кембриджкия университет през 1954–1955 г. От 1956 г. е консултант в Комитета за икономическо развитие и е професор в Харвардския университет. Голяма известност Дж. Дюзенбери получава със своя труд “Доход, спестявания и теория на поведението на потребителя” (*Duesenberry, J. S. Income, Saving and the Theory of Consumer Behavior. Cambridge, 1949*), в който доразвива кейнсианската постановка за тясната връзка между дохода и потреблението. Според

него потреблението се определя не от абсолютната, а от относителната величина на дохода, както и от стремежа да се запази достигнатият жизнен стандарт на обкръжението на потребителя. Разработва модели на дългосрочното изместване на функцията (на кривата) на потреблението в течение на няколко икономически цикли (вж. *хипотеза на Дюзенбери, Дж., за дългосрочното изместване на кривата на потреблението (в макр.)*). То се дължи на положението, че при цикличното нарастване на дохода съответно на това нараства и потреблението, но при циклично намаляване на дохода потреблението спада в по-малка степен. Обяснява се с това, че потребителят се стреми да поддържа достигнатият от него стандарт на потребление и с нежелание преминава към съкращаване на разходите при рецесия. Дж. Дюзенбери участва в разработването на ред модели на *икономическия растеж* и в изследвания по теория на *икономическите цикли*. Други по-важни трудове Дж. Дюзенбери са: “Доход, заетост и държавна политика” (*Duesenberry, J. S. Income, Employment and Public Policy. W. W. Norton and Co. 1948*); “Икономически цикли и икономически растеж” (*Duesenberry, J. S. Business Cycles and Economic growth. New York, 1958*); “Пари и кредит: въздействие и контрол” (*Duesenberry, J. S. Money and Credit: Impact and Control. Englewood Cliffs, 1964*).

ДЯСНА ПРОИЗВОДНА ФУНКЦИЯ (right derived function) – вж. *едностранна производна функция*.