

## Ц

**ЦЕЛ** (goal) (**кд**) – **ВЪВ:**

**глобална икономическа цел** (вж. *икономическа координация*);  
*глобална цел на паричната политика на Маккинън, Р. (в межд.);*  
*икономическа цел;*  
*конкретни цели на паричната политика (в макр.);*  
*крайни цели на бюджетната политика (в макр.);*  
*крайни цели на валутнокурсната политика (в макр.);*  
*крайни цели на макроикономическата политика (в макр.);*  
*крайни цели на паричната политика (в макр.);*  
*лихвена тактическа цел (в макр.) (същото като тактическа цел по хоризонтална крива на агрегатното предлагане на пари (в макр.));*  
**локална икономическа цел** (вж. *икономическа координация*);  
*междинна цел на паричната политика (в макр.) (същото като промежуточная цел на паричната политика (в макр.));*  
*оперативна цел на паричната политика (в макр.) (същото като тактическа цел на паричната политика (в макр.));*  
*промеждутъчна цел на паричната политика (в макр.);*  
*система от цели на паричната политика (в макр.);*  
*тактическа цел на паричната политика (в макр.);*  
*тактическа цел на паричната политика по вертикална крива на агрегатното предлагане на пари (в макр.);*  
*тактическа цел на паричната политика по хоризонтална крива на агрегатното предлагане на пари (в макр.);*  
*тактическата цел на паричната политика по наклонена крива на агрегатното предлагане на пари (в макр.);*  
*цели на паричната политика (в макр.).*

**ЦЕЛ НА БЮДЖЕТНАТА ПОЛИТИКА** (goal of the fiscal policy) (в макр.) (**ки**) – **ВЪВ:**

*крайни цели на бюджетната политика (в макр.).*

**ЦЕЛ НА ВАЛУТНОКУРСОВАТА ПОЛИТИКА** (goal of the exchange-rate policy) (**ки**) – **ВЪВ:**

*крайни цели на валутнокурсната политика (в макр.).*

---

**ЦЕЛ НА МАКРОИКОНОМИЧЕСКАТА ПОЛИТИКА** (goal of the macroeconomic policy) (**ки**) – във:

*крайни цели на макроикономическата политика (в макр.).*

**ЦЕЛ НА ПАРИЧНАТА ПОЛИТИКА** (goal of the monetary policy) (**ки**) – във:

*глобална цел на паричната политика на Маккинън, Р. (в межд.);*

*конкретни цели на паричната политика (в макр.);*

*крайни цели на паричната политика (в макр.);*

*междинна цел на паричната политика (в макр.) (същото като промежу-  
тъчна цел на паричната политика (в макр.));*

*оперативна цел на паричната политика (в макр.) (същото като такти-  
ческа цел на паричната политика (в макр.));*

*промежудтъчна цел на паричната политика (в макр.);*

*система от цели на паричната политика (в макр.);*

*тактическа цел на паричната политика (в макр.);*

*тактическа цел на паричната политика по вертикална крива на агрегат-  
ното предлагане на пари (в макр.);*

*тактическа цел на паричната политика по хоризонтална крива на агре-  
гатното предлагане на пари (в макр.);*

*тактическата цел на паричната политика по наклонена крива на агре-  
гатното предлагане на пари (в макр.);*

*цели на паричната политика (в макр.).*

**ЦЕЛ НА ПАРИЧНАТА ПОЛИТИКА ПО ВЕРТИКАЛНА КРИВА НА АГ-  
РЕГАТНОТО ПРЕДЛАГАНЕ НА ПАРИ** (target of the monetary policy in  
vertical curve of aggregate money supply) (**ки**) – във:

*тактическа цел на паричната политика по вертикална крива на агрегат-  
ното предлагане на пари (в макр.).*

**ЦЕЛ НА ПАРИЧНАТА ПОЛИТИКА ПО НАКЛОНЕНА КРИВА НА АГ-  
РЕГАТНОТО ПРЕДЛАГАНЕ НА ПАРИ** (target of the monetary policy in  
inclined curve of aggregate money supply) (**ки**) – във:

*тактическата цел на паричната политика по наклонена крива на агре-  
гатното предлагане на пари (в макр.).*

**ЦЕЛ НА ПАРИЧНАТА ПОЛИТИКА ПО ХОРИЗОНТАЛНА КРИВА НА  
АГРЕГАТНОТО ПРЕДЛАГАНЕ НА ПАРИ** (target of the monetary policy in  
horizontal curve of aggregate money supply) (**ки**) – във:

тактическа цел на паричната политика по хоризонтална крива на агрегатното предлагане на пари (в макр.).

**ЦЕЛЕВА ЗОНА** (target zone; zone proposal) (**ки**) – във:

*система на целева зона (в межд.)* (същото като *целева зона на Дж. Уйлямсън (в межд.)*);

*целева зона на Уйлямсън, Дж. (в межд.)*.

**ЦЕЛЕВА ЗОНА НА УЙЛЯМСЪН, ДЖ.** (Williamson target zone) (в межд.) – обоснована от **Джон Уйлямсън** (John Williamson) съвместно с други автори международна система, в чиито граници да бъдат управлявани *взаимните валутни курсове (в межд.)* между основните валути (в межд.) в света. Към тази идея се включва и неговото предложение за изчисляване на *фундаментален равновесен ефективен валутен курс (в межд.)* за всяка една от основните валути. Целевата зона прави непригодни правилата, по които се извършват *дестабилизиращите валутни спекулации (в межд.)* на *валутните спекуланти (в межд.)*.

**ЦЕЛЕВА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ** (objective /target/ economic function) – математическа форма  $f(x)$  на *критерия за икономическа оптималност* (на *оптималния икономически критерий*) (следователно и на съответната *икономическата цел*, която е изразител на определени икономически интереси) във вид на функция на *инструменталните икономически променливи x*. Представлява основна част на задачата на *математическото програмиране* и я изгражда заедно с *ограничителните икономически условия*, които определят допустимите области на променливите  $x$  (вж. *обща задача на математическото програмиране*). Екстремалното значение на целевата икономическа функция е *икономическият оптимум (икономическият екстремум)*, т.е. максималното или минималното значение на поведението на дадена *оптимална икономическа система*, оценено чрез *критерия за икономическа оптималност*. Построяването на целевата функция е свързано с качествен анализ на *икономическите отношения* и с количествено редуциране (свеждане) на отделни параметри, чрез които се реализират различните разновидности на проявление на целта на функционирането на оптималната икономическа система. При задачи на *оптималното икономическо управление* (на оптимално управление на икономическите системи, най-вече – на динамични) целевата функция обикновено приема формата на *целеви икономически функционал* във вид на определен интеграл, при който икономическият оптимум се достига не към опреде-

лен момент във времето, а за определен отрязък от времето (вж. *икономически функционал*). Могат да бъдат разграничени *макроикономическа целева функция* (macroeconomic objective /target/ function) и *микроикономическа целева функция* (microeconomic objective /target/ function). Освен това в зависимост от конкретната форма на целевата функция се различават *линейна целева икономическа функция* (linear objective /target/ economic function), *нелинейна целева икономическа функция* (non-linear objective /target/ economic function), *изпъкнала целева икономическа функция* (convex objective /target/ economic function), *квадратична целева икономическа функция* (quadratic objective /target/ economic function) и други.

**ЦЕЛЕВА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ** (objective /target/ economic function) (**ки**) – във:

**вдлъбната целева икономическа функция** (вж. *нелинейно програмиране*);

**дробно-линейна целева икономическа функция** (вж. *задача на дробно-линейното програмиране*);

**екстремум на целевата икономическа функция** (същото като *икономически оптимум*);

**изпъкнала линейна по части целева икономическа функция** (вж. *линейно по части програмиране*);

**изпъкнала целева икономическа функция** (вж. *изпъкнало програмиране*);

**квазивдлъбната целева икономическа функция** (вж. *нелинейно програмиране*);

*максимум на целевата икономическа функция;*

*минимум на целевата икономическа функция;*

**сепарабелна целева икономическа функция** (вж. *многостъпкова задача на икономическото оптимизиране със сепарабелна целева функция*);

**строго-вдлъбната целева икономическа функция** (вж. *нелинейно програмиране*);

*целева икономическа функция.*

**ЦЕЛЕВА МУНИЦИПАЛНА ОБЛИГАЦИЯ** (private-purpose obligation bond) (в макр.) (на САЩ) – вид *муниципална облигация (в макр.)* в САЩ, която е предназначена за финансиране на жилищно строителство или на друг тип частни предприятия [вж. *облигация (в макр.)*].



---

**ЦЕЛЕВА ОБЛИГАЦИЯ** (purpose obligation bond) (**ки**) – във:

*целева муниципална облигация (в макр.).*

**ЦЕЛЕВА ПРОГРАМА** (target program) (**ки**) – във:

*коэффициент на взаимното изключване на целите в целевата програма (същото като състезателност на целите в целевата програма);*

*коэффициент на взаимното поддържане на целите в целевата програма;*

*коэффициент на значимостта на целите в целевата програма;*

*комплексна целева програма;*

*работни параметри на целите в целевата програма;*

*състезателност на целите в целевата програма.*

**ЦЕЛЕВА ФУНКЦИЯ** (objective /target/ function) (**ки**) – във:

**вдлъбната целева икономическа функция** (вж. *нелинейно програмиране*);

**дробно-линейна целева икономическа функция** (вж. *задача на дробно-линейното програмиране*);

**екстремум на целевата икономическа функция** (същото като *икономически оптимум*);

**изпъкнала линейна по части целева икономическа функция** (вж. *линейно по части програмиране*);

**изпъкнала целева икономическа функция** (вж. *изпъкнало програмиране*);

**квазивдлъбната целева икономическа функция** (вж. *нелинейно програмиране*);

*макроикономическа целева функция на полезността (в макр.);*

*максимум на целевата икономическа функция;*

*минимум на целевата икономическа функция;*

*многостъпкова задача на икономическото оптимизиране със сепарабелна целева функция;*

**сепарабелна целева икономическа функция** (вж. *многостъпкова задача на икономическото оптимизиране със сепарабелна целева функция*);

**строго-вдлъбната целева икономическа функция** (вж. *нелинейно програмиране*);

*целева икономическа функция;*

-----

**целева функция на общественото благосъстояние (в маркс.)** (вж. *народностопански критерий за оптималност в руската икономико-математическа школа (в маркс.)*);

**целева функция на потреблението (в маркс.)** (вж. *народностопански критерий за оптималност в руската икономико-математическа школа (в маркс.)*).

**ЦЕЛЕВА ФУНКЦИЯ НА ОБЩЕСТВЕННОТО БЛАГОСЪСТОЯНИЕ** (target function of social welfare) (в маркс.) – вж. *народностопански критерий за оптималност в руската икономико-математическа школа (в маркс.)*.

**ЦЕЛЕВА ФУНКЦИЯ НА ПОЛЕЗНОСТТА** (target utility function) (**ки**) – във: *макроикономическа целева функция на полезността (в макр.)*.

**ЦЕЛЕВА ФУНКЦИЯ НА ПОТРЕБЛЕНИЕТО** (target consumption function; objective function in consumption) (в маркс.) – вж. *народностопански критерий за оптималност в руската икономико-математическа школа (в маркс.)*.

**ЦЕЛЕВИ ИКОНОМИЧЕСКИ ФУНКЦИОНАЛ\*** (objective /target/ economic functional) в математическото програмиране – *целева икономическа функция*, построена във вид на *икономически функционал* от инструменталните *икономически променливи* на задачата на *математическото програмиране* в икономиката (вж. *обща задача на математическото програмиране*); икономически функционал, изпълняващ ролята на целева икономическа функция. Важен частен случай на целевия икономически функционал е когато той има формата на определен интеграл (в т.ч. и на времето), чиято подинтегрална функция е функция (в т.ч. и икономически функционал) от инструменталните икономически променливи.

**ЦЕЛЕВИ ИКОНОМИЧЕСКИ ФУНКЦИОНАЛ** (objective economic functional) в оптималното управление – *целева икономическа функция* на *икономическата задача на оптималното управление* в *динамичната оптимална икономическа система* (в качеството ѝ на *управленска икономическа система*, респ. на *система на оптимално икономическо управление*) (вж. *оптимално икономическо управление* и *обща икономическа задача на оптималното управление*). Най-общият ѝ вид е  $J = J(x(t), u(t))$ , където  $x(t)$  са функциите на *фазовите икономически координати*, а  $u(t)$  са *управляващите икономически въз-*

действия (управляващите икономически функции). Неговата по-пълно изразена форма е

$$J(x(t), u(t)) = \int_{t_0}^T F(x(t), u(t), t) dt + \Phi(x(t_0), t_0, x(T), T).$$

Целевият *икономически функционал* се състои от две събираеми. **Първото събираемо** е определен (за целия промеждутък от време  $[t_0, T]$ ) интеграл от *икономическата функция*  $F(x(t), u(t), t)$ , която е подинтегрална икономическа функция. Подинтегралната икономическа функция  $F(x(t), u(t), t)$  показва, че целевият икономически функционал (значи и *икономическият оптимум*) зависят от фазовите и от управляващите икономически параметри, както и от времето, т.е.

$$F(x(t), u(t), t) = F(x_1(t), x_2(t), \dots, x_n(t); u_1(t), u_2(t), \dots, u_r(t); t), \\ t_0 \leq t \leq T.$$

Обичайно стандартните означения в общата икономическа задача на оптималното управление се различават от означенията в икономическите задачи на *математическото програмиране* (от *статичната оптимизационна икономическа задача*). Например динамичният аналог на вектора на *инструменталните икономически променливи*  $x$  от математическото програмиране е *траекторията на икономическото управление*  $\{u(t)\}$ , а не *фазовата икономическа траектория*, в частност – не *фазовата траектория на икономическото състояние*  $\{x(t)\}$ .

### **Второто събираемо**

$$\Phi(x(t_0), t_0, x(T), T)$$

е функция от граничните (краевите) икономически параметри (начални и крайни). То показва, че целевият икономически функционал зависи и от **граничните /краевите/ състояния на оптималната икономическа система** и от граничните моменти от времето (начален и краен)

$$\Phi(x(t_0), t_0, x(T), T) = \\ = \Phi(x_1(t_0), x_2(t_0), \dots, x_n(t_0); t_0; x_1(t_T), x_2(t_T), \dots, x_n(t_T); t_T).$$

Предполага се, че както  $F(x(t), u(t), t)$ , така и  $\Phi(x(t_0), t_0, x(T), T)$  са фиксирани непрекъснато-диференцируеми функции на своите аргументи. Тъй като целевият икономически функционал е функция, която зависи от траекторията на

икономическото управление, то, ако са задоволени *уравненията на икономическото движение* и началните икономически условия  $x(t_0) = x_0$ , тогава *икономическото управление*  $\{u(t)\}$  изцяло определя фазовата траектория на икономическото състояние  $\{x(t)\}$ .

**ЦЕЛЕВИ ИКОНОМИЧЕСКИ ФУНКЦИОНАЛ** (objective economic functional) (**ки**) – във:

*екстремум на целевия икономически функционал;*  
*икономически задачи на оптималното управление според вида на целевия икономически функционал;*  
*максимум на целевия икономически функционал;*  
*минимум на целевия икономически функционал;*  
*целеви икономически функционал в математическото програмиране;*  
*целеви икономически функционал в оптималното управление.*

**ЦЕЛЕВИ ФУНКЦИОНАЛ НА ОБЩЕСТВЕННОТО БЛАГОСЪСТОЯНИЕ** (target functional of the social welfare) (в маркс.) – вж. *народностопански критерий за оптималност в руската икономико-математическа школа (в маркс.)*.

**ЦЕЛЕЗАДОВОЛЯВАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (goal satisfaction on the economic system) – всички действия (формиране на поведение и промени в структурата) на *кибернетичната икономическа система* (респ. на *системата на икономическо управление*), които тя прави за постигане на своята цел при наличните ограничения. Представлява една от съставките на *целесоъществяването на икономическата система*. Има различни степени на задоволяването на целта на системата – частично или пълни. Пълното задоволяване е атрибут на целесоъществяването.

**ЦЕЛЕКОНТРОЛИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА** (goal controlling on the economic system) – всички действия на *кибернетичната икономическа система* (респ. на *системата на икономическо управление*), отстраняващи вътрешните и външните странични (шумови) въздействия върху нея (пряко получени или вече преработени от системата), които възпрепятствуват пълното реализиране на целта на системата. Те се отстраняват посредством контрола, който се извършва най-вече чрез *обратната икономическа връзка*. Представлява една от съставките на *целесоъществяването на икономическата система*.

-----

**ЦЕЛЕОСЪЩЕСТВЯВАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (goal realization on the economic system) – всички действия (формиране на поведение и промени в структурата) на *икономическата система* (в частност на *кибернетичната икономическа система*, респ. на *системата на икономическо управление*), необходими за пълното постигане (реализиране) на нейната цел. От своя страна целеосъществяването включва целеудовлетворяване или още *целезадоволяване на икономическата система* и *целеконтролиране на икономическата система*. Целезадоволяването на икономическата система са всички нейни действия (формиране на поведение и промени в структурата), които тя прави за постигане на целта при наличните ограничения. Има различни степени на задоволяване на целта на системата – частично или пълно. Именно пълното задоволяване е атрибут на целеосъществяването. Тъй като страничните (шумовите) въздействия възпрепятствуват пълното реализиране на целта, те се отстраняват чрез контрола, който се извършва чрез *обратната икономическа връзка*. Ето защо целезадоволяването и целеконтролирането са съставките на целеосъществяването. Като цяло икономическото функциониране (*системният икономически процес*) се състои от три съставки: целеполагане (извършвано от *програмирация блок на икономическата система*), целезадоволяване (извършвано от *регулируемата икономическа подсистема*) и целеконтролиране (извършвано от контролиращия блок на икономическата система, основно място в който заема *регулиращата икономическа подсистема* в контекста на *експлицитно-обусловеното икономическо регулиране*).

*Управлението на икономическата система* (или още *икономическото управление*) е подсистема на *функционирането на икономическата система* (на *икономическото функциониране*), т.е. на системния икономически процес. Управлението включва две от трите съставки на функционирането – целеполагането и целеконтролирането. Затова управляващият блок (чиито други наименования са *управляваща икономическа подсистема*, подсистема за икономическо управление, подсистема за управление на икономическата система) се състои от програмирация и контролиращия блок на икономическата система. *Експлицитно-обусловеното икономическото регулиране* е основният момент на целеконтролирането. Ето защо ***експлицитно-обусловеното икономическо регулиране е подсистема на икономическото управление***, респ. *експлицитно-обусловеното регулиране на икономическата система* е подсистема на управлението на икономическата система. Регулирането е необходим момент на управлението, но управлението не се свежда само до регулирането.

-----

**ЦЕЛИ НА ПАРИЧНАТА ПОЛИТИКА** (monetary policy goals) (в макр.) – *икономически цели на паричната политика*, към които се числят *крайните цели на паричната политика (в макр.)* и *конкретните цели на паричната политика (в макр.)*, като към последните последните се включват *тактическите цели на паричната политика (в макр.)* и *промеждутъчните цели на паричната политика (в макр.)*.

**ЦЕЛЕПОЛАГАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА** (goal planting on the economic system) – определяне (формулиране) на целта, към постигането на която трябва да бъде насочено функционирането на *икономическата система*, в частност на *кибернетичната икономическата система* (респ. на *системата на икономическо управление*). Целеполагането може да бъде както обективно-протичащ, така и субективно-извършващ се процес. В първия случай е налице *обективно-реализирано целеполагане на икономическата система*, а във втория – *субективно-организирано целеполагане на икономическата система*. Целеполагането е неразривно свързано с *хомеостазиса на икономическата система* и изразява нейната същност.

**ЦЕЛЕПОЛАГАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА** (goal planting on the economic system) (**ки**) – във:

*обективно-реализирано целеполагане на икономическата система;*  
*субективно-организирано целеполагане на икономическата система;*  
*целеполагане на икономическата система.*

**ЦЕЛЕСЪОБРАЗНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (advisability /rationality/ of the economic system) (\*) – един от *изходните признаци на икономическата система* (на системата от *икономически отношения* в нейната цялост като система на общественото производство). Произтича от целенасочеността в поведението на системата на общественото производство. То е насочено към задоволяването на потребностите и в този смисъл системата на икономическите отношения е *анизотропна* (anisotropic) (с промяна на посоката на движение от едно значение към друго на този признак свойствата ѝ се променят; в противен случай икономическата система би била изотропна). За признака целесъобразност са специфични две собствени значения: *ресурси* (resources) и *потребности* (necessities) В зависимост от ограничената ресурсова обезпеченост и от разкриването и от разширяването на заложените в системата възможности на производството възникват, разнообразяват се и се развиват потребностите на обществото (на отделните елементи, в т.ч. и на индиви-

дите, на подсистемите на обществото и на обществото като цяло). Преобразувани чрез производството, ресурсите (производствените фактори в тяхното потенциално състояние) индуцират потребностите и се реализират в тях. Ресурсите са целесъобразни, а потребностите са ресурсообезпечавани. Между възпроизводството на ресурсите (те са е средството за постигането на целта на икономическата система) и възпроизводството на потребностите (те са целта на икономическата система – целта, разбирана като удовлетворяване на потребностите) се осъществяват *положителни обратни икономически връзки* на взаимно обогатяване. *Възвишаването на потребностите* (под което се разбира не само количественото нарастване, но и качествено обогатяване на потребностите) е мотиватор за разширяването на ресурсите и повишаването на тяхната производителност чрез техническия прогрес, а последното – индуктор на нови (по-големи и по-обогатени) потребности. По силата на този признак всяко икономическо отношение може да се изследва като момент в сложния процес на възпроизводството на потребностите и на неговата взаимообусловеност с възпроизводството на ресурсите.

**ЦЕЛОЧИСЛЕНА ЛИНЕЙНА ОПТИМИЗАЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ЗАДАЧА** (integer linear optimizational economic problem) – вж. *линейно програмиране*.

**ЦЕЛОЧИСЛЕНА ОПТИМИЗАЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ЗАДАЧА** (integer optimizational economic problem) – същото като задача на *целочисленото програмиране* в икономиката.

**ЦЕЛОЧИСЛЕНА ОПТИМИЗАЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ЗАДАЧА** (integer optimizational economic problem) (**ки**)– във:

*целочислена линейна оптимизационна икономическа задача* (вж. *линейно програмиране*);

*целочислена оптимизационна икономическа задача* (същото като задача на *целочисленото програмиране*);

*частично-целочислена оптимизационна икономическа задача* (същото като задача на *частично-целочисленото програмиране*).

**ЦЕЛОЧИСЛЕНО ЛИНЕЙНО ПРОГРАМИРАНЕ** (integer linear programming) – вж. *линейно програмиране*.

**ЦЕЛОЧИСЛЕНО ПРОГРАМИРАНЕ** (integer programming) в икономиката – раздел от *математическото програмиране*, изучаващ и решаващ *оптимизационни икономически задачи*, в които на всички или на част от *инструменталните икономически променливи* е наложено изискването за целочисленост, а *допустимата икономическа област* (областта на допустимите икономически решения) е крайна; същото като *целочислена оптимизационна икономическа задача*. Разграничават се *напълно-целочислено програмиране* в икономиката (на него отговаря *напълно-целочислената оптимизационна икономическа задача*) – когато изискването за целочисленост е наложено върху всички инструментални икономически променливи, и *частично-целочислено програмиране* в икономиката (на него отговаря *частично-целочислената оптимизационна икономическа задача*) – когато това изискване е наложено само върху част от променливите. Целочисленото програмиране е частен случай на **дискретното програмиране** (discrete programming). При дискретното програмиране в икономиката върху всички или върху част от инструменталните икономически променливи е наложено изискването за дискретност (прекъснатост) на техните оптимални значения, които в общия случай могат и да не бъдат целочислени. Най-много са изучени икономическите задачи на *линейното целочислено програмиране* (т.е. *линейните целочислени оптимизационна икономически задачи*), които обикновено се записват във вида: да се намери максимумът на целевата икономическа функция

$$\sum_{j=1}^n c_j x_j$$

при ограниченията

$$\sum_{j=1}^n a_{ij} x_j = b_i, \quad i = 1, 2, \dots, m,$$

и  $x_j \geq 0, j = 1, 2, \dots, n$ , където  $x_j, j = 1, 2, \dots, n_1 \leq n$ , са цели числа, като всички  $a_{ij}, b_i$  и  $c_j$  са зададени икономически величини, а  $x_j, j = 1, 2, \dots, n_1$ , са инструменталните икономически променливи. Икономическите задачи на целочисленото програмиране могат да бъдат групирани в няколко специфични класа.

**Първо**, *икономически задачи на целочисленото програмиране с неделимости* – оптимизационни икономически задачи, чиито инструментални променливи са икономически неделими величини.

**Второ**, *комбинаторни икономически задачи на целочисленото програмиране* – оптимизационни икономически задачи, в които се изисква да се намери



икономическият екстремум на целочислена икономическа линейна функция, която е зададена в крайно множество от *икономически елементи*, както и да се намери самото подмножество от елементи, при което се достига този екстремум. Като правило броят на тези множества е много голям и тяхното преглеждане е свързано с определени трудности. Комбинаторните задачи могат да бъдат формулирани и във вид на икономически задачи на *линейното програмиране*, в многостена на чиито решения на всяка целочислена точка отговаря определено подмножество от елементи на изходната комбинаторна задача. Решението на така получената оптимизационна икономическа задача има комбинаторен смисъл само при случая на неговата целочисленост. Към познатите задачи от този клас се отнасят *задачата за търговския пътник*, задачите на *теорията на разписанията* (scheduling theory), *задачата за предписанията* и т.н.

**Трето**, *икономически задачи на целочисленото програмиране с разрывна линейна форма* – оптимизационни икономически задачи с линейна форма от вида

$$\sum_{j=1}^n c_j(x_j),$$

където

$$c_j(x_j) = \begin{cases} 0, & \text{ако } x_j = 0, \\ c_j x_j + d_j, & \text{ако } x_j > 0, \end{cases}$$

$$d_j > 0, \quad j = 1, 2, \dots, n.$$

Те могат да бъдат сведени до икономически задачи на линейното целочислено програмиране: (1) чрез добавяне към изходната оптимизационна задача на целочислени променливи  $y_j = 0, 1, j = 1, 2, \dots, n$ , и добавяне на ограниченията  $y_j \leq M_j y_j, j = 1, 2, \dots, n$ , където  $M_j$  е най-голямото значение, приемано от инструменталната икономическа променлива  $x_j$ , и (2) чрез замяна на изходната линейна форма  $\sum_{j=1}^n c_j(x_j)$  с формата

$$\sum_{j=1}^n (c_j x_j + d_j y_j).$$

Най-известни оптимизационни икономически задачи от този клас са различни варианти на *транспортната задача* и на икономическата задача на разполага-

нето на ресурсите. Към задачата на линейното целочислено програмиране спада още задачата за минимизирането на произволна сепарабелна икономическа функция  $\sum_{j=1}^n c_j(x_j)$  в изпъкнал икономически многостен.

**Четвърто**, *икономически задачи на целочисленото програмиране в неklasически области* – оптимизационни икономически задачи за намиране на екстремум на линейна форма в допустими икономически области, задавани не само като линейни неравенства, но и като логически условия от типа на изключваща дизюнкция “или – или”. Обикновено това са неизпъкнали или несвързани икономически области. Посредством въвеждането на нови целочислени инструментални икономически променливи този вид задачи също могат да се сведат до икономически задачи на линейното програмиране.

Общите методи на линейното програмиране не трябва да бъдат прилагани непосредствено към решаването на икономически задачи на целочисленото програмиране, тъй като в повечето от случаите първите дават дробни решения. Освен това закръглянето на елементите на целочисленото икономическо решение до близки цели числа може не само да доведе до отдалечаване от оптималното решение, но и до излизане извън границите на допустимите решения. Наистина съществуват клас икономически задачи на целочисленото програмиране, сред оптималните решения на които винаги има и целочислено решение. Тук спадат транспортната задача, *мрежовата транспортна задача*, *задачата за предписанията*, задачата за най-краткия път и някои други от този тип. Такива задачи се решават с методите на линейното програмиране, но въпросният клас се изчерпва с посочените задачи. Затова в общия случай са разработени специални методи, които могат да бъдат приложени към решаването на икономическите задачи на целочисленото програмиране. По-долу са изброени някои от тях.

**Първо**, *метод на отсичането*, който може да се използва при решаването на икономически задачи на линейното целочислено програмиране. Предложен е от американските учени Дж. Данциг, Д. Фалкерсон и С. Джонсън. Първоначално тук оптимизационната икономическа задача се решава без ограничения за целочисленост. Ако се получи целочислено икономическо решение, то е оптималното решение на задачата на целочисленото програмиране. Ако решението не е целочислено, към условията на изходната оптимизационна икономическа задача се добавя линейно ограничение, което удовлетворява всички целочислени решения на изходната задача, но не удовлетворява полученото нецелочислено решение. Описаната процедура на отсичането продължава до та-

кава стъпка, при която се получава или целочислено оптимално икономическо решение, или се стига до изясняване на нерешимостта на задачата. Така че методът на отсичането се свежда до решаването на последователност от икономически задачи на линейното програмиране. За първи път правилото за формирането на допълнителните ограничения за напълно-целочислени, а след това – и на частично-целочислени, задачи на линейното програмиране (в общия случай) са разработени от американския учен Р. Гомори. Познат е като *метод на Р. Гомори*, чрез прилагането на който се стига до оптимално целочислено решение след краен брой стъпки.

**Второ**, *комбинаторни методи*, при които за решаването на икономическите задачи на целочисленото програмиране максимално се използва крайният брой на допустимите решения. Тези методи се характеризират с насоченото използване на специфичните особености на задачите в процеса на тяхното решаване. Тук се числи *методът на разклоненията и границите*. За някои класове задачи на целочисленото програмиране се използват и методите на *динамичното програмиране* и тези на *последователното оптимизиране* (sequential optimization).

**Трето**, *метод на случайното търсене* и други близки до него методи, които се прилагат предимно при решаването на икономически задачи на целочисленото програмиране с голяма размерност, която прави точните методи неэффективни. Методът на случайното търсене е изчислителна процедура, в началото на която се намира (се извежда) допустимо решение на икономическата задача на целочисленото програмиране. След това по случаен начин се преминава към друга точка от областта на допустимите икономически решения. Отново се изчислява значението на целевата икономическа функция и се определя дали то е по-лошо или е по-добро от първоначалния допустим резултат. В зависимост от оценката на резултата или се извършва връщане към изходната точка и процедурата започва отначало, или от вече получения нов резултат се преминава към следваща случайна стъпка. Процедурата приключва с достигането на оптималното икономическо решение или с доказването на нерешимостта на оптимизационната икономическа задача.

**ЦЕЛОЧИСЛЕНО ПРОГРАМИРАНЕ** (integer programming) (**ки**) – във:

*икономическа задача на целочисленото програмиране в неklasически области;*

*икономическа задача на целочисленото програмиране с неделимости;*

-----  
*икономическа задача на целочисленото програмиране с разривна линейна форма;*

*комбинаторни икономически задачи на целочисленото програмиране;*

*линейно целочислено програмиране (вж. и линейно програмиране);*

*напълно-целочислено програмиране;*

*целочислено програмиране;*

**целочислено програмиране в некласически области** (вж. *икономическа задача на целочисленото програмиране в некласически области*);

**целочислено програмиране с неделимости** (вж. *икономическа задача на целочисленото програмиране с неделимости*);

**целочислено програмиране с разривна линейна форма** (вж. *икономическа задача на целочисленото програмиране с разривна линейна форма*);

*частично-целочислено програмиране.*

**ЦЕЛОЧИСЛЕНО ПРОГРАМИРАНЕ В НЕКЛАСИЧЕСКИ ОБЛАСТИ** (integer programming in non-classic ranges) (**ки**) – във:

*икономическа задача на целочисленото програмиране в некласически области.*

**ЦЕЛОЧИСЛЕНО ПРОГРАМИРАНЕ С НЕДЕЛИМОСТИ** (integer programming with indivisibles) (**ки**) – във:

*икономическа задача на целочисленото програмиране с неделимости.*

**ЦЕЛОЧИСЛЕНО ПРОГРАМИРАНЕ С РАЗРИВНА ЛИНЕЙНА ФОРМА** (integer programming problem with discontinuous linear form) (**ки**) – във:

*икономическа задача на целочисленото програмиране с разривна линейна форма.*

**ЦЕНА** (price) (в икон.) (\*) – паричен израз (в парични единици) на *икономическата ценност* (в частност на *пределната икономическа ценност*), в т.ч. на *икономическата стойност* (в частност на *пределната икономическа стойност*) и на *икономическата полезност* (в частност на *пределната икономическа полезност*), на даден *икономически ингредиент* (*икономически продукт* или *производствен икономически фактор*, *изобщо икономическо благо*), приел формата на стока (предназначен за размяна). При оптимално поведение на икономическите агенти (на *икономическите единици*) [т.е. при **оптимален потребителски икономически избор** (вж. *рационален потребителски икономически избор*) и при **оптимален производителски икономически избор** (вж.

рационален производителски икономически избор)] в условията на съвършена икономическа конкуренция (в микр.) съотношенията между цените (между относителните цени), съотношенията между стойностите (между относителните стойности, между относителните пределни стойности) и съотношенията между пределните полезности (между относителните пределни полезности) са равни помежду си. Нейни основни разновидности са *продуктовата цена (в микр.)* и *факторовата цена (в микр.)*. Ако не е посочено друго, под цена обикновено се подразбира продуктовата цена (в микр.). Ако това е цената, по която стоката се продава и купува на пазара, тя е *пазарната цена (в микр.)* на съответния ингридиент. Подразбира се също и като *абсолютна цена* (absolute price) (в микр.).

**ЦЕНА** (price) (кд) – във:

- абсолютна цена (в микр.);*
- абсолютно равнище на цените (в макр.);*
- агрегатен индекс на цените (в макр.);*
- алтернативна цена (в микр.);*
- блуждаене на цените (в макр.);*
- двойна трансферна цена (в межд.);*
- дискриминационна пазарна цена на трудовия фактор (в микр.);*
- дискриминационна факторова пазарна цена (в микр.);*
- диференцирани факторови цени (в микр.);*
- диференцирани цени на трудовия фактор (в микр.);*
- дългосрочна равновесна цена при монополистична конкуренция (в микр.);*
- експлицитна цена на капитала (в микр.);*
- експлицитна цена на капиталовата услуга (в микр.);*
- ефект от въздействието на вносните мита върху цените (в межд.);*
- ефект от въздействието на импортните квоти върху цената (в межд.);*
- ефект от въздействието на митническия съюз върху цените (в межд.);*
- желана цена на трудовия фактор (в микр.) (същото като желана работна заплата (в микр.));*
- закон за единната цена (в межд.);*
- имплицитна цена на капитала (в микр.);*
- имплицитна цена на капиталовата услуга (в микр.);*
- индекс на цените (в макр.);*
- индекс на цените на дребно (същото като консумативен ценови индекс (в макр.));*
- конкурентна цена (в микр.);*

---

*краткосрочна равновесна цена при монополистична конкуренция (в микр.);*

*крива “абсолютно равнище на цените – номинален валутен курс при относителен продуктов паритет” (в межд.);*

*крива “абсолютно равнище на цените – номинален валутен курс при постоянна реална парична маса и при относителен продуктов паритет” (в межд.);*

*крива “абсолютно равнище на цените – номинален лихвен процент при относителен комплексен паритет” (в межд.);*

*крива “абсолютно равнище на цените – номинален лихвен процент при постоянна номинална парична маса” (в межд.);*

*крива “абсолютно равнище на цените – номинален лихвен процент при постоянна реална парична маса” (в межд.);*

*крива “абсолютно равнище на цените – реален валутен курс според продуктовия пазар” (в межд.);*

*крива “абсолютно равнище на цените – реален валутен курс според продуктовия пазар при относителен продуктов паритет” (в межд.);*

*крива “абсолютно равнище на цените – темп на инфлацията” (в межд.);*

*крива “абсолютно равнище на цените на ценните книги – номинален валутен курс при относителен финансов паритет” (в межд.);*

*крива “абсолютно равнище на цените на ценните книги – номинален лихвен процент” (в межд.);*

*крива “абсолютно равнище на цените на ценните книги – реален валутен курс според финансовия пазар” (в межд.);*

*крива “абсолютно равнище на цените на ценните книги – реален валутен курс според финансовия пазар при относителен финансов паритет” (в межд.);*

*лимитираща цена (в микр.) (същото като ограничаваща цена (в микр.));*

*линия на пазарната цена на продукта (в микр.);*

*максимална цена (в микр.);*

*мащаб на цените (в макр.);*

*международна цена (в межд.);*

*механизъм на тригерните цени (в межд.);*

*моментна цена (в микр.);*

*монополна цена на продукта (в микр.);*

*монопсонна цена на производствения фактор (в микр.);*

- 
- наемна цена на капиталовата услуга (в микр.) (същото като рентна цена на капиталовата услуга (в микр.));
- неравновесна цена на външния дълг (в межд.);
- неравновесни първоначални цени (в микр.);
- нормална цена (в микр.);
- нормална цена за дълъг срок (в микр.) (същото като нормална цена (в микр.));
- нормална цена за кратък срок (в микр.) (същото като субнормална цена (в микр.));
- общ ефект от изменението на цената върху потребителското търсене (в микр.);
- общ ефект от изменението на цената върху производителското предлагане (в микр.);
- обществена средна продуктова цена (в макр.);
- обществена средна факторова цена (в макр.);
- обществена средна цена (в макр.);
- обществена средна цена на трудовия фактор (в макр.);
- обществена средна цена на физическия фактор (в макр.);
- ограничаваща цена (в макр.);
- относителна цена (в микр.);
- офертна цена за обратно изкупуване на външния дълг (в межд.);
- пазарна продуктова цена (в микр.);
- пазарна факторова цена (в микр.);
- пазарна цена (в микр.);
- пазарна цена на трудовия фактор (в микр.);
- пазарноориентирана трансферна цена (в межд.);
- покупна цена на капиталовото благо (в микр.);
- поле на макроикономическата политика “номинален пазарен лихвен процент - средно абсолютно равнище на цените” (в макр.);
- поле на макроикономическата политика “средно абсолютно равнище на цените (в макр.) - реален брутен вътрешен продукт” (в макр.);
- полезностна цена на стойността (в микр.)** (вж. цена на полезността (в микр.));
- полезностна цена на труда (в микр.);
- полезностна цена на физическия фактор (в микр.);
- понижаване на цената на свободното време (в макр.);
- потенциално абсолютно равнище на цените (в межд.);

-----  
права “абсолютно равнище на цените – номинален валутен курс” (в межд.);

права “абсолютно равнище на цените на ценните книги – номинален валутен курс” (в межд.);

пределна алтернативна цена (в межд.) (същото като пределен алтернативен разход (в межд.));

пределна алтернативна цена (в микр.);

претендирана цена на трудовия фактор (в микр.) (същото като желана работна заплата (в микр.));

продуктова цена (в микр.);

първоначална цена на външния дълг (в межд.) (същото като цена “преди сделка” на външния дълг (в межд.));

равновесна обществена средна продуктова цена (в макр.);

равновесна обществена средна факторова цена (в макр.);

равновесна обществена средна цена (в макр.);

равновесна обществена средна цена на трудовия фактор (в макр.);

равновесна обществена средна цена на физическия фактор (в макр.);

равновесна пазарна продуктова цена (в микр.);

равновесна пазарна факторова цена (в микр.);

равновесна пазарна цена (в микр.);

равновесна пазарна цена на производствения фактор (в микр.) (същото като равновесна пазарна факторова цена (в микр.));

равновесна пазарна цена на трудовия фактор (в микр.);

равновесна пазарна цена на физическия фактор (в микр.);

равновесна продуктова цена (в микр.);

равновесна средна цена на труда (в макр.);

равновесна факторова цена (в микр.);

равновесна цена (в микр.);

равновесна цена “след сделка” на външния дълг (в межд.);

равновесна цена на Бертран, Й. (в микр.);

равновесна цена на външния дълг (в межд.);

равновесна цена на Курно, А. (в микр.);

равновесна цена на Неш, Дж., при дуополно-монополистична конкуренция (в микр.);

равновесна цена на Неш, Дж., при монополистична конкуренция (в микр.);

равновесна цена на Неш, Дж., при олигополно-монополистична конкуренция (в микр.);



-----  
*равновесна цена на производствения фактор (в микр.) (същото като равновесна факторова цена (в микр.));*

*равновесна цена на трудовия фактор (в микр.);*

*равновесна цена на физическия фактор (в микр.);*

*равновесна цена на ценните книги (в макр.);*

*равновесна цена на Щакелберг, Х. (в микр.);*

*равновесни първоначални цени (в микр.);*

*равновесно абсолютно равнище на цените (в макр.);*

*резервационна цена на външния дълг (в межд.);*

*резервна цена на купувача (в микр.);*

*резервна цена на продавача (в микр.);*

*рентна цена на капиталовата услуга (в микр.);*

*система на американската продажна цена (в межд.);*

*социална цена (в микр.);*

*социална цена на монопола (в микр.);*

*социална цена на монополистичната конкуренция (в микр.);*

*социална цена на монопсона (в микр.);*

*среден индекс на цените (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено предлагане (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено предлагане (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено продуктово предлагане (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено продуктово търсене (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено трудово предлагане (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено трудово търсене (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено търсене (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено търсене (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено факторно предлагане (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено факторно предлагане (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено факторно търсене (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено факторно търсене (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено физическо предлагане (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено физическо търсене (в макр.);*

*средна цена на труда (в макр.);*

*средна цена на трудовото предлагане (в макр.);*

*средно равнище на цените (в макр.);*

*стационарна траектория на цените (в макр.);*

---

**стойностна цена на полезността (в микр.)** (вж. *цена на полезността (в микр.)*);

*стойностна цена на труда (в микр.)*;

*стойностна цена на физическия фактор (в микр.)*;

*субнормална цена (в микр.)*;

*съглашенска цена при дуополно-монополистична конкуренция (в микр.)*;

*съглашенска цена при монополистична конкуренция (в микр.)*;

*съглашенска цена при олигополно-монополистична конкуренция (в микр.)*;

*теорема за изравняване на цените на производствените фактори (в межд.)* (същото като *теорема на Е. Хекшер и Б. Олин (в межд.)*);

*теорема за пълно изравняване на цените на производствените фактори (в межд.)* (същото като *теорема на В. Столпер и П. Самуелсън (в межд.)*);

*точка на валутно-продуктово-парично пазарно равновесие от гледна точка на абсолютното равнище на цените (в межд.)*;

*точка на комплексното макроикономическо пазарно равновесие в отворена икономика от гледна точка на абсолютното равнище на цените (в межд.)* (същото като *точка на валутно-продуктово-паричното пазарно равновесие от гледна точка на абсолютното равнище на цените (в межд.)*);

*траектория на макроикономическото пазарно равновесие “номинален пазарен лихвен процент - средно абсолютно равнище на цените” (в макр.)*;

*траектория на макроикономическото пазарно равновесие “средно абсолютно равнище на цените - реален брутен вътрешен продукт” (в макр.)*;

*трансфер по договорна пазарна цена (в межд.)*;

*трансферна цена, базирана върху разходите (в межд.)*;

*трудова цена на полезността (в микр.)*;

*трудова цена на стойността (в микр.)*;

*трудова цена на ценността (в микр.)*;

*трудова-факторен ефект на цената (в микр.)*;

*факторен ефект на цената (в микр.)*;

*факторова цена (в микр.)*;

*физическа цена на полезността (в микр.)*;

*физическа цена на стойността (в микр.)*;

*физическа цена на ценността (в микр.)*;

*физическо-факторен ефект на цената (в микр.)*;

**функция на цената на икономическата грешка** (вж. *икономическа грешка*);

*цена (в икон.)*;

- 
- 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 диференциалната икономическа игра** (вж. *диференциална ико-*  
*номическа игра с двама участника с нулева сума*);  
**цена на икономическата игра** (вж. *икономическа игра с двама участни-*  
*ци с нулева сума*);  
*цена на икономическия растеж;*  
**цена на икономическото управление** (вж. *управление на случайните*  
*икономически процеси*);  
*цена на купоновата облигация (в макр.);*  
*цена на неплатежоспособността по външния дълг (в межд.) (същото ка-*  
*то 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.);*  
*цена на полезността (в микр.);*  
*цена на предлагането (в икон.);*  
*цена на продуктовото предлагане (в икон.);*  
*цена на продуктовото търсене (в икон.);*  
*цена на трудовия фактор (в икон.);*  
*цена на трудовото предлагане (в икон.);*  
*цена на трудовото търсене (в икон.);*  
*цена на факторното предлагане (в икон.);*  
*цена на факторното търсене (в икон.);*  
*цена на ценността (в микр.);*  
*цени по пълни стандартни разходи (в межд.);*  
*цени, близки до пазарните (в межд.);*  
*ценностна цена на труда (в микр.);*  
*ценностна цена на физическия фактор (в микр.).*

**ЦЕНА ЗА ДЪЛЪГ СРОК** (long-run price) (Bertrand price) (**ки**) – във:

*нормална цена за дълъг срок (в микр.) (същото като нормална цена (в*  
*микр.)).*

-----  
**ЦЕНА ЗА КРАТЪК СРОК** (short-run price) (Bertrand price) (**ки**) – във:

*нормална цена за кратък срок (в микр.) (същото като субнормална цена (в микр.)).*

**ЦЕНА НА БЕРТРАН, Й.** (Bertrand price) (**ки**) – във:

*равновесна цена на Бертран, Й. (в микр.).*

**ЦЕНА НА ВЪНШНИЯ ДЪЛГ** (price of external debt) (**ки**) – във:

*равновесна цена на външния дълг (в межд.).*

**ЦЕНА НА ВЪНШНИЯ ДЪЛГ ПРЕДИ ОФЕРТАТА ЗА ОБРАТНОТО МУ ИЗКУПУВАНЕ** (before-offer price of buy back external debt) (в межд.) – същото като цена “преди сделка” на външния дълг (в межд.).

**ЦЕНА НА ДИФЕРЕНЦИАЛНАТА ИКОНОМИЧЕСКА ИГРА** (differential economic game price) – вж. *диференциална икономическа игра с двама участника с нулева сума.*

**ЦЕНА НА ДРЕБНО** (consumer price) (**ки**) – във:

*индекс на цените на дребно (в макр.) (същото като консумативен ценови индекс (в макр.)).*

**ЦЕНА НА ИКОНОМИЧЕСКАТА ГРЕШКА** (price of the economic error) (**ки**) – във:

**функция на цената на икономическата грешка** (вж. *икономическа грешка*).

**ЦЕНА НА ИКОНОМИЧЕСКАТА ИГРА** (economic game price) – вж. *икономическа игра с двама участници с нулева сума.*

**ЦЕНА НА ИКОНОМИЧЕСКАТА ИГРА** (economic game price) (**ключова фраза**) – във:

**цена на диференциалната икономическа игра** (вж. *диференциална икономическа игра с двама участника с нулева сума*);

**цена на икономическата игра** (вж. *икономическа игра с двама участници с нулева сума*).

**ЦЕНА НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (price of the economic growth) (\*) – разход на редуцираните (чрез коефициентите на еластичност) темпове на прираста на *факторите на икономическия растеж*, който при достигнатото

равнище на икономическото развитие е необходим, за да се постигне единица от *темпа на икономическия растеж*. Разходът на редуцираните факторови темпове е *катензитетът на икономическия растеж*, който в абсолютна форма показва участието на *обемно идентифицираните фактори на икономическия растеж* в темпа на растежа. Цената на икономическия растеж е обратнопропорционална на *ефективността на икономическия растеж*.

**ЦЕНА НА ИКОНОМИЧЕСКОТО УПРАВЛЕНИЕ** (economic management price) при управлението на случайните икономически процеси – вж. *управление на случайните икономически процеси*.

**ЦЕНА НА КАПИТАЛА** (capital price) (**ки**) – във:

*експлицитна цена на капитала (в микр.);*

*имплицитна цена на капитала (в микр.).*

**ЦЕНА НА КАПИТАЛОВАТА УСЛУГА** (price of the capital service) (**ки**) – във:

*експлицитна цена на капиталовата услуга (в микр.);*

*имплицитна цена на капиталовата услуга (в микр.);*

*наемна цена на капиталовата услуга (в микр.) (същото като *рентна цена на капиталовата услуга (в микр.)*);*

*рентна цена на капиталовата услуга (в микр.).*

**ЦЕНА НА КАПИТАЛОВОТО БЛАГО** (capital good price) (**ки**) – във:

*покупна цена на капиталовото благо (в микр.).*

**ЦЕНА НА КУПОНОВАТА ОБЛИГАЦИЯ** (current price of coupon bond) (в макр.) – равна е на нейната *осъвременена стойност*. Представлява сумата от цената на дивидентите (на купоните плащания) и номиналната стойност.

**ЦЕНА НА КУПУВАЧА** (purchaser price) (**ки**) – във:

*резервна цена на купувача (в микр.).*

**ЦЕНА НА КУРНО, А.** (Cournot's price) (**ки**) – във:

*равновесна цена на Курно, А. (в микр.).*

**ЦЕНА НА МОНОПОЛА** (monopoly price) (**ки**) – във:

*социална цена на монопола (в микр.).*

---

**ЦЕНА НА МОНОПОЛИСТИЧНАТА КОНКУРЕНЦИЯ** (monopolistic competition price) (**ки**) – във:

*социална цена на монополистичната конкуренция (в микр.).*

**ЦЕНА НА МОНОПСОНА** (monopsony price) (**ки**) – във:

*социална цена на монопсона (в микр.).*

**ЦЕНА НА НЕПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТТА ПО ВЪНШНИЯ ДЪЛГ** (price of external-debt default) (в межд.) – същото като *разход от обявяването на неплатежоспособност по външния дълг (в межд.).*

**ЦЕНА НА НЕШ, ДЖ., ПРИ ДУОПОЛНО-МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (Nash price in duopoly-monopolistic competition) (**ки**) – във:

*равновесна цена на Неш, Дж., при дуополно-монополистична конкуренция (в микр.).*

**ЦЕНА НА НЕШ, ДЖ., ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (Nash price in monopolistic competition) (**ки**) – във:

*равновесна цена на Неш, Дж., при монополистична конкуренция (в микр.).*

**ЦЕНА НА НЕШ, ДЖ., ПРИ ОЛИГОПОЛНО-МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (Nash price in oligopoly-monopolistic competition) (**ки**) – във:

*равновесна цена на Неш, Дж., при олигополно-монополистична конкуренция (в микр.).*

**ЦЕНА НА ОБЩЕСТВЕННОТО ФИЗИЧЕСКО ПРЕДЛАГАНЕ** (price of the social physical supply) (**ки**) – във:

*средна цена на съвкупното обществено физическо предлагане (в макр.).*

**ЦЕНА НА ОБЩЕСТВЕННОТО ФИЗИЧЕСКО ТЪРСЕНЕ** (price of the social physical demand) (**ки**) – във:

*средна цена на съвкупното обществено физическо търсене (в макр.).*

**ЦЕНА НА ОБЯВЕНАТА НЕПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТ ПО ВЪНШНИЯ ДЪЛГ** (price of declaring external-debt default) (в межд.) – същото като *разход от обявяването на неплатежоспособност по външния дълг (в межд.).*

**ЦЕНА НА ПАРИТЕ** (price of money) (в макр.) – цена на кредитната услуга. Равна е на *номиналния лихвен процент (в макр.).*

**ЦЕНА НА ПОЛЕЗНОСТТА\*** (price of utility) (в микр.) (\*) – количество парични единици на единица *икономическа полезност* при *съвършена икономическа конкуренция* (в микр.). Представлява формиращото се в *икономическото потребление* еднакво съотношение между *цената* на всеки търгуван и потребяван *икономическия продукт* при *оптимален потребителски икономически избор* [индивидуален] и неговата (на продукта) *пределна икономическа полезност*. Цената на полезността е обратнопропорционална на *пределната полезност на парите* (в микр.), така че при постоянни други условия тяхното произведение е равно на единица. При съвършена конкуренция съотношението между цените на продуктите е равно на съотношението между техните *пределни икономически стойности* (относителните цени са равни на относителните пределни стойности). Затова при тези условия цената на полезността е **стойностна цена на полезността** (value price of utility) (в микр.) и е пазарен начин на изразяване на **стойността на полезността** (value of utility) (в микр.), т.е. на стойността на единица икономическа полезност (изведена като съотношение между пределната икономическа стойност и *пределната икономическа полезност* на продукта). От своя страна, *цената* на продукта (*продуктовата цена*) е парична форма и пазарен начин на изразяване на неговата стойност.

**ЦЕНА НА ПОЛЕЗНОСТТА** (price of utility) (**ки**) – във:

**стойностна цена на полезността (в микр.)** (вж. *цена на полезността* (в микр.));

*трудова цена на полезността (в микр.);*

*физическа цена на полезността (в микр.);*

*цена на полезността (в микр.).*

**ЦЕНА НА ПРЕДЛАГАНЕТО** (demand price) (в микр.) – цената на даден вид *икономически ингридиент* (*производствен икономически фактор* или *икономически продукт*), по която продавачите са съгласни да продадат определено количество от този ингридиент. Нейни разновидности са *цената на продукто-вото предлагане* (в микр.) и *цената на факторното предлагане* (в микр.). Ако не е посочено друго, под цена на предлагането (в микр.) обикновено се подразбира цената на продукто-вото предлагане (в микр.).

**ЦЕНА НА ПРЕДЛАГАНЕТО** (supply price) (**ки**) – във:

*средна цена на съвкупното обществено трудово предлагане (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено физическо предлагане (в макр.);*

*средна цена на трудовото предлагане (в макр.);*

---

*цена на предлагането (в икон.);*  
*цена на продуктовото предлагане (в икон.);*  
*цена на трудовото предлагане (в икон.);*  
*цена на трудовото предлагане (в микр.).*

**ЦЕНА НА ПРОДАВАЧА** (seller price) (**ки**) – във:  
*резервна цена на продавача (в микр.).*

**ЦЕНА НА ПРОДУКТА** (product price) (**ки**) – във:  
*монополна цена на продукта (в микр.).*

**ЦЕНА НА ПРОДУКТОВОТО ПРЕДЛАГАНЕ** (product supply price) (в микр.) – *цената на даден вид икономически продукт, по която продавачите са съгласни да продадат определено количество от него. Разновидност е на цената на предлагането (в микр.).*

**ЦЕНА НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕНЕ** (product demand price) (в микр.) – *цената на даден вид икономически продукт, която купувачите са съгласни да дадат за него, при положение че закупят определено количество от този продукт. Разновидност е на цената на търсенето (в микр.).*

**ЦЕНА НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ФАКТОР** (price of production factor) (**ки**) – във:

*монопсонна цена на производствения фактор (в микр.);*  
*равновесна пазарна цена на производствения фактор (същото като равновесна пазарна факторова цена (в микр.));*  
*равновесна цена на производствения фактор (в микр.) (същото като равновесна факторова цена (в микр.));*  
*теорема за изравняване на цените на производствените фактори (в межд.) (същото като теорема на Е. Хекшер и Б. Олин (в межд.));*  
*теорема за пълно изравняване на цените на производствените фактори (в межд.) (същото като теорема на В. Столпер и П. Самуелсън (в межд.)).*

**ЦЕНА НА ПРОИЗВОДСТВЕНИТЕ ФАКТОРИ** (factor-price) (**ки**) – във:

*теорема за изравняване на цените на производствените фактори (в межд.) (същото като теорема на Е. Хекшер и Б. Олин (в межд.));*  
*теорема за пълно изравняване на цените на производствените фактори (в межд.) (същото като теорема на В. Столпер и П. Самуелсън (в межд.)).*



**ЦЕНА НА СВОБОДНОТО ВРЕМЕ** (opportunity cost of leisure) (**ки**) – във:

*понижаване на цената на свободното време (в макр.).*

**ЦЕНА НА СТОЙНОСТТА\*** (price of value) (в микр.) (\*) – количество парични единици на единица *икономическа стойност* при *съвършена икономическа конкуренция* (в микр.). Представлява формиращото се в *икономическото производство* еднакво съотношение между *цената* на всеки произвеждан и търгуван *икономическия продукт* при *оптимален производителски икономически избор* [индивидуален] и неговата (на продукта) *пределна икономическа стойност*. Цената на стойността е обратнопропорционална на *пределната стойност на парите* (в микр.), така че при постоянни други условия тяхното произведение е равно на единица. При съвършена конкуренция съотношението между цените на продуктите е равно на съотношението между техните *пределни икономически полезности* (относителните цени са равни на относителните пределни полезности). Затова при тези условия цената на стойността е **полезностна цена на стойността** (utility price of value) (в микр.) и е пазарен начин на изразяване на **полезността на стойността** (utility of value) (в микр.), т.е. на полезността на единица икономическа стойност (изведена като съотношение между пределната икономическа полезност и *пределната икономическа полезност на стойност*). От своя страна, *цената* на продукта (*продуктовата цена*) е парична форма и пазарен начин на изразяване на неговата полезност.

**ЦЕНА НА СТОЙНОСТТА** (price of value) (в микр.) (**ки**) – във:

**полезностна цена на стойността (в микр.)** (вж. *цена на полезността* (в микр.));

*трудова цена на стойността (в микр.);*

*физическа цена на стойността (в микр.);*

*цена на полезността (в микр.).*

**ЦЕНА НА СЪВКУПНОТО ОБЩЕСТВЕНО ПРЕДЛАГАНЕ** (price of the joint social supply) (**ки**) – във:

*средна цена на съвкупното обществено предлагане (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено продуктово предлагане (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено трудово предлагане (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено физическо предлагане (в макр.).*

**ЦЕНА НА СЪВКУПНОТО ОБЩЕСТВЕНО ПРОДУКТОВО ПРЕДЛАГАНЕ** (price of the joint social product supply) (**ки**) – във:

---

*средна цена на съвкупното обществено продуктово предлагане (в макр.).*

**ЦЕНА НА СЪВКУПНОТО ОБЩЕСТВЕНО ПРОДУКТОВО ТЪРСЕНЕ**

(price of the joint social product demand) (**ки**) – във:

*средна цена на съвкупното обществено продуктово търсене (в макр.).*

**ЦЕНА НА СЪВКУПНОТО ОБЩЕСТВЕНО ТРУДОВО ПРЕДЛАГАНЕ**

(price of the joint social labour supply) (**ки**) – във:

*средна цена на съвкупното обществено трудово предлагане (в макр.).*

**ЦЕНА НА СЪВКУПНОТО ОБЩЕСТВЕНО ТРУДОВО ТЪРСЕНЕ** (price of the joint social labour demand) (**ки**) – във:

*средна цена на съвкупното обществено трудово търсене (в макр.).*

**ЦЕНА НА СЪВКУПНОТО ОБЩЕСТВЕНО ТЪРСЕНЕ** (price of the joint social demand) (**ки**) – във:

*средна цена на съвкупното обществено продуктово търсене (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено трудово търсене (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено търсене (в макр.);*

*средна цена на съвкупното обществено физическо търсене (в макр.).*

**ЦЕНА НА СЪВКУПНОТО ОБЩЕСТВЕНО ФАКТОРНО ПРЕДЛАГАНЕ**

(price of the joint social factor supply) (**ки**) – във:

*средна цена на съвкупното обществено факторно предлагане (в макр.).*

**ЦЕНА НА СЪВКУПНОТО ОБЩЕСТВЕНО ФАКТОРНО ТЪРСЕНЕ** (price of the joint social factor demand) (**ки**) – във:

*средна цена на съвкупното обществено факторно търсене (в макр.).*

**ЦЕНА НА СЪВКУПНОТО ОБЩЕСТВЕНО ФИЗИЧЕСКО ПРЕДЛАГАНЕ** (price of the joint social physical supply) (**ки**) – във:

*средна цена на съвкупното обществено физическо предлагане (в макр.).*

**ЦЕНА НА СЪВКУПНОТО ОБЩЕСТВЕНО ФИЗИЧЕСКО ТЪРСЕНЕ** (price of the joint social physical demand) (**ки**) – във:

*средна цена на съвкупното обществено физическо търсене (в макр.).*

**ЦЕНА НА ТРУДА** (price of labour) (**ки**) – във:

*полезностна цена на труда (в микр.);*

*равновесна средна цена на труда (в макр.);*

---

*средна цена на труда (в макр.);*  
*стойностна цена на труда (в микр.);*  
*ценностна цена на труда (в микр.).*

**ЦЕНА НА ТРУДОВИЯ ФАКТОР** (labour factor price) (в микр.) – *цена на трудовия производствен икономически фактор* (заплащане на единица трудов фактор), приел формата на стока на *трудова пазар (в микр.)*. Същото като *работна заплата (в микр.)* (за единица труд) или още като ставка на номиналната работна заплата. Разновидност е на *факторовата цена (в микр.)*.

**ЦЕНА НА ТРУДОВИЯ ФАКТОР** (price of the labour factor) (**ки**) – **във:**  
*дискриминационна пазарна цена на трудовия фактор (в микр.);*  
*диференцирани цени на трудовия фактор (в микр.);*  
*желана цена на трудовия фактор (в микр.)* (същото като *желана работна заплата (в микр.)*);  
*обществена средна цена на трудовия фактор (в макр.);*  
*пазарна цена на трудовия фактор (в микр.);*  
*претендирана цена на трудовия фактор (в микр.)* (същото като *желана работна заплата (в микр.)*);  
*равновесна обществена средна цена на трудовия фактор (в макр.);*  
*равновесна пазарна цена на трудовия фактор (в микр.);*  
*равновесна цена на трудовия фактор (в икон.);*  
*равновесна цена на трудовия фактор (в микр.);*  
*цена на трудовия фактор (в икон.).*

**ЦЕНА НА ТРУДОВОТО ПРЕДЛАГАНЕ** (labour supply price) (в икон.) – *цена на даден вид трудов производствен икономически фактор* (от даден вид квалификация) [*цена на трудовия фактор (в икон.)*], при която предлагащите трудов фактор са съгласни да предоставят определено количество от него. Разновидност е на *цената на факторното предлагане (в икон.)*.

**ЦЕНА НА ТРУДОВОТО ПРЕДЛАГАНЕ** (labour supply price) (в микр.) – *цена на даден вид трудов производствен икономически фактор* (от даден вид квалификация) [*цената на трудовия фактор (в микр.)*], при която предлагащите трудов фактор са съгласни да предоставят определено количество от него. Разновидност е на *цената на факторното предлагане (в микр.)*.

**ЦЕНА НА ТРУДОВОТО ПРЕДЛАГАНЕ** (price of the labour supply) (**ки**) –  
във:

*средна цена на съвкупното обществено трудово предлагане (в макр.);*  
*средна цена на трудовото предлагане (в макр.);*  
*цена на трудовото предлагане (в икон.);*  
*цена на трудовото предлагане (в микр.).*

**ЦЕНА НА ТРУДОВОТО ТЪРСЕНЕ** (labour demand price) (в икон.) – *цена* на даден вид *трудов производствен икономически фактор* (от даден вид квалификация) [*цена на трудовия фактор (в икон.)*], при която търсещите да наемат трудов фактор (трудова услуга) са съгласни да закупят определено количество от този фактор. Разновидност е на *цената на факторното търсене (в икон.)*.

**ЦЕНА НА ТРУДОВОТО ТЪРСЕНЕ** (labour demand price) (в микр.) – *цената* на даден вид *трудов производствен икономически фактор* (от даден вид квалификация) [*цената на трудовия фактор (в микр.)*], при която търсещите да наемат трудов фактор (трудова услуга) са съгласни да закупят определено количество от този фактор. Разновидност е на *цената на факторното търсене (в микр.)*.

**ЦЕНА НА ТРУДОВОТО ТЪРСЕНЕ** (price of the labour demand) (**ки**) – във:

*средна цена на съвкупното обществено трудово търсене (в макр.);*  
*цена на трудовото търсене (в икон.);*  
*цена на трудовото търсене (в микр.).*

**ЦЕНА НА ТЪРСЕНЕТО** (demand price) (в микр.) – *цената* на даден вид *икономически ингредиент (производствен икономически фактор или икономически продукт)*, която купувачите са съгласни да дадат за него, при положение че закупят определено количество от този ингредиент. Нейни разновидности са *цената на продуктовото търсене (в микр.)* и *цената на факторното търсене (в микр.)*. Ако не е посочено друго, под цена на търсенето (в микр.) обикновено се подразбра цената на продуктовото търсене (в микр.).

**ЦЕНА НА ТЪРСЕНЕТО** (demand price) (**ки**) – във:

*средна цена на съвкупното обществено трудово търсене (в макр.);*  
*средна цена на съвкупното обществено физическо търсене (в макр.);*  
*цена на продуктовото търсене (в микр.);*  
*цена на трудовото търсене (в икон.);*

---

*цена на трудовото търсене (в микр.);*

*цена на търсенето (в микр.).*

**ЦЕНА НА ФАКТОРНОТО ПРЕДЛАГАНЕ** (factor supply price) (в микр.) – *цената на даден вид производствен икономически фактор, по която продавачите са съгласни да продадат определено количество от него. Разновидност е на цената на предлагането (в микр.).* Нейни разновидности са *цената на трудовото предлагане (в микр.)* и *цената на физическото предлагане (в микр.).*

**ЦЕНА НА ФАКТОРНОТО ТЪРСЕНЕ** (factor demand price) (в микр.) – *цената на даден вид производствен икономически фактор, която купувачите са съгласни да дадат за него, при положение че закупят определено количество от този фактор. Разновидност е на цената на търсенето (в микр.).* Нейни разновидности са *цената на трудовото търсене (в микр.)* и *цената на физическото търсене (в микр.).*

**ЦЕНА НА ФИЗИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (price of physical factor) (**ки**) – **ВЪВ:**

*обществена средна цена на физическия фактор (в макр.);*

*ползностна цена на физическия фактор (в микр.);*

*равновесна обществена средна цена на физическия фактор (в макр.);*

*равновесна пазарна цена на физическия фактор (в микр.);*

*равновесна цена на физическия фактор (в микр.);*

*стойностна цена на физическия фактор (в микр.);*

*ценностна цена на физическия фактор (в микр.).*

**ЦЕНА НА ФИЗИЧЕСКОТО ПРЕДЛАГАНЕ** (price of the physical supply) (**ки**) – **ВЪВ:**

*средна цена на съвкупното обществено физическо предлагане (в макр.).*

**ЦЕНА НА ФИЗИЧЕСКОТО ТЪРСЕНЕ** (price of the physical demand) (**ки**) – **ВЪВ:**

*средна цена на съвкупното обществено физическо търсене (в макр.).*

**ЦЕНА НА ЦЕННАТА КНИГА** (security /bond/ price) (**ки**) – **ВЪВ:**

*равновесна цена на ценните книги (в макр.);*

*цена на ценните книги (в макр.).*

**ЦЕНА НА ЦЕННИТЕ КНИГИ** (price of securities) (в макр.) – *може да бъде определена двояко: като оценка на очаквания текущ доход от ценните книги*

-----  
(в макр.) и като оценка на очаквания капиталов прираст от ценните книги (в макр.).

**ЦЕНА НА ЦЕННОСТТА\*** (price of worth) (в микр.) (\*) – количество парични единици на единица икономическа ценност при съвършена икономическа конкуренция (в микр.). Представлява формиращото се в икономическото възпроизводство еднакво съотношение между цената на всеки произвеждан, търгуван и потребяван икономическия продукт при оптимален потребителски икономически избор [индивидуален] и оптимален производителски икономически избор [индивидуален], от една страна, и неговата (на продукта) пределна икономическа ценност, от друга. Цената на ценността е обратнопропорционална на пределната ценност на парите (в микр.), така че при постоянни други условия тяхното произведение е равно на единица. При съвършена конкуренция съотношението между цените на продуктите е равно на съотношението между техните пределни икономически ценности (относителните цени са равни на относителните пределни ценности). Цената на продукта (продуктовата цена) е парична форма и пазарен начин на изразяване на неговата ценност. Цената на ценността в микроикономиката има две форми на съществуване – цената на полезността (в микр.) и цената на стойността (в микр.), които при съвършена конкуренция се проявяват съвместно.

**ЦЕНА НА ЦЕННОСТТА** (price of worth) (**ки**) – във:

*трудова цена на ценността (в микр.);*  
*физическа цена на ценността (в микр.);*  
*цена на ценността (в микр.).*

**ЦЕНА НА ЩАКЕЛБЕРГ, Х.** (Stackelberg price) (**ки**) – във:

*равновесна цена на Щакелберг, Х. (в микр.).*

**ЦЕНА “ПРЕДИ СДЕЛКА” НА ВЪНШНИЯ ДЪЛГ** (before-swap price of buy back external debt) (в межд.), **цена на външния дълг преди офертата за обратното му изкупуване (в межд.), първоначална цена на външния дълг (в межд.),** – цена на външния дълг (в межд.) на развиващата се страна (в межд.), преди последната да направи оферта за неговото обратно изкупуване [вж. *обратно изкупуване на външния дълг (в межд.)*]. Тя отговаря на условията на предоставянето на заемите по външния дълг.

---

**ЦЕНА ПРИ ДУОПОЛНО-МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (price equilibrium in duopoly-monopolistic competition) (**ки**) – във:

*съглашенска цена при дуополно-монополистична конкуренция (в микр.).*

**ЦЕНА ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (price in monopolistic competition) (**ки**) – във:

*дългосрочна равновесна цена при монополистична конкуренция (в микр.);  
съглашенска цена при монополистична конкуренция (в микр.).*

**ЦЕНА ПРИ ОЛИГОПОЛНО-МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (price equilibrium in oligo-monopolistic competition) (**ки**) – във:

*съглашенска цена при олигополно-монополистична конкуренция (в микр.).*

**ЦЕНА “СЛЕД СДЕЛКА” НА ВЪНШНИЯ ДЪЛГ** (post-swap price of buy back external debt) (в межд.) (на единица от дълга) – същото като *равновесна цена “след сделка” на външния дълг (в межд.).*

**ЦЕНДЕНТ** (cendent) (**кд**) – във:

*икономически цендент;  
икономически ценденти;  
икореномически цендент;  
икореномически ценденти;  
икотехномически цендент;  
икотехномически ценденти.*

**ЦЕНДЕНТАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ\*** (cendental economic dispoate) (\*), **икономически цендентат**, – частен случай на *икономически диспозат*; вид *цендентална двустепенна икономическа монада* (двустепенен едноравнищен диалектически формат, имащ вида на *икономически диспозификат*, така че е вид *диспозатна двустепенна икономическа монада*) (вж. *двустепенна икономическа монада*), състояща се от взаимодействащи си *икономически трансцендент* и *икономически инцендент*, общо понятие за които е *икономическият цендент* и между които има отношения на *определящо и решаващо в икономиката*. Той е една от разновидностите на *икономическия диспенецификант* и на *икономическия дисустатификант*. Всеки икономически цендент може да се интерпретира като цендентален икономически диспозат, т.е. като диалектически противоречиво единство на икономически трансцендент (който е разновидност на икономическа същност) (и който е негова дис-

позитивна вътрешна определеност) и икономически инцендент (който е разновидност на икономическо явление) (и който е негова диспозитивна външна определеност). Икономическият трансцендент е първичен и определящ по отношение на икономическия инцендент (той е трансцендент на икономическия инцендент), а икономическият инцендент е вторичен и решаващ по отношение на икономическия трансцендент (той инцендент на икономическия трансцендент). Икономическият инцендент е начинът на изразяване на икономическия трансцендент. Тук икономическият инцендент е и **инцендентна икономическа оценка**, която *икономическата общностна единица* дава на икономическия трансцендент. **Частен случай** на ценеденталния икономически диспозат е *центиталният икономически диспозат*. Той е цендентален икономически диспозат, при който икономическият трансцендент е *икономическата ценност*, а икономическият инцендент е предметният икономически запас (**икономическа предметност**, предметена икономическа ценност), като предметният икономически запас е и **предметна икономическа оценка**, която *икономическата общностна единица* дава на икономическата ценност. Вж. *икономически битериорат* и *икономически диспозанти*. Вж. *икономически битериорат* и *икономически диспозанти*. Вж. *икономически битериорат* и *икономически ценденти*.

Даден икономически трансцендент може да се опредмети (това е **цендентално диспозиционно икономическо опредметяване**, което е разновидност на *диспозиционното икономическо опредметяване*, както и на *икономическото опредметяване* изобщо) в един или в повече от един взаимодействащи си икономически инценденти, като се предполага, че трансцендентът се опредметява (се експлицира) с целия си обем във всеки един от инцендентите поотделно. С този преход невидимият и намиращ се в дълбочина икономически трансцендент се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в един или повече от един по-близки до видимостта икономически инценденти. Това е инцендентално опредметяване на икономическия трансцендент, което показва, че инцендентът непосредствено е **трансцендентален инцендент**, че то е непосредствен инценедент на своя трансцендент. Обратната на ценденталното диспозиционно опредметяване трансформация (като цендентално диспозиционно разпредметяване на икономическите инценденти в икономически тарнсцендент) е **ценденталното икономическо интензиониране** (което е разновидност на *диспозиционното икономическо интензиониране* и на *икономическото интензиониране* изобщо). То е трансцендентално интензиониране на икономическия инцендент (респ. инценденти), което показва, че тренсценден-



тът непосредствено е *инцендентален трансцендент*, че той е непосредствен трансцендент на своя инцендент. Най-напред, тук се разглежда случай на определяване на трансцендента в само един даден инцендент (инцендент от даден тип).

Количеството на трансцендента TD на икономическия инцендент като трансцендент на дадения инцендент в границите на ценденталния икономически диспозит (на ценденталния диспозитив) се означава като *цендентално-общ икономически трансцендент\** (cendental-total economic transcendent) TTD. Функцията, която моделира ценденталното икономическо интензиониране, е

$$TTD = TTD(ID),$$

където ID е количеството на икономическия инцендент. Тя е функция на ценденталното, значи и на трансценденталното интензиониране на икономическия инцендент, и наред с това е функция на цендентално-общия трансцендент. От нея се извежда *предельният трансцендент на икономическия инцендент\** (marginal transcendent of the economic incendent), която е първата производна

$$MTD_{id}(ID) = \frac{\partial TTD(ID)}{\partial ID}$$

на функцията на цендентно-общия трансцендент.

Даденият икономически инцендент (например производствен фактор като съставно понятие), в което се определя икономическият трансцендент (например ценността на производствения фактор), може да съществува в семейство от различни видове (респ. разновидности) на производствения фактор (например трудов и физически производствен фактор), като даденият инцендент е разпределил своя обем между тях. Тогава при определяването му икономическият трансцендент разпределя обема си между различните видове на инцендента. Ако даденият инцендент е представен от един вид, тогава е налице *едновидово цендентално икономическо определяване\** (one-species cendental economic objectification), при два вида на инцендента – *двувидово цендентално икономическо определяване\** (two-species cendental economic objectification), при три вида – *тривидово цендентално икономическо определяване\** (three-species cendental economic objectification), при повече от три вида – *многовидово цендентално икономическо определяване\** (multispecies cendental economic objectification). Съответстващите на тях разновидности на ценденталното икономическо интензиониране са: *едновидово*

цендентално икономическо интензиониране\* (one-species cendental economic intensioing), *двувидово цендентално икономическо интензиониране\** (two-species cendental economic intensioing), *тривидово цендентално икономическо интензиониране\** (three-species cendental economic intensioing), *многовидово цендентално икономическо интензиониране\** (multispecies cendental economic intensioing).

Функцията, която моделира *едновидовото цендентално икономическо интензиониране* (тя е функцията на цендентално-общия икономически трансцендент при едновидовото интензиониране), е посоченият по-горе израз  $TTD = TTD(ID)$ , от който се извежда съответстващият му пределен трансцендент на икономическия инцендент

$$MTD_{id}(ID) = \frac{\partial TTD(ID)}{\partial ID}.$$

Функцията, която моделира *двувидовото цендентално икономическо интензиониране* (функцията на цендентално-общия икономически трансцендент при двувидовото интензиониране), е

$$TTD = TTD(ID_1, ID_2),$$

където  $ID_1$  е първият вид на икономическия инцендент, а  $ID_2$  е вторият негов вид (тук  $TTD$  е общ трансцендент на първия и втория вид на инцендента). Тя е функция на ценденталното интензиониране на икономическите инценденти, в т.ч. на ценденталното интензиониране на първия и това на втория вид на инцендента. От нея се извеждат *предельният трансцендент на първия вид на икономическия инцендент\** (marginal transcendent of the first-species economic incendent)

$$MTD_{id1}(ID_1, ID_2) = \frac{\partial TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_1}$$

и *предельният трансцендент на втория вид на икономическия инцендент\** (marginal transcendent of the second-species economic incendent)

$$MTD_{id2}(ID_1, ID_2) = \frac{\partial TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_2}.$$

Те са първи частни производни на функцията на цендентално-общия трансцендент. Обемът на един и същ икономически трансцендент може да се прояви

в различни комбинации от обемите на двата вида на дадения инцидент. Затова **при непроменена (постоянна) величина** на цендентално-общия трансцендент съществува заместване между първия и втория вид на инцидента, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **ценденталната крива на безразличието на икономическия трансцендент\*** (cendental indifference curve of the economic transcendent)  $IC_{TD-CEN}$ .

Функцията на цендентално-общия икономически трансцендент

$$TTD = TTD(ID_1, ID_2)$$

не се променя с движението на точка по ценденталната (диспозификатната) крива на безразличието на икономическия трансцендент  $IC_{TD-CEN}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{TD-CEN}$  при дадено постоянно равнище на цендентално-общия икономически трансцендент е

$$TTD(ID_1, ID_2) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на видовете на икономическия инцидент, имащи посочения еднакъв (постоянен) цендентално-общ икономически трансцендент

$$TTD(ID_1, ID_2) = \text{const.}$$

С движението на точка по ценденталната крива на безразличието на икономическия трансцендент  $IC_{TD-CEN}$ , която е низходяща, количествата на първия и втория вид на дадения икономически инцидент се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ трансцендент може да съответства на различни комбинации на видовете на инцидента обаче не означава, че при използване на тези видове се постига един и същ резултат (като *икономически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на двата вида на инцидента ( $dID_1, dID_2$ ) (т.е. при движение на точка по ценденталната крива на безразличието на икономическия трансцендент  $IC_{TD-CEN}$ ) прирастът на функцията на цендентално-общия икономически трансцендент е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dTTD(ID_1, ID_2) &= \\ &= MTD_{id1}(ID_1, ID_2)dID_1 + MTD_{id2}(ID_1, ID_2)dID_2 \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dTTD(ID_1, ID_2) &= \\ &= \frac{\partial TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_1} dID_1 + \frac{\partial TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_2} dID_2. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на двата вида на икономическия инцидент се извършва в рамките на дадена цендентална крива на безразличието на икономическата трансцендент, диференциалният прираст на функцията на цендентално-общия трансцендент е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в количествата на двата вида на инцидента запазва непроменен техния специфатно-общ трансцендент:

$$\begin{aligned} dTTD(ID_1, ID_2) &= \\ &= MTD_{id1}(ID_1, ID_2)dID_1 + MTD_{id2}(ID_1, ID_2)dID_2 = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **трансцендентално-еквивалентно заместване на видовете на икономическия инцидент\*** (transcendentally-equivalent substitution of the species economic incendent). То е трансцендентно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на цендентално-общия икономически трансцендент

$$MTD_{id1}(ID_1, ID_2)dID_1 \text{ и } MTD_{id2}(ID_1, ID_2)dID_2,$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на цендентално-общия трансцендент, по отношение на което се конституира ценденталната крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на трансцендентално-еквивалентното заместване на видовете на икономическия инцидент\*** (marginal rate of the transcendentally-equivalent substitution of the species economic incendent)

$$\begin{aligned} MRTDS_{id12} &= \frac{dID_2}{dID_1} = -\frac{MTD_{id1}(ID_1, ID_2)}{MTD_{id2}(ID_1, ID_2)} = \\ &= -\frac{\partial TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_1} : \frac{\partial TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_2}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ \text{MRTDS}_{\text{id}12} < 0 \right]$$

и е равна на отношението

$$\frac{d\text{ID}_2}{d\text{ID}_1}$$

между двата диференциални прираста на количествата на видовете на инцендента (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{\text{MTD}_{\text{id}1}(\text{ID}_1, \text{ID}_2)}{\text{MTD}_{\text{id}2}(\text{ID}_2, \text{ID}_2)}$$

между пределните трансценденти на двата вида на инцендента. Пределната норма  $\text{MRTDS}_{\text{id}12}$  показва към определена точка от ценденталната крива на безразличието на икономическия трансцендент  $\text{IC}_{\text{TD-CEN}}$  с колко единици трябва да се намали обемът на втория вид на инцендента, което да позволи да се увеличи обемът на неговия първи вид с една единица, така че тяхният цендентално-общ трансцендент да остане постоянна величина.

Функцията на цендентално-общият икономически трансцендент е

$$\text{TTD} = \text{TTD}(\text{ID}_1, \text{ID}_2).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **матрица на икономическия трансцендент на О. Хесе\*** (Hesse matrix of the economic transcendent)  $H(\text{TD})_{\text{id}12}$ , която се състои от тези втори производни (вж. *матрица* и *икономическа матрица на О. Хесе*):

$$H(\text{TD})_{\text{id}12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \text{TTD}(\text{ID}_1, \text{ID}_2)}{\partial \text{ID}_1^2}, & \frac{\partial^2 \text{TTD}(\text{ID}_1, \text{ID}_2)}{\partial \text{ID}_1 \partial \text{ID}_2} \\ \frac{\partial^2 \text{TTD}(\text{ID}_1, \text{ID}_2)}{\partial \text{ID}_2 \partial \text{ID}_1}, & \frac{\partial^2 \text{TTD}(\text{ID}_1, \text{ID}_2)}{\partial \text{ID}_2^2} \end{pmatrix}.$$

В зависимост от икономическата природа на трансцендента и инцендента се разграничават (1) **ускорено цендентално икономическо интензиониране\*** (accelerated cendental economic intensioing) (например при *икономическа стойност* и *икономически продукт*) и (2) **забавено цендентално икономичес-**

ко интензиониране\* (delayed cendental economic intensiоning) (например при икономическа ползност и икономически продукт).

При ускореното цедентално икономическо интензиониране матрицата на икономическия трансцендент на О. Хесе  $H(TD)_{id12}$  е изцяло **положително определена**:

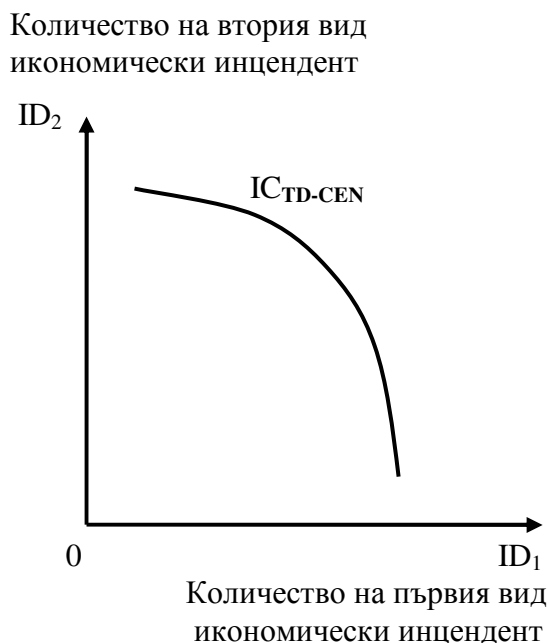
$$H(TD)_{id12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_1^2}, & \frac{\partial^2 TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_1 \partial ID_2} \\ \frac{\partial^2 TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_2 \partial ID_1}, & \frac{\partial^2 TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_2^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в нейния главен диагонал елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_1^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_2^2} > 0$$

показват, че пределният трансцендент на даден вид на икономическия инцендент се увеличава с неговото (на инцендента) нарастване. Затова при ускореното интензиониране се конституира **изпъкнала цедентална крива на безразличието на икономическия трансцендент\*** (convex cendental indifference curve of the economic transcendent)  $IC_{TD-CEN}$  (фиг. 1). Дължи се на действието на **закона за нарастващия пределен трансцендент на икономическото инцендент\*** (law of the marginal transcendent increasing of the economic incendent). Законът за нарастващия пределен трансцендент е друг израз на ускореното **насищане при изчерпването на дадения трансцендент** при нарастване на равнището на инцендента. Според този закон с нарастването на количеството на даден вид на икономическия инцендент (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на инцендента) неговият цедентално-общ икономически трансцендент се увеличава с ускоряващи се темпове, т.е. неговият пределен трансцендент нараства, което се дължи на посоченото ускорено насищане. Това означава, че при постоянно равнище на втория вид на инцендента, всяка следваща единица прираст на първия вид на инцендента изисква изчерпването на все по-големи порции от трансцендента, както и при постоянно равнище на първия вид на инцендента, всяка следваща единица прираст на втория вид на инцендента също изисква изчерпването на все по-големи порции от трансцендента. При този вариант на интензионирането законът за нарастващия пределен трансцендент на икономическия инцендент е валиден за всеки произволен брой на видовете на инцендента, в т.ч. и при единствен вид.

При ускореното интензиониране с разширяването на икономическия инцидент то става все по-ефективно в представляването на икономическия си трансцендент.



Фиг. 1. Изпъкнала центентална крива на безразличието на икономическия трансцендент

При забавеното диспозиционно икономическо интензиониране матрицата на икономическия трансцендент на О. Хесе  $H(TD)_{id12}$  е изцяло **отрицателно определена**:

$$H(TD)_{id12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_1^2}, & \frac{\partial^2 TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_1 \partial ID_2} \\ \frac{\partial^2 TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_2 \partial ID_1}, & \frac{\partial^2 TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_2^2} \end{pmatrix} < 0.$$

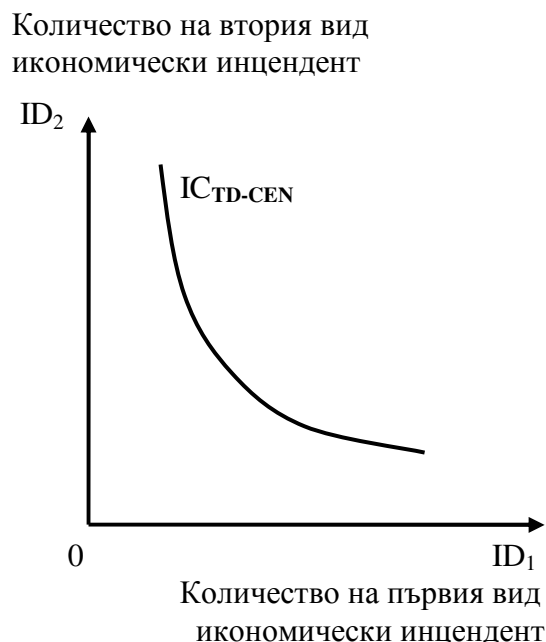
Включените в нейния главен диагонал елементи с отрицателни значения

$$\frac{\partial^2 TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_1^2} < 0, \quad \frac{\partial^2 TTD(ID_1, ID_2)}{\partial ID_2^2} < 0$$

показват, че пределния трансцендент на даден вид на икономическия инцидент намалява с неговото (на инцидента) нарастване. Затова при забавеното

интензиониране се конституира *вдлъбната ценденална крива на безразличието на икономическия трансцендент\** (concave cendental indifference curve of the economic transcendent)  $IC_{TD-CEN}$  (фиг. 2). Дължи се на действието на *закона за намаляващия пределен трансцендент на икономическия инцендент\** (law of the marginal transcendent decreasing of the economic incendent). Законът за намаляващия пределен трансцендент е друг израз на забавеното *насищане при изчерпването на дадения трансцендент* при нарастване на равнището на инцендента. Според този закон с нарастването на количеството на даден вид на икономическия инцендент (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на инцендента) неговият ценденално-общ икономически трансцендент се увеличава със забавени темпове, т.е. неговият пределен трансцендент намалява, което се дължи на посоченото забавено насищане. Това означава, че при постоянно равнище на втория вид на инцендента, всяка следваща единица прираст на първия вид на инцендента изисква изчерпването на все по-малки порции от трансцендента, както и при постоянно равнище на първия вид на инцендента, всяка следваща единица прираст на втория вид на инцендента също изисква изчерпването на все по-малки порции от трансцендента. При този вариант на интензионирането законът за намаляващия пределен трансцендент на икономическия инцендент е валиден за всеки произволен брой на видовете на инцендента, в т.ч. и при единствен вид. При забавеното интензиониране с разширяването на икономическия инцендент то става все по-неефективно в представляването на икономическия си трансцендент.





Фиг. 2. Вдлъбната цендентална крива на безразличието на икономическия трансцендент

**ЦЕНДЕНТАЛЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТ\*** (cendental esorenomic disposat) – вж. *цендентификатен икореномически диспозат*.

**ЦЕНДЕНТАЛЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ\*** (cendental esorenomic disposite) (\*), **икореномически цендентат**, – общо понятие за *цендентален икономически диспозат* и *цендентален икотехномически диспозат* [в **ингредиентен икореномически формат\*** (ingrediental economic formate) (вж. *икономически ингредиенти*)], които са негови разновидности (то е или икономически диспозат, или икотехномически диспозат, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство) и които от своя страна образуват *цендентификатен икореномически диспозат*; частен случай на *икореномическия диспозат*; вид **цендентална двустепенна икореномическа монада** (двустепенен едноравнищен диалектически формат, имащ вида на **икореномически диспозификат**, така че е вид **диспозатна двустепенна икореномическа монада**) (вж. *двустепенна икономическа монада*), състояща се от взаимодействащи си *икореномически трансцендент* и *икореномически инцидент*, общо понятие за които е *икореномическият цендент* и между които има отношения на *определящо и решаващо* в икономиката. Той е една от разновидностите на **икореномическия диспещификант** и на **икореномическия дисустатификант**. Всеки

икореномически цендент може да се интерпретира като цендентален икореномически диспозат, т.е. като диалектически противоречиво единство на икореномически трансцендент (който е разновидност на *икореномическа същност*) (и който е негова диспозитивна вътрешна определеност) и икореномически инцендент (който е разновидност на *икореномическо явление*) (и който е негова диспозитивна външна определеност). Икореномическият трансцендент е първичен и определящ по отношение на икореномическия инцендент (той е трансцендент на икореномическия инцендент), а икореномическият инцендент е вторичен и решаващ по отношение на икореномическия трансцендент (той инцендент на икореномическия трансцендент). Икореномическият инцендент е начинът на изразяване на икореномическия трансцендент. Тук икореномическият инцендент е и **инцендентна икореномическа оценка**, която *икономическата общностна единица* дава на икореномическия трансцендент. **Частен случай** на ценденталния икореномически диспозат е *центиталният икореномически диспозат*. Вж. *икономически битериорат* и *икореномически ценденти*.

Специфично за определеността на ценденталния икореномически диспозат  $\overline{\text{CDDIS}}$  е, че двете му разновидности в лицето на *ценденталния икономически диспозат*  $\text{CDDIS}$  и *ценденталния икотехномически диспозат*  $\overline{\text{CDDIS}}$  се намират във взаимозависимост помежду си. В границите на цендентификатния икореномически диспозат ценденталният икономически диспозат (изпълняващ ролята на *икореномическо явление*) е **цендентална икономическа оценка\*** (cendental economic estimate) на ценденталния икотехномически диспозат (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$\text{CDDIS} = E_{\text{CDDIS}}(\overline{\text{CDDIS}})$$

(вж. *икономическа оценка*), където  $E_{\text{CDDIS}}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икономическа функция*),  $\text{CDDIS} = \text{TCDDIS}$  е **общата икономическа оценка на ценденталния икотехномически диспозант** (total economic estimate of the cendental ecotechnomic disposat),

$$\text{ACDDIS} = \frac{\text{CDDIS}}{\overline{\text{CDDIS}}}$$

е **средната икономическа оценка на ценденталния икотехномически диспозант** (average economic estimate of the cendental ecotechnomic disposat) и

$$MCDDIS = \frac{dCDDIS}{d\overline{CDDIS}}$$

е *пределната икономическа оценка на ценденталния икотехномически диспозант* (marginal economic estimate of the cendental ecotechnomic disposat). Взаимните въздействия и взаимообусловеността между ценденталния икономически и ценденталния икотехномическия диспозат 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 **икотехномическата гранична икотехномика** (вж. *икономика* и *икотехномика*). **Частен случай** на икореномическия диспозат е *ценденталният икореномически диспозат*. Последният е икореномически диспозат, при който икореномическата същност е *икореномически трансцендент*, а икореномическото явление е *икореномически инцендент*, като икореномическият инцендент е и **икореномическа оценка**, която *икономическата общностна единица* дава на икореномическия трансцендент. Вж. *диспозиционни икореномически диспозанти*.

Даден икореномически трансцендент може да се определи (това е **цендентално диспозиционно икореномическо определяване**, което е разновидност на **диспозиционалното икореномическо определяване**, както и на **икореномическото определяване** изобщо) в един или в повече от един взаимодействие си икореномически инценденти, като се предполага, че икореномическият трансцендент се определява (се експлицира) с целия си обем във всяки един от икореномическите инцендентите поотделно. С този преход невидимият и намиращ се в дълбочина икореномически трансцендент се трансформира (вж. *икореномическо преобразование*) в един или повече от един по близки до видимостта икореномически инценденти. Това е инцендентално определяване на икореномическия трансцендент, което показва, че инцендентът непосредствено е **трансцендентален икореномически инцендент**, че той е непосредствен инцендент на своя трансцендент. Обратната на ценденталното диспозиционно икореномическо определяване трансформация (като цендентално диспозиционно разпределяване на икореномическите инценденти в икореномически трансцендент) е **ценденталното икореномическо интензиониране** (което е разновидност на **диспозиционното икореномическо интензиониране** и на **икореномическото интензиониране** изобщо). То е трансцендентално интензиониране на икореномическия инцендент (респ. инценденти), което показва, че трансцендентът непосредствено е **инцендентален икореноми-**

**чески трансцендент**, че той е непосредствен трансцендент на своя инцендент. Най-напред, тук се разглежда случай на предметяване на икореномическия трансцендент в само един даден икореномически инцендент (инцендент от даден тип).

Количеството на трансцендента  $\overline{\overline{TD}}$  на икореномическия инцендент като икореномически трансцендент на дадения инцендент в границите на ценденталния икореномически диспозат (на ценденталния диспозификат) се означава като **цендентално-общ икореномически трансцендент\*** (cendental-total ecorenomic transcendentat)  $\overline{\overline{TTD}}$ . Функцията, която моделира ценденталното икореномическо интензиониране, е

$$\overline{\overline{TTD}} = \overline{\overline{TTD}}(\overline{\overline{ID}}),$$

където  $\overline{\overline{ID}}$  е количеството на икореномическия инцендент. Тя е функция на ценденталното, значи и на трансценденталното интензиониране на икореномическия инцендент, и наред с това е функция на цендентално-общия трансцендент. От нея се извежда **пределният трансцендент на икореномическия инцендент\*** (marginal transcendent of the ecorenomic incendent), която е първата производна

$$\overline{\overline{MTD}}_{id}(\overline{\overline{ID}}) = \frac{\partial \overline{\overline{TTD}}(\overline{\overline{ID}})}{\partial \overline{\overline{ID}}}$$

на функцията на цендентно-общия икореномически трансцендент.

Даденият икореномически инцендент, в което се предметява икореномическият трансцендент, може да съществува в семейство от различни видове (респ. разновидности), като даденият инцендент е разпределил своя обем между тях. Тогава при предметяването му икореномическият трансцендент разпределя обема си между различните видове на икореномическия инцендент. Ако даденият икореномически инцендент е представен от един вид, тогава е налице **едновидово цендентално икореномическо предметяване\*** (one-species cendental ecorenomic objectification), при два вида на инцендента – **двувидово цендентално икореномическо предметяване\*** (two-species cendental ecorenomic objectification), при три вида – **тривидово цендентално икореномическо предметяване\*** (three-species cendental ecorenomic objectification), при повече от три вида – **многовидово цендентално икореномическо предметяване\*** (muitispecies cendental ecorenomic objectification). Съответстващите на тях разновидности на ценденталното икореномическо интензиониране

са: *едновидово цендентално икореномическо интензиониране\** (one-species cendental ecorenomic intensioing), *двувидово цендентално икореномическо интензиониране\** (two-species cendental ecorenomic intensioing), *тривидово цендентално икореномическо интензиониране\** (three-species cendental ecorenomic intensioing), *многовидово цендентално икореномическо интензиониране\** (multispecies cendental ecorenomic intensioing).

Функцията, която моделира *едновидовото цендентално икореномическо интензиониране* (тя е функцията на цендентално-общия икореномически трансцендент при едновидовото интензиониране), е посоченият по-горе израз

$$\overline{\overline{\text{TTD}}} = \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}}),$$

от който се извежда съответстващият му пределен трансцендент на икореномическия инцендент

$$\overline{\overline{\text{MTD}}}_{\text{id}}(\overline{\overline{\text{ID}}}) = \frac{\partial \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}})}{\partial \overline{\overline{\text{ID}}}}.$$

Функцията, която моделира *двувидовото цендентално икореномическо интензиониране* (функцията на цендентално-общия икореномически трансцендент при двувидовото интензиониране), е

$$\overline{\overline{\text{TTD}}} = \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}}_1, \overline{\overline{\text{ID}}}_2),$$

където  $\overline{\overline{\text{ID}}}_1$  е първият вид на икореномическия инцендент, а  $\overline{\overline{\text{ID}}}_2$  е вторият негов вид (тук  $\overline{\overline{\text{TTD}}}$  е общ икореномически трансцендент на първия и втория вид на инцендента). Тя е функция на ценденталното интензиониране на икореномическите инценденти, в т.ч. на ценденталното интензиониране на първия и това на втория вид на инцендента. От нея се извеждат *пределният трансцендент на първия вид на икореномическия инцендент\** (marginal transcendent of the first-species ecorenomic incendent)

$$\overline{\overline{\text{MTD}}}_{\text{id1}}(\overline{\overline{\text{ID}}}_1, \overline{\overline{\text{ID}}}_2) = \frac{\partial \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}}_1, \overline{\overline{\text{ID}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\text{ID}}}_1}$$

и *пределният трансцендент на втория вид на икореномическия инцендент\** (marginal transcendent of the second-species ecorenomic incendent)

$$\overline{\overline{\overline{MTD}}}_{id2}(\overline{\overline{ID}}_1, \overline{\overline{ID}}_2) = \frac{\partial \overline{\overline{\overline{TTD}}}(\overline{\overline{ID}}_1, \overline{\overline{ID}}_2)}{\partial \overline{\overline{ID}}_2}.$$

Те са първи частни производни на функцията на цендентално-общия икореномически трансцендент. Обемът на един и същ икореномически трансцендент може да се прояви в различни комбинации от обемите на двата вида на дадения икореномически инцендент. Затова **при непроменена (постоянна) величина** на цендентално-общия икореномически трансцендент съществува заместване между първия и втория вид на икореномическия инцендент, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **ценденталната крива на безразличието на икореномическия трансцендент\*** (cendental indifference curve of the ecorenomic transcendent)  $IC_{\overline{\overline{\overline{TD-CEN}}}}$ .

Функцията на цендентално-общия икореномически трансцендент

$$\overline{\overline{\overline{TTD}}} = \overline{\overline{\overline{TTD}}}(\overline{\overline{ID}}_1, \overline{\overline{ID}}_2)$$

не се променя с движението на точка по ценденталната (диспозитивната) крива на безразличието на икореномическия трансцендент  $IC_{\overline{\overline{\overline{TD-CEN}}}}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{\overline{\overline{TD-CEN}}}}$  при дадено постоянно равнище на цендентално-общия икореномически трансцендент е

$$\overline{\overline{\overline{TTD}}}(\overline{\overline{ID}}_1, \overline{\overline{ID}}_2) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на видовете на икореномическия инцендент, имащи посочения еднакъв (постоянен) цендентално-общ икореномически трансцендент

$$\overline{\overline{\overline{TTD}}}(\overline{\overline{ID}}_1, \overline{\overline{ID}}_2) = \text{const.}$$

С движението на точка по ценденталната крива на безразличието на икореномическия трансцендент  $IC_{\overline{\overline{\overline{TD-CEN}}}}$ , която е низходяща, количествата на първия и втория вид на дадения икореномически инцендент се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ икореномически трансцендент може да съответства на различни комбинации на видовете на икореномическия инцендент обаче не означава, че при използване на тези видове се постига един и същ резултат (като *икореномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на двата вида на икономическия инцидент ( $d\overline{\overline{ID_1}}, d\overline{\overline{ID_2}}$ ) (т.е. при движение на точка по ценденталната крива на безразличието на икономическия трансцендент  $IC_{\overline{\overline{TD-CEN}}}$ ) прирастът на функцията на цендентално-общия икономически трансцендент е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} d\overline{\overline{TTD}}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}}) &= \\ &= \overline{\overline{MTD}}_{id1}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}})d\overline{\overline{ID_1}} + \overline{\overline{MTD}}_{id2}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}})d\overline{\overline{ID_2}} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} d\overline{\overline{TTD}}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}}) &= \\ &= \frac{\partial \overline{\overline{TTD}}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}})}{\partial \overline{\overline{ID_1}}} d\overline{\overline{ID_1}} + \frac{\partial \overline{\overline{TTD}}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}})}{\partial \overline{\overline{ID_2}}} d\overline{\overline{ID_2}}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на двата вида на икономическия инцидент се извършва в рамките на дадена цендентална крива на безразличието на икономическата трансцендент, диференциалният прираст на функцията на цендентално-общия икономически трансцендент е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в количествата на двата вида на инцидента запазва непроменен техния специфатно-общ икономически трансцендент:

$$\begin{aligned} d\overline{\overline{TTD}}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}}) &= \\ &= \overline{\overline{MTD}}_{id1}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}})d\overline{\overline{ID_1}} + \overline{\overline{MTD}}_{id2}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}})d\overline{\overline{ID_2}} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **трансцендентално-еквивалентно заместване на видовете на икономическия инцидент\*** (transcendentally-equivalent substitution of the species economic incident). То е трансцендентно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на цендентално-общия икономически трансцендент

$$\overline{\overline{MTD}}_{id1}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}})d\overline{\overline{ID_1}} \text{ и } \overline{\overline{MTD}}_{id2}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}})d\overline{\overline{ID_2}},$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на цендентално-общия икореномически трансцендент, по отношение на което се конституира ценденталната крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на трансцендентално-еквивалентното заместване на видовете на икореномическия инцендент\*** (marginal rate of the transcendentally-equivalent substitution of the species econometric incident)

$$\begin{aligned}\overline{\overline{\overline{\text{MRTDS}}}}_{\text{id12}} &= \frac{d\overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_2}{d\overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_1} = -\frac{\overline{\overline{\overline{\text{MTD}}}}_{\text{id1}}(\overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_1, \overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_2)}{\overline{\overline{\overline{\text{MTD}}}}_{\text{id2}}(\overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_1, \overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_2)} = \\ &= -\frac{\partial \overline{\overline{\overline{\text{TTD}}}}(\overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_1, \overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_1} : \frac{\partial \overline{\overline{\overline{\text{TTD}}}}(\overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_1, \overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_2}.\end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ \overline{\overline{\overline{\text{MRTDS}}}}_{\text{id12}} < 0 \right]$$

и е равна на отношението

$$\frac{d\overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_2}{d\overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_1}$$

между двата диференциални прираста на количествата на видовете на икореномическия инцендент (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{\overline{\overline{\overline{\text{MTD}}}}_{\text{id1}}(\overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_1, \overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_2)}{\overline{\overline{\overline{\text{MTD}}}}_{\text{id2}}(\overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_1, \overline{\overline{\overline{\text{ID}}}}_2)}$$

между пределните трансценденти на двата вида на икореномическия инцендент. Пределната норма  $\overline{\overline{\overline{\text{MRTDS}}}}_{\text{id12}}$  показва към определена точка от ценденталната крива на безразличието на икореномическия трансцендент  $\text{IC}_{\overline{\overline{\overline{\text{TD-CEN}}}}}$  с колко единици трябва да се намали обемът на втория вид на икореномическия инцендент, което да позволи да се увеличи обемът на неговия първи вид с една единица, така че техният цендентално-общ икореномически трансцендент да остане постоянна величина.

Функцията на цендентално-общият икореномически трансцендент е



$$\overline{\overline{\text{TTD}}} = \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}}_1, \overline{\overline{\text{ID}}}_2).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **матрица на икореномическия трансцендент на О. Хесе\*** (Hesse matrix of the ecorenomic transcendent)  $\overline{\overline{H(\text{TD})}}_{\text{id}12}$ , която се състои от тези втори производни (вж. *матрица* и *икономическа матрица на О. Хесе*):

$$\overline{\overline{H(\text{TD})}}_{\text{id}12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}}_1, \overline{\overline{\text{ID}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\text{ID}}}_1^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}}_1, \overline{\overline{\text{ID}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\text{ID}}}_1 \partial \overline{\overline{\text{ID}}}_2} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}}_1, \overline{\overline{\text{ID}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\text{ID}}}_2 \partial \overline{\overline{\text{ID}}}_1}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}}_1, \overline{\overline{\text{ID}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\text{ID}}}_2^2} \end{pmatrix}.$$

В зависимост от икореномическата природа на икореномическия трансцендент и инцендент се разграничават (1) **ускорено цендентално икореномическо интензиониране\*** (accelerated cendental ecorenomic intensioing) (например при *икореномическа стойностност* и *икореномически продукт*) и (2) **забавено цендентално икореномическо интензиониране\*** (delayed cendental ecorenomic intensioing) (например при *икореномическа полезностност* и *икореномически продукт*).

При **ускореното цендентално икореномическо интензиониране** матрицата на икореномическия трансцендент на О. Хесе  $\overline{\overline{H(\text{TD})}}_{\text{id}12}$  е изцяло **положително определена**:

$$\overline{\overline{H(\text{TD})}}_{\text{id}12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}}_1, \overline{\overline{\text{ID}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\text{ID}}}_1^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}}_1, \overline{\overline{\text{ID}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\text{ID}}}_1 \partial \overline{\overline{\text{ID}}}_2} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}}_1, \overline{\overline{\text{ID}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\text{ID}}}_2 \partial \overline{\overline{\text{ID}}}_1}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}}_1, \overline{\overline{\text{ID}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\text{ID}}}_2^2} \end{pmatrix} >.$$

Включените в нейния главен диагонал елементи с положителни значения

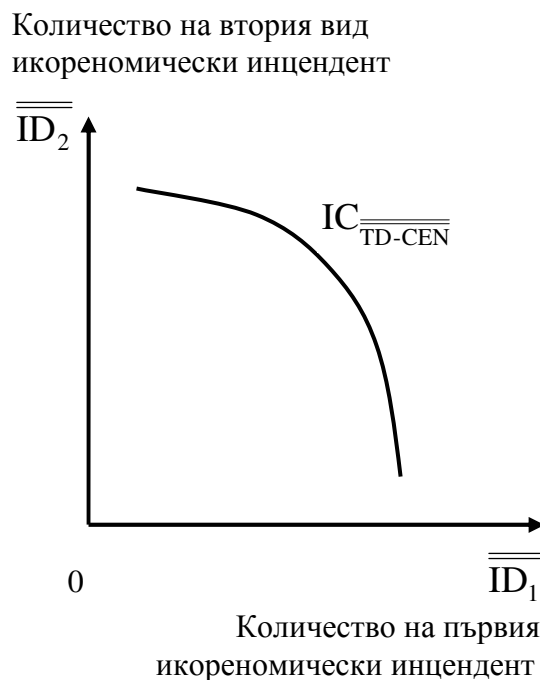
$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}}_1, \overline{\overline{\text{ID}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\text{ID}}}_1^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 \overline{\overline{\text{TTD}}}(\overline{\overline{\text{ID}}}_1, \overline{\overline{\text{ID}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\text{ID}}}_2^2} > 0$$

показват, че пределният икореномически трансцендент на даден вид на икореномическия инцендент се увеличава с неговото (на инцендента) нарастване. Затова при ускореното интензиониране се конституира **изтъкнала ценден-**

-----

**тална крива на безразличието на икореномическия трансцендент\*** (convex cendental indifference curve of the ecorenomic transcendent)  $IC_{\overline{\text{TD-CEN}}}$  (фиг. 1).

Дължи се на действието на **закона за нарастващия пределен трансцендент на икореномическото инцендент\*** (law of the marginal transcendent increasing of the ecorenomic incendent). Законът за нарастващия пределен икореномически трансцендент е друг израз на ускореното **насищане при изчерпването на дадения икореномически трансцендент** при нарастване на равнището на икореномическия инцендент. Според този закон с нарастването на количеството на даден вид на икореномическия инцендент (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на инцендента) неговият цендентално-общ икореномически трансцендент се увеличава с ускоряващи се темпове, т.е. неговият пределен трансцендент нараства, което се дължи на посоченото ускорено насищане. Това означава, че при постоянно равнище на втория вид на икореномическия инцендент, всяка следваща единица прираст на първия вид на икореномическия инцендент изисква изчерпването на все по-големи порции от икореномическия трансцендент, както и при постоянно равнище на първия вид на икореномическия инцендент, всяка следваща единица прираст на втория вид на икореномическия инцендент също изисква изчерпването на все по-големи порции от икореномическия трансцендент. При този вариант на интензионирането законът за нарастващия пределен трансцендент на икореномическия инцендент е валиден за всеки произволен брой на видовете на икореномическия инцендент, в т.ч. и при единствен вид. При ускореното интензиониране с разширяването на икореномическия инцендент то става все по-ефективно в представляването на икореномическия си трансцендент.



Фиг. 1. Изпъкнала цендентална крива на безразличието на икореномическия трансцендент

При забавеното цендентално икореномическо интензиониране матрицата на икореномическия трансцендент на О. Хесе  $\overline{\overline{H(TD)_{id12}}}$  е изцяло **отрицателно определена**:

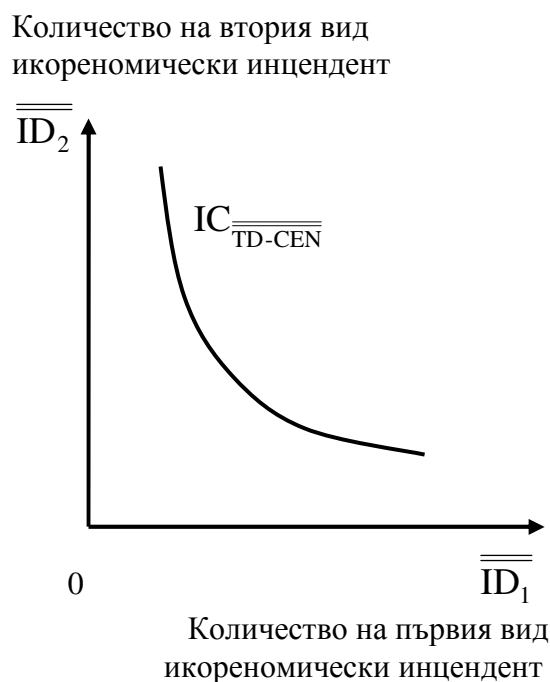
$$\overline{\overline{H(TD)_{id12}}} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTD}}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}})}{\partial \overline{\overline{ID_1}}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTD}}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}})}{\partial \overline{\overline{ID_1}} \partial \overline{\overline{ID_2}}} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTD}}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}})}{\partial \overline{\overline{ID_2}} \partial \overline{\overline{ID_1}}}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTD}}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}})}{\partial \overline{\overline{ID_2}}^2} \end{pmatrix} < 0.$$

Включените в нейния главен диагонал елементи с отрицателни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{TTD}}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}})}{\partial \overline{\overline{ID_1}}^2} < 0, \quad \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTD}}(\overline{\overline{ID_1}}, \overline{\overline{ID_2}})}{\partial \overline{\overline{ID_2}}^2} < 0$$

показват, че пределния трансцендент на даден вид на икореномическия инцидент намалява с неговото (на инцидента) нарастване. Затова при забавеното интензиониране се конституира **вдлъбната цендентална крива на безразличието на икореномическия трансцендент\*** (concave cendental indifference

curve of the econonomic transcendent)  $IC_{\overline{TD-CEN}}$  (фиг. 2). Дължи се на действието на **закона за намаляващия пределен трансцендент на икореномическия инцендент\*** (law of the marginal transcendent decreasing of the econonomic incendent). Законът за намаляващия пределен икореномически трансцендент е друг израз на забавеното **насищане при изчерпването на дадения икореномически трансцендент** при нарастване на равнището на икореномическия инцендент. Според този закон с нарастването на количеството на даден вид на икореномическия инцендент (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на инцендента) неговият центентално-общ икореномически трансцендент се увеличава със забавени темпове, т.е. неговият пределен трансцендент намалява, което се дължи на посоченото забавено насищане. Това означава, че при постоянно равнище на втория вид на икореномическия инцендент, всяка следваща единица прираст на първия вид на икореномическия инцендент изисква изчерпването на все по-малки порции от трансцендента, както и при постоянно равнище на първия вид на икореномическия инцендент, всяка следваща единица прираст на втория вид на инцендента също изисква изчерпването на все по-малки порции от икореномическия трансцендент. При този вариант на интензионирането законът за намаляващия пределен трансцендент на икореномическия инцендент е валиден за всеки произволен брой на видовете на икореномическия инцендент, в т.ч. и при единствен вид. При забавеното интензиониране с разширяването на икореномическия инцендент то става все по-неефективно в представляването на икореномическия си трансцендент.



Фиг. 2. Вдлъбната цендентална крива на безразличието на икономическия трансцендент

**ЦЕНДЕНТАЛЕН ИКОРЕНОМИЧНОСТЕН ДИСПОЗАТ\*** (cendental ecore-nomic disposate) – вж. *цендентификатен икономически диспозат*.

**ЦЕНДЕНТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ\*** (cendental ecotech-nomic disposate) (\*), **икотехномически цендентат**, – частен случай на *икотехномически диспозат*; вид **цендентална двустепенна икотехномическа монада** (двустепенен едноравнищен диалектически формат, имащ вида на **икотехномически диспозификат**, така че е вид **диспозатна двустепенна икотехномическа монада**) (вж. *двустепенна икономическа монада*), състояща се от взаимодействащи си *икотехномически трансцендент* и *икотехномически инцидент*, общо понятие за които е *икотехномическият цендент* и между които има отношения на *определящо и решаващо в икономиката*. Той е една от разновидностите на **икотехномическия диспещификант** и на **икотехномическия дисустатификант**. Всеки икотехномически цендент може да се интерпретира като цендентален икотехномически диспозат, т.е. като диалектически противоречиво единство на икотехномически трансцендент (който е разновидност на *икотехномическа същност*) (и който е негова диспозитивна вътрешна определеност) и икотехномически инцидент (който е разновидност

на *икотехномическо явление*) (и който е негова диспозитивна външна определеност). Икотехномическият трансцендент е първичен и определящ по отношение на икотехномическия инцендент (той е трансцендент на икотехномическия инцендент), а икотехномическият инцендент е вторичен и решаващ по отношение на икотехномическия трансцендент (той инцендент на икотехномическия трансцендент). Икотехномическият инцендент е начинът на изразяване на икотехномическия трансцендент. Тук икотехномическият инцендент е и **инцендентна икотехномическа оценка**, която *икономическата общностна единица* дава на икотехномическия трансцендент. **Частен случай** на ценденталния икотехномически диспозат е *цендиталният икотехномически диспозат*. Той е цендентален икотехномически диспозат, при който икотехномическият трансцендент е *икономическата усърдност*, а икотехномическият инцендент е предметният икотехномически запас (**икофоническа предметност**, определена икотехномическа усърдност), като предметният икотехномически запас е и **икономическа оценка**, която *икономическата общностна единица* дава на икономическата усърдност. Вж. *икономически битериорат* и *икотехномически ценденти*.

Даден икотехномически трансцендент може да се опредмети (това е **цендентално диспозиционно икотехномическо опредметяване**, което е разновидност на **диспозиционното икотехномическо опредметяване**, както и на **икотехномическото опредметяване** изобщо) в един или в повече от един взаимодействащи си икотехномически инценденти, като се предполага, че трансцендентът се опредметява (се експлицира) с целия си обем във всеки един от инцендентите поотделно. С този преход невидимият и намиращ се в дълбочина икотехномически трансцендент се трансформира (вж. *икотехномическо преобразование*) в един или повече от един по-близки до видимостта икотехномически инценденти. Това е инцендентално опредметяване на икотехномическия трансцендент, което показва, че инцендентът непосредствено е **трансцендентален инцендент**, че той е непосредствен инценедент на своя трансцендент. Обратната на ценденталното диспозиционно опредметяване трансформация (като цендентално диспозиционно разпредметяване на икотехномическите инценденти в икотехномически тарнсцендент) е **ценденталното икотехномическо интензиониране** (което е разновидност на **диспозиционното икотехномическо интензиониране** и на **икотехномическото интензиониране** изобщо). То е трансцендентално интензиониране на икотехномическия инцендент (респ. инценденти), което показва, че тренсцендентът непосредствено е **инцендентален трансцендент**, че той е непосредствен трансцендент

на своя инцендент. Най-напред, тук се разглежда случай на определяване на трансцендента в само един даден инцендент (инцендент от даден тип).

Количеството на трансцендента  $\overline{TD}$  на икотехномическия инцендент като трансцендент на дадения инцендент в границите на ценденталния икотехномически диспозат (на ценденталния диспозификат) се означава като **цендентално-общ икотехномически трансцендент\*** (cendentially-total ecotechnomic transcendentat)  $\overline{TTD}$ . Функцията, която моделира ценденталното икотехномическо интензиониране, е

$$\overline{TTD} = \overline{TTD}(\overline{ID}),$$

където  $\overline{ID}$  е количеството на икотехномическия инцендент. Тя е функция на ценденталното, значи и на трансценденталното интензиониране на икотехномическия инцендент, и наред с това е функция на цендентално-общия трансцендент. От нея се извежда **пределният трансцендент на икотехномическия инцендент\*** (marginal transcendent of the ecotechnomic incendent), която е първата производна

$$\overline{MTD}_{id}(\overline{ID}) = \frac{\partial \overline{TTD}(\overline{ID})}{\partial \overline{ID}}$$

на функцията на цендентно-общия трансцендент.

Даденият икотехномически инцендент (например производствен фактор като съставно понятие), в което се определя икотехномическият трансцендент (например усърдиута на производствения фактор), може да съществува в семейство от различни видове (респ. разновидности) на производствения фактор (например трудов и физически производствен фактор), като даденият инцендент е разпределил своя обем между тях. Тогава при определяването му икотехномическият трансцендент разпределя обема си между различните видове на инцендента. Ако даденият инцендент е представен от един вид, тогава е налице **едновидово цендентално икотехномическо определяване\*** (one-species cendental ecotechnomic objectification), при два вида на инцендента – **двувидово цендентално икотехномическо определяване\*** (two-species cendental ecotechnomic objectification), при три вида – **тривидово цендентално икотехномическо определяване\*** (three-species cendental ecotechnomic objectification), при повече от три вида – **многовидово цендентално икотехномическо определяване\*** (muitispecies cendental ecotechnomic objectification). Съответстващите на тях разновидности на ценденталното икотехномическо интензиониране са: **едновидово цендентално икотехномическо ин-**

**тензиониране\*** (one-species cendental ecotechnomic intensiоning), **двуви́дово цендентално икотехномическо интензиониране\*** (two-species cendental ecotechnomic intensiоning), **триви́дово цендентално икотехномическо интензиониране\*** (three-species cendental ecotechnomic intensiоning), **многови́дово цендентално икотехномическо интензиониране\*** (multispecies cendental ecotechnomic intensiоning).

Функцията, която моделира **едновидовото цендентално икотехномическо интензиониране** (тя е функцията на цендентално-общия икотехномически трансцендент при едновидовото интензиониране), е посоченият по-горе израз  $\overline{\text{TTD}} = \overline{\text{TTD}}(\overline{\text{ID}})$ , от който се извежда съответстващият му пределен трансцендент на икотехномическия инцендент

$$\overline{\text{MTD}}_{\text{id}}(\overline{\text{ID}}) = \frac{\partial \overline{\text{TTD}}(\overline{\text{ID}})}{\partial \overline{\text{ID}}}.$$

Функцията, която моделира **двуви́довото цендентално икотехномическо интензиониране** (функцията на цендентално-общия икотехномически трансцендент при двуви́довото интензиониране), е

$$\overline{\text{TTD}} = \overline{\text{TTD}}(\overline{\text{ID}}_1, \overline{\text{ID}}_2),$$

където  $\overline{\text{ID}}_1$  е първият вид на икотехномическия инцендент, а  $\overline{\text{ID}}_2$  е вторият негов вид (тук  $\overline{\text{TTD}}$  е общ трансцендент на първия и втория вид на инцендента). Тя е функция на ценденталното интензиониране на икотехномическите инценденти, в т.ч. на ценденталното интензиониране на първия и това на втория вид на инцендента. От нея се извеждат **предельният трансцендент на първия вид на икотехномическия инцендент\*** (marginal transcendent of the first-species ecotechnomic incendent)

$$\overline{\text{MTD}}_{\text{id1}}(\overline{\text{ID}}_1, \overline{\text{ID}}_2) = \frac{\partial \overline{\text{TTD}}(\overline{\text{ID}}_1, \overline{\text{ID}}_2)}{\partial \overline{\text{ID}}_1}$$

и **предельният трансцендент на втория вид на икотехномическия инцендент\*** (marginal transcendent of the second-species ecotechnomic incendent)

$$\overline{\text{MTD}}_{\text{id2}}(\overline{\text{ID}}_1, \overline{\text{ID}}_2) = \frac{\partial \overline{\text{TTD}}(\overline{\text{ID}}_1, \overline{\text{ID}}_2)}{\partial \overline{\text{ID}}_2}.$$

Те са първи частни производни на функцията на цендентално-общия трансцендент. Обемът на един и същ икотехномически трансцендент може да се



-----

прояви в различни комбинации от обемите на двата вида на дадения инцидент. Затова *при непроменена (постоянна) величина* на цендентално-общия транцендент съществува заместване между първия и втория вид на инцидента, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез *ценденталната крива на безразличието на икотехномическия транцендент\** (cendental indifference curve of the ecotechnomic transcendent)  $IC_{\overline{TD-CEN}}$ .

Функцията на цендентално-общия икотехномически транцендент

$$\overline{TTD} = \overline{TTD}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})$$

не се променя с движението на точка по ценденталната (диспозификатната) крива на безразличието на икотехномическия транцендент  $IC_{\overline{TD-CEN}}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{TD-CEN}}$  при дадено постоянно равнище на цендентално-общия икотехномически транцендент е

$$\overline{TTD}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2}) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на видовете на икотехномическия инцидент, имащи посочения еднакъв (постоянен) цендентално-общ икотехномически транцендент

$$\overline{TTD}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2}) = \text{const.}$$

С движението на точка по ценденталната крива на безразличието на икотехномическия транцендент  $IC_{\overline{TD-CEN}}$ , която е низходяща, количествата на първия и втория вид на дадения икотехномически инцидент се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ транцендент може да съответства на различни комбинации на видовете на инцидента обаче не означава, че при използване на тези видове се постига един и същ резултат (като *икотехномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на двата вида на инцидента  $(d\overline{ID_1}, d\overline{ID_2})$  (т.е. при движение на точка по ценденталната крива на безразличието на икотехномическия транцендент  $IC_{\overline{TD-CEN}}$ ) прирастът на функцията на цендентално-общия икотехномически транцендент е нейният пълен диференциал

$$d\overline{TTD}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2}) = \\ = \overline{MTD}_{id1}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})d\overline{ID_1} + \overline{MTD}_{id2}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})d\overline{ID_2}$$

или, което е същото,

$$d\overline{TTD}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2}) = \\ = \frac{\partial \overline{TTD}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})}{\partial \overline{ID_1}} d\overline{ID_1} + \frac{\partial \overline{TTD}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})}{\partial \overline{ID_2}} d\overline{ID_2}.$$

Когато измененията в количествата на двата вида на икотехномическия инцидент се извършва в рамките на дадена цендентална крива на безразличието на икотехномическата трансцендент, диференциалният прираст на функцията на цендентално-общия трансцендент е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в количествата на двата вида на инцидента запазва непроменен техния специфатно-общ трансцендент:

$$d\overline{TTD}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2}) = \\ = \overline{MTD}_{id1}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})d\overline{ID_1} + \overline{MTD}_{id2}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})d\overline{ID_2} = 0.$$

Посочената зависимост се определя като като **трансцендентално-еквивалентно заместване на видовете на икотехномическия инцидент\*** (transcendentally-equivalent substitution of the species ecotechnomic incendent). То е трансцендентно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на цендентално-общия икотехномически трансцендент

$$\overline{MTD}_{id1}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})d\overline{ID_1} \text{ и } \overline{MTD}_{id2}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})d\overline{ID_2},$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на цендентално-общия трансцендент, по отношение на което се конституира ценденталната крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на трансцендентално-еквивалентното заместване на видовете на икотехномическия инцидент\*** (marginal rate of the transcendentally-equivalent substitution of the species ecotechnomic incendent)

$$\begin{aligned}\overline{\text{MRTDS}}_{\text{id12}} &= \frac{d\overline{\text{ID}}_2}{d\overline{\text{ID}}_1} = -\frac{\overline{\text{MTD}}_{\text{id1}}(\overline{\text{ID}}_1, \overline{\text{ID}}_2)}{\overline{\text{MTD}}_{\text{id2}}(\overline{\text{ID}}_1, \overline{\text{ID}}_2)} = \\ &= -\frac{\partial \overline{\text{TTD}}(\overline{\text{ID}}_1, \overline{\text{ID}}_2)}{\partial \overline{\text{ID}}_1} : \frac{\partial \overline{\text{TTD}}(\overline{\text{ID}}_1, \overline{\text{ID}}_2)}{\partial \overline{\text{ID}}_2}.\end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ \overline{\text{MRTDS}}_{\text{id12}} < 0 \right]$$

и е равна на отношението

$$\frac{d\overline{\text{ID}}_2}{d\overline{\text{ID}}_1}$$

между двата диференциални прираста на количествата на видовете на инцендента (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{\overline{\text{MTD}}_{\text{id1}}(\overline{\text{ID}}_1, \overline{\text{ID}}_2)}{\overline{\text{MTD}}_{\text{id2}}(\overline{\text{ID}}_1, \overline{\text{ID}}_2)}$$

между пределните трансценденти на двата вида на инцендента. Пределната норма  $\overline{\text{MRTDS}}_{\text{id12}}$  показва към определена точка от ценденталната крива на безразличието на икотехномическия трансцендент  $\text{IC}_{\overline{\text{TD-CEN}}}$  с колко единици трябва да се намали обемът на втория вид на инцендента, което да позволи да се увеличи обемът на неговия първи вид с една единица, така че техният цендентално-общ трансцендент да остане постоянна величина.

Функцията на цендентално-общият икотехномически трансцендент е

$$\overline{\text{TTD}} = \overline{\text{TTD}}(\overline{\text{ID}}_1, \overline{\text{ID}}_2).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **матрица на икотехномическия трансцендент на О. Хесе\*** (Hesse matrix of the ecotechnomic transcendent)  $\overline{H(\text{TD})}_{\text{id12}}$ , която се състои от тези втори производни (вж. *матрица* и *икотехномическа матрица на О. Хесе*):

$$\overline{H(TD)}_{id12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID}_1, \overline{ID}_2)}{\partial \overline{ID}_1^2}, & \frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID}_1, \overline{ID}_2)}{\partial \overline{ID}_1 \partial \overline{ID}_2} \\ \frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID}_1, \overline{ID}_2)}{\partial \overline{ID}_2 \partial \overline{ID}_1}, & \frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID}_1, \overline{ID}_2)}{\partial \overline{ID}_2^2} \end{pmatrix}.$$

В зависимост от икотехномическата природа на трансцендента и инцендента се разграничават (1) **ускорено цендентално икотехномическо интензиониране\*** (accelerated cendental ecotechnomic intensiоning) (например при *икотехномическо усилие* и *икотехномически продукт*) и (2) **забавено цендентално икотехномическо интензиониране\*** (delayed cendental ecotechnomic intensiоning) (например при *икотехномическо умение* и *икотехномически продукт*).

При **ускореното цендентално икотехномическо интензиониране** матрицата на икотехномическия трансцендент на О. Хесе  $\overline{H(TD)}_{id12}$  е изцяло **положително определена**:

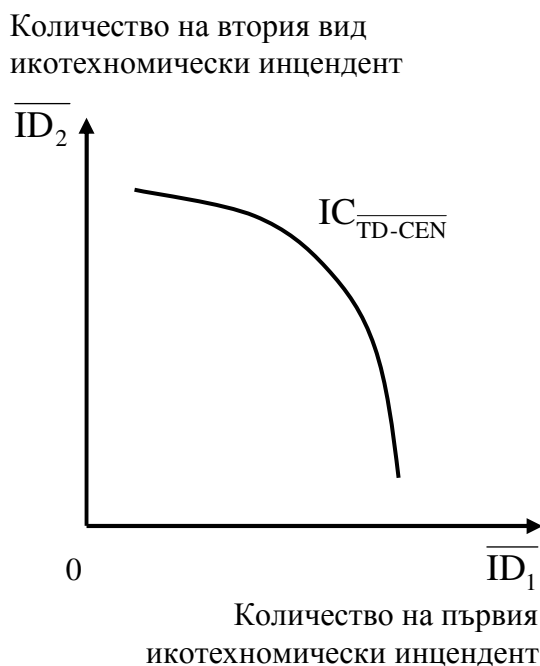
$$\overline{H(TD)}_{id12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID}_1, \overline{ID}_2)}{\partial \overline{ID}_1^2}, & \frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID}_1, \overline{ID}_2)}{\partial \overline{ID}_1 \partial \overline{ID}_2} \\ \frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID}_1, \overline{ID}_2)}{\partial \overline{ID}_2 \partial \overline{ID}_1}, & \frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID}_1, \overline{ID}_2)}{\partial \overline{ID}_2^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в нейния главен диагонал елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID}_1, \overline{ID}_2)}{\partial \overline{ID}_1^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID}_1, \overline{ID}_2)}{\partial \overline{ID}_2^2} > 0$$

показват, че пределният трансцендент на даден вид на икотехномическия инцендент се увеличава с неговото (на инцендента) нарастване. Затова при ускореното интензиониране се конституира **изпъкнала цендентална крива на безразличието на икотехномическия трансцендент\*** (convex cendental indifference curve of the ecotechnomic transcendent)  $IC_{\overline{TD-CEN}}$  (фиг. 1). Дължи се на действието на **закона за нарастващия пределен трансцендент на икотехномическото инцендент\*** (law of the marginal transcendent increasing of the ecotechnomic incendent). Законът за нарастващия пределен трансцендент е друг израз на ускореното **насищане при изчерпането на дадения трансцендент** при нарастване на равнището на инцендента. Според този закон с нарастването на количеството на даден вид на икотехномическия инцендент (при посто-

ялни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на инцендента) неговият цендентално-общ икотехномически трансцендент се увеличава с ускоряващи се темпове, т.е. неговият пределен трансцендент нараства, което се дължи на посоченото ускорено насищане. Това означава, че при постоянно равнище на втория вид на инцендента, всяка следваща единица прираст на първия вид на инцендента изисква изчерпването на все по-големи порции от трансцендента, както и при постоянно равнище на първия вид на инцендента, всяка следваща единица прираст на втория вид на инцендента също изисква изчерпването на все по-големи порции от трансцендента. При този вариант на интензионирането законът за нарастващият пределен трансцендент на икотехномическия инцендент е валиден за всеки произволен брой на видовете на инцендента, в т.ч. и при единствен вид. При ускореното интензиониране с разширяването на икотехномическия инцендент то става все по-ефективно в представляването на икотехномическия си трансцендент.



Фиг. 1. Изпъкнала цендентална крива на безразличието на икотехномическия трансцендент

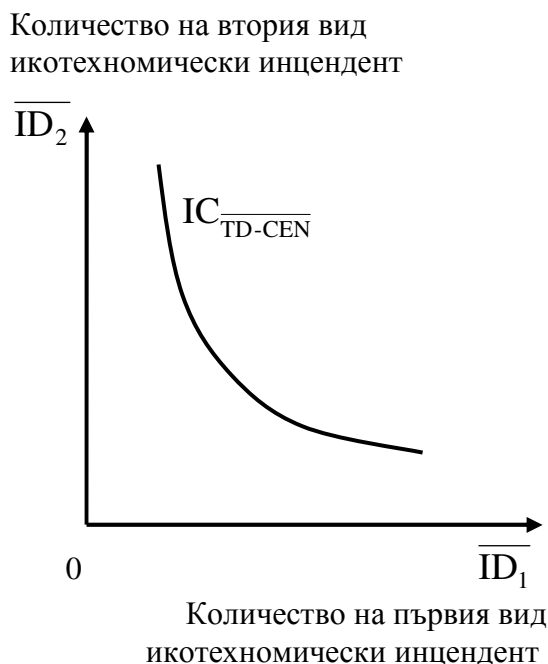
*При забавеното цендентално икотехномическо интензиониране матрицата на икотехномическия трансцендент на О. Хесе  $\overline{H(TD)}_{id12}$  е изцяло отрицателно определена:*

$$\overline{H(TD)_{id12}} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})}{\partial \overline{ID_1}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})}{\partial \overline{ID_1} \partial \overline{ID_2}} \\ \frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})}{\partial \overline{ID_2} \partial \overline{ID_1}}, & \frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})}{\partial \overline{ID_2}^2} \end{pmatrix} < 0.$$

Включените в нейния главен диагонал елементи с отрицателни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})}{\partial \overline{ID_1}^2} < 0, \quad \frac{\partial^2 \overline{TTD}(\overline{ID_1}, \overline{ID_2})}{\partial \overline{ID_2}^2} < 0$$

показват, че пределния трансцендент на даден вид на икотехномическия инцидент намалява с неговото (на инцидента) нарастване. Затова при забавеното интензиониране се конституира **вдлъбната цендентална крива на безразличието на икотехномическия трансцендент\*** (concave cendental indifference curve of the ecotechnomic transcendent)  $IC_{\overline{TD-CEN}}$  (фиг. 2). Дължи се на действието на **закона за намаляващия пределен трансцендент на икотехномическия инцидент\*** (law of the marginal transcendent decreasing of the ecotechnomic incendent). Законът за намаляващия пределен трансцендент е друг израз на забавеното **насищане при изчерпването на дадения трансцендент** при нарастване на равнището на инцидента. Според този закон с нарастването на количеството на даден вид на икотехномическия инцидент (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на инцидента) неговият цендентално-общ икотехномически трансцендент се увеличава със забавени темпове, т.е. неговият пределен трансцендент намалява, което се дължи на посоченото забавено насищане. Това означава, че при постоянно равнище на втория вид на инцидента, всяка следваща единица прираст на първия вид на инцидента изисква изчерпването на все по-малки порции от трансцендента, както и при постоянно равнище на първия вид на инцидента, всяка следваща единица прираст на втория вид на инцидента също изисква изчерпването на все по-малки порции от трансцендента. При този вариант на интензионирането законът за намаляващия пределен трансцендент на икотехномическия инцидент е валиден за всеки произволен брой на видовете на инцидента, в т.ч. и при единствен вид. При забавеното интензиониране с разширяването на икотехномическия инцидент то става все по-неефективно в представяването на икотехномическия си трансцендент.



Фиг. 2. Вдлъбната цендентална крива на безразличието на икотехномическия трансцендент

**ЦЕНДЕНТАЛНА ИКОНОМИКА\*** (cendental economy) – вж. *тримерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*.

**ЦЕНДЕНТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СТРАТИФИКАЦИОННОСТ** (cendental economic stratificationality) (**ки**) – във:

**ингредиентна цендентална икономическа стратификационност** (вж. [1] *ингредиентна същностна икономическа стратификационност* [2] *тримерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*);

**ЦЕНДЕНТАЛНИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТИ\*** (cendental econorenomical disposats) – вж. *цендентификатен икореномически диспозат*.

**ЦЕНДЕНТАТ** (cendentate) (**кд**) – във:

*икономически цендентат* (същото като *цендентален икономически диспозат*);

*икореномически цендентат* (същото като *цендентален икореномически диспозат*);

*икотехномически цендентат* (същото като *цендентален икотехномически диспозат*).

**ЦЕНДЕНТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТ\*** (cendentionary econonomic disposant) (\*) – общо понятие за *цендентален икономически диспозант* (представляващ *икономическия цендент*) и *цендентален икотехномически диспозант* (представляващ *икотехномическия цендент*), които са негови разновидности (то е или икономически диспозант, или икотехномически диспозант, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство) и които като двойка образуват **цендентен икореномически диспозат** (вж. *цендентификатен икореномически диспозат*) [в **ингредиентен икореномически формат\*** (ingrediental economic formate) (вж. *икономически ингредиенти*)]. Специфично за определениостта на цендентния икореномически диспозант  $cddis$  е, че двете му разновидности в лицето на *ценденталния икономически диспозант*  $cddis$  и *ценденталния икотехномически диспозант*  $cddis$  се намират във взаимозависимост помежду си. В границите на цендентния икореномически диспозат ценденталният икономически диспозант (изпълняващ ролята на *икореномическо явление*) е **предметностна икономическа оценка\*** (objectiveness economic estimate) на ценденталният икотехномически диспозант (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$cddis = E_{cddis}(\overline{cddis})$$

(вж. *икономическа оценка*), където  $E_{cddis}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икономическа функция*),  $cddis = tcddis$  е **общата икономическа оценка на ценденталния икотехномически диспозант** (total economic estimate of the cendental ecotechnomic disposant),

$$acddis = \frac{cddis}{cddis}$$

е **средната икономическа оценка на ценденталния икотехномически диспозант** (average economic estimate of the cendental production ecotechnomic disposant) и

$$mcddis = \frac{dcddis}{dcddis}$$

е **пределната икономическа оценка на ценденталния икотехномически диспозант** (marginal economic estimate of the production cendental ecotechnomic disposant). Взаимните въздействия и взаимообусловеността между ценденталния икономически и ценденталния икотехномически 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 **икотехномическата гранична икотехномика** (вж. *икономика* и *икотехномика*). Вж. *цендентификатен икореномически диспозат* и *цендентни икореномически диспозанти*.

**ЦЕНДЕНТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ\*** (cendentionary escorenomic disposite) – вж. *цендентификатен икореномически диспозат*.

**ЦЕНДЕНТИФИКАТ** (cendenticificate) (кд) – вж.:

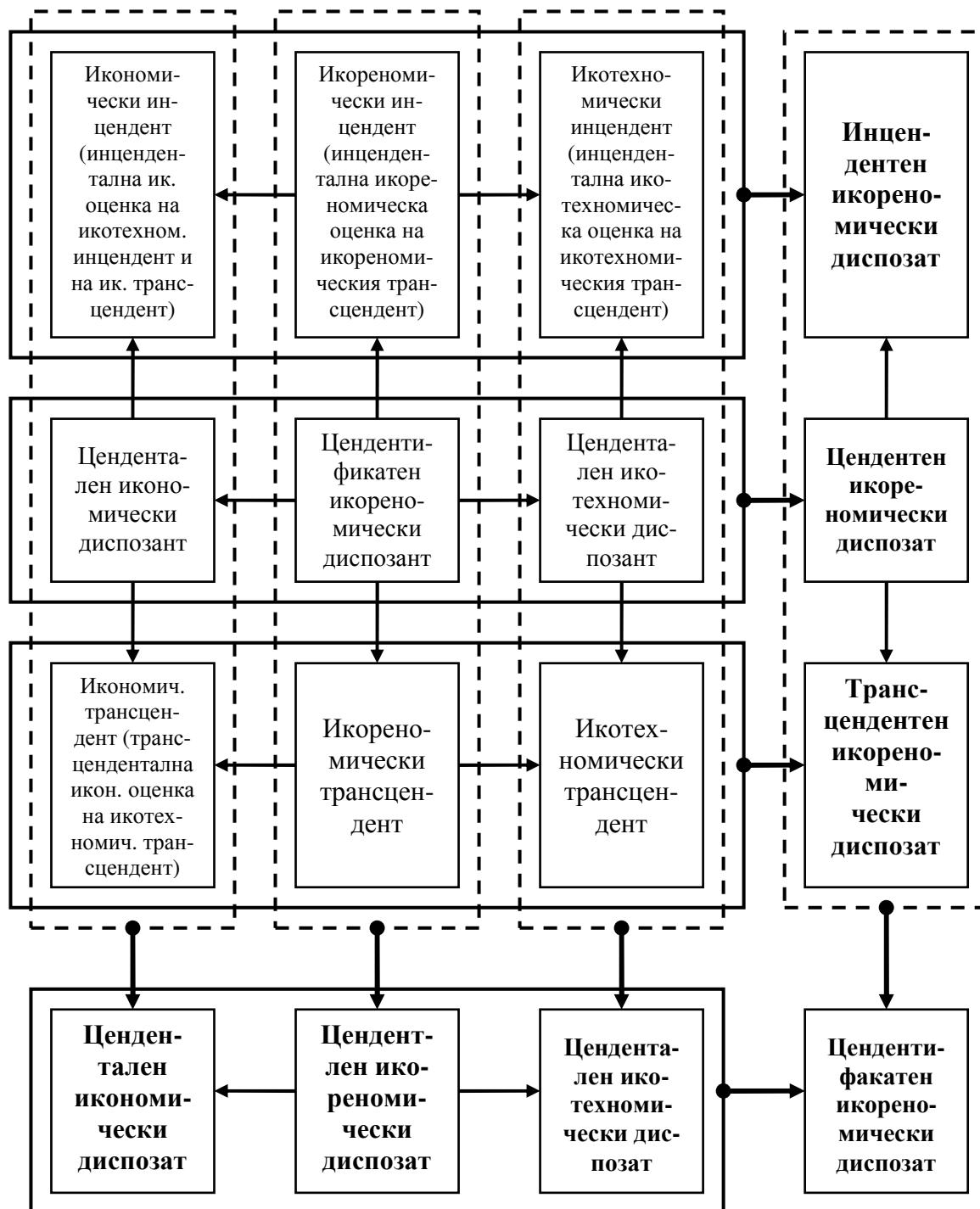
*икореномически цендентификат* (същото като *цендентификатен икореномически диспозат*).

**ЦЕНДЕНТИФИКАТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТ\*** (cendenticatic escorenomic disposant) – вж. *цендентификатен икореномически диспозат*.

**ЦЕНДЕНТИФИКАТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ\*** (cendenticatic escorenomic disposite), **икореномически цендентификат**, (\*) – частен случай на *диспозификатен икореномически диспозат*; вид **икореномически синтез** (вж. *икономически синтез* и *икореномика*), в който едновременно и преси-чащо се са включени *цендентален икономически диспозат*, *цендентален икотехномически диспозат*, *инцендентен икореномически диспозат* и *трансцендентен икореномически диспозат* (фиг. 1). Определя се по два алтернативни начина.

**Първо**, цендентификатният икореномически диспозат е синтез на ценденталния икономически диспозат и ценденталния икотехномически диспозат, общо понятие за които е **ценденталният икореномическостен диспозат\*** (cendental escorenomic disposite) (икореномическият диспозат е или икономически диспозат, или икотехномически диспозат, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство). Ценденталният икореномически диспозат е съставен от икореномическия инцендент (общо понятие за *икономически инцендент* и *икотехномически инцендент*) и икореномическия трансцендент (общо понятие за *икономически трансцендент* и *икотехномически трансцендент*), които са **цендентални икореномически диспозанти\*** (cendental escorenomic disposats) [последните са разновидности на **ценденталния икореномически диспозант\*** (cendental escorenomic disposant)].

Ценденталният икономически диспозат е съставен от *икономически инцендент* и *икономически трансцендент*, които са *цендентални икономически диспозанти* (разновидности на *ценденталния икономически диспозант*). В това се качество икономическият инцендент е направена от *общностна икономическа единица* инцендентална **икономическа оценка** едновременно на *икотехномическия инцендент* и на *икономическия трансцендент*. Ценденталният икотехномически диспозат е съставен от *икотехномически инцендент* и *икотехномически трансцендент*, които са *цендентални икотехномически диспозанти* (разновидности на *ценденталния икотехномически диспозант*). В това си качество икотехномическият инцендент е направена от общностна икономическа единица инцендентална **икотехномическа оценка** на *икотехномическия трансцендент*. От своя страна ценденталният икономически диспозант и ценденталният икотехномически диспозант са разновидности на **цендентния икореномически диспозант\*** (cendentionary econonomic disposant) [които разновидности са **цендентни икореномически диспозанти\*** (cendentional econonomic disposants)]. Обединението (вж. икономическо обединение) на **ценденталния икореномически диспозант** и **цендентния икореномически диспозант** образува **цендентификатния икореномически диспозант\*** (cendenticatic econonomic disposant), в който като негови разновидности са включени **цендентификатните икореномически диспозанти\*** (cendenticatic econonomic disposants) (към тях се числят икономическият инцендент, икономическият трансцендент, икотехномическият инцендент и икотехномическият трансцендент).



Фиг.1. Цендентификатен икореномически диспозат

**Второ**, цендентификатният икореномически диспозат е синтез на **инцидентния икореномически диспозат\*** (incendentionary ecorenomic disposate) и **трансцендентния икореномически диспозат\*** (transcendenttinary ecorenomic disposate), общо понятие за които е **цендентният икореномически диспозат\***

(cendenttinary econonomic dispozate). Цендентният икореномически диспозат е съставен от ценденталния икономически диспозант и ценденталния икотехномически диспозант. По-специално, инцендентният икореномически диспозат е съставен от съответстващи си икономически инцендент и икотехномически инцендент, при което икономическият инцендент е предметен икотехномически инцендент и е негова инцендентна икономическа оценка, а трансцендентният икореномически диспозат е съставен от съответстващи си икономически трансцендент и икотехномически трансцендент, при което икономическият трансцендент е предметен икотехномически трансцендент и е негова трансцендентална икономическа оценка. В границите на инцендентния икореномически диспозат общо понятие за икономическия и икотехномическия инцендент е *икореномическият инцендент* (той е инцендентална икореномическа оценка на икореномическия трансцендент), а в границите на трансценденталния икореномически диспозат общо понятие за икономическия и икотехномическия трансцендент е *икореномическият трансцендент*. Икономическият трансцендент е *цендентификатният икореномически диспозат* е *цендентификатният икореномически диспозат*. При него ролята на икореномическото явление се изпълнява от **икореномическия инцентит** (вж. *цендентален икореномически диспозат*), а ролята на икореномическата същност се изпълнява от **икореномическия трансцентит** (*също*), където икореномическият инцентит е и давана от общностната икономическа единица икореномическа оценка на икореномическия трансцентит.

**ЦЕНДЕНТИФИКАТНИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТИ\*** (cendentificatic econonomic dispozants) – вж. *цендентификатен икореномически диспозат*.

**ЦЕНДЕНТНИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТИ\*** (cendentinary econonomic dispozants) (\*) – съвкупност от *цендентален икономически диспозант* (представляващ *икореномическия цендент*) и *цендентален икотехномически диспозант* (представляващ *икотехномическия цендент*), които като двойка образуват **цендентен икореномически диспозат** (вж. *цендентификатен икореномически диспозат*) [в **ингредиентен икореномически формат\*** (ingrediental econonomic formate) (вж. *икореномически ингредиенти*)]. В границите на цендентния икореномически диспозат енденталният икономически диспозант е **предметна икономическа оценка\*** (objective economic estimate) на цендентал-

ния икотехномически диспозат. Вж. *цендентификатен икореномически диспозат* и *цендентен икореномически диспозант*.

**ЦЕНИ, БЛИЗКИ ДО ПАЗАРНИТЕ** (arm's length prices) (в межд.). В борбата си срещу намаляването на данъчната тежест правителствата на страните настояват при трансфери с независими (извънкорпоративни) контрагенти *транснационалните корпорации* (в межд.) да използват цени, близки до пазарните.

**ЦЕНИ ПО ПЪЛНИ СТАНДАРТНИ РАЗХОДИ** (arm's length standart prices) (в межд.). В борбата си срещу намаляването на данъчната тежест правителствата на страните настояват при вътрешнокопоративни трансфери *транснационалните корпорации* (в межд.) да не прилагат **международни трансферни цени** (international transfer prices) (в межд.), чрез които се постига фиктивно намаляване на печалбата, а да използват цени по пълни стандартни разходи, към които се добавя определен процент печалба.

**ЦЕННА КНИГА** (security) (в макр.) – дългов инструмент, който се търгува на *финансовия пазар* (в макр.). Представлява особен вид стока без своя стойност (ако се изключат разходите за нейното отпечатване и правно легализиране). Нейни разновидности са *акцията* (в макр.), *облигацията* (в макр.), *търговската книга* (в макр.), полицата и други. Разграничават се дългосрочни и краткосрочни ценни книги.

**ЦЕННА КНИГА** (security /bond/) (**ки**) – във:

*абсолютна норма на очаквания доход от ценните книги* (в макр.) (същото като *норма на очаквания доход от ценните книги* (в макр.));

*агрегатен нетен прираст на ценни книги* (в межд.);

*доход на единица от текущата цена на ценната книга* (в макр.) (същото като *доходност на ценната книга* (в макр.));

*доходност на ценната книга* (в макр.);

*извънсписъчен пазар на ценните книги* (в макр.);

*корпоративна ценна книга* (в макр.);

*крива “абсолютно равнище на цените на ценните книги – номинален валутен курс при относителен финансов паритет”* (в межд.);

*крива “абсолютно равнище на цените на ценните книги – номинален лихвен процент”* (в межд.);

*крива “абсолютно равнище на цените на ценните книги – реален валутен курс според финансовия пазар”* (в межд.);

крива “абсолютно равнище на цените на ценните книги – реален валутен курс според финансовия пазар при относителен финансов паритет” (в межд.);

крива на агрегатното предлагане на ценни книги (в макр.);

крива на агрегатното търсене на ценни книги (в макр.);

местна ценна книга (в межд.);

непазарна ценна книга на федералното правителство (в макр.);

неперфектна заменяемост на ценните книги (в межд.) (същото като непълна заменяемост на ценните книги (в межд.));

непълна заменяемост на ценните книги (в межд.);

норма на очаквания доход от ценните книги (в макр.);

норма на очаквания текущ доход от ценните книжа (в макр.);

очакван доход от ценните книги (в макр.);

очакван текущ доход от ценните книги (в макр.);

очаквана възвръщаемост на ценните книги (в макр.);

пазар на ценни книги на федералното правителство (в макр.);

пазар на ценните книги (в макр.);

пазарна ценна книга на федералното правителство (в макр.);

перфектна заменяемост на ценните книги (в межд.) (същото като пълна заменяемост на ценните книги (в межд.));

погасителен доход от ценни книги (в макр.);

права “абсолютно равнище на цените на ценните книги – номинален валутен курс” (в межд.);

правителствена ценна книга;

пълна заменяемост на ценните книги (в межд.);

равновесен обем на цените книги (в макр.);

равновесие на пазара на ценните книги (в макр.);

функция на търсенето на местни ценни книги (в межд.);

цена на ценните книги (в макр.);

ценна книга (в макр.);

ценна книга на федералното правителство (в макр.);

ценна книга с нулев купон (в макр.);

ценна книга, осигурена с недвижимост (в макр.);

ценни книги с разделителни пулове от лихви и главници (в межд.);

чуждестранна ценна книга (в межд.).

-----

**ЦЕННА КНИГА НА ФЕДЕРАЛНОТО ПРАВИТЕЛСТВО** (US government security) (в макр.) (на САЩ) – *правителствена ценна книга (в макр.)* на САЩ.

**ЦЕННА КНИГА С НУЛЕВ КУПОН** (zero-coupon security) (в макр.) – емитира се от правителството, като номиналът на *ценната книга (в макр.)* и процентният доход (купонът) се продават отделно.

**ЦЕННА КНИГА, ОСИГУРЕНА С НЕДВИЖИМОСТ** (mortgage-backed security) (в макр.) – дългов инструменти, покрит с ипотека върху недвижимост и обслужван от прихода, получаван от инвестирането на заема в тази недвижимост.

**ЦЕННИ КНИГИ С РАЗДЕЛИТЕЛНИ ПУЛОВЕ ОТ ЛИХВИ И ГЛАВНИЦИ** (separate trading of registered interest and principal of securities - STRIPS) (в межд.) – 30-годишни американски съкровищни бонове с купони, играещи ролята на сигурни чуждестранни облигации като обезпечаващ залог по *външния дълг (в межд.)* [вж. *залог, обезпечаващ главницата на външния дълг (в межд.)* и *залог, обезпечаващ лихвите по външния дълг (в межд.)*].

**ЦЕНОВА КОНЦЕПЦИЯ** (price conception) (**ки**) – във:

*неподвижна ценова концепция (в макр.);*

*подвижна ценова концепция (в макр.).*

**ЦЕНОВИ ИНДЕКС** (price index) (**ки**) – във:

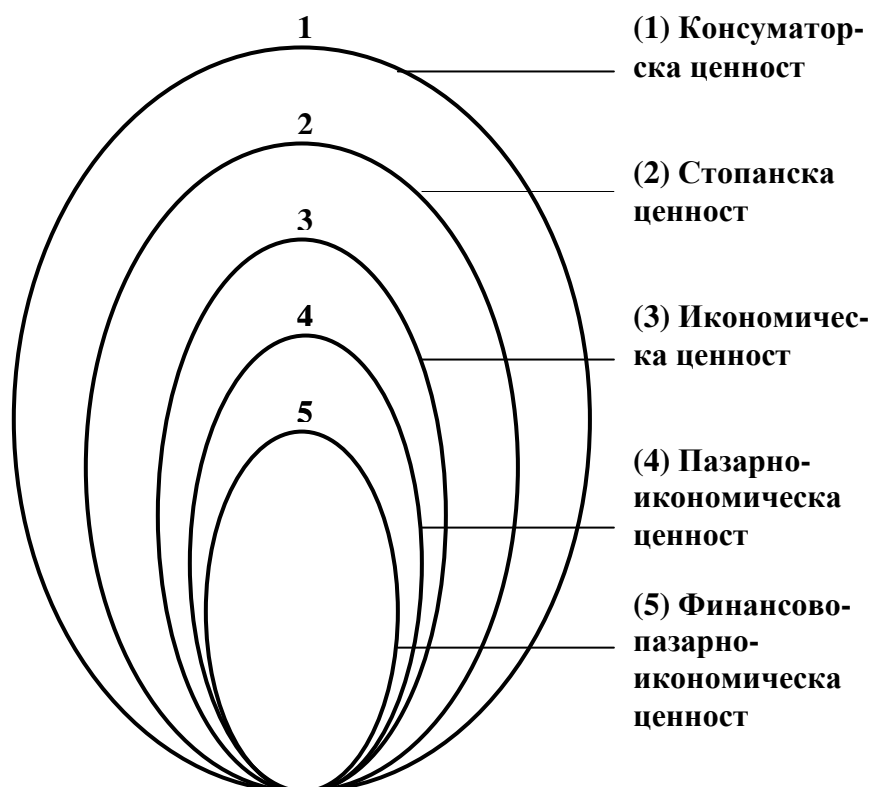
*консумативен ценови индекс (в макр.);*

*производствен ценови индекс (в макр.).*

**ЦЕННОСТ** (worth), **социо-ценност**, (\*) – същностна определеност на *богатството* (на *социо-богатството*); опосредствувано-измерима и опосредствувано-оценявана от *социума* (от хората и от обществото като цяло) **способност** на *продуктите* да осигуряват тяхното съществуване и възпроизводство (вж. *поддържане*). Същото е като *ценностно богатство*. Има две основни форми на съществуване (фоценности) – *стойност* и *ползност*, които са **ценностните ингредienti\*** (worth ingrediends). В този смисъл стойността и ползността са частни случаи на ценността. Според *възпроизводствения обхват на поддържането* се различават следните **основни видове** ценност: (1) *консуматорска ценност* (консуматорско-обусловена ценност) – необходимо условие за нейното съществуване е наличието на потребности (респ. на *възпроизводствени потребности*); (2) *стопанска ценност* (стопанско-обусловена ценност) –

необходимо условие за нейното съществуване е наличието на недостатъчност (на оскъдност) на *възпроизводствените ресурси*; (3) *икономическа ценност* (икономическо-обусловена ценност) – необходимо условие за нейното съществуване е наличието на разпределение на дохода според собствеността върху *богатството* (определящото при което е собствеността върху средствата за производство); (4) *пазарно-икономическа ценност* (пазарно-икономическо-обусловена ценност) – необходимо условие за нейното съществуване е наличието на обществено разделение на труда; (5) *финансово-пазарно-икономическа ценност* (финансово-пазарно-икономическо-обусловена ценност) – необходимо условие за нейното съществуване е паричните агрегати да бъдат стоки. Всеки един от тези видове (степени на възпроизводствен обхват) на ценността е част от предходния вид (от предходната степен на обхват) на тази ценност (фиг. 1). Така че: (1) стопанската ценност е консуматорска, но не всяка консуматорска ценност е стопанска [следователно консуматорската ценност има основно две разновидности – (а) *стопанско консуматорска ценност* (същото като стопанска ценност) и (б) *нестопанска консуматорска ценност*]; (2) икономическата ценност е стопанска, но не всяка стопанска ценност е икономическа [следователно стопанската ценност има основно на две разновидности – (а) *икономическа стопанска ценност* (същото като икономическа ценност) и (б) *неикономическа стопанска ценност*]; (3) пазарно-икономическата ценност е икономическа, но не всяка икономическа ценност е пазарно-икономическа [следователно икономическата ценност има основно на две разновидности – (а) *пазарно-икономическа ценност* и (б) *непазарно-икономическа ценност*]; (4) финансово-пазарно-икономическата ценност е пазарно-икономическа, но не всяка пазарно-икономическа ценност е финансово-пазарно-икономическа [следователно пазарно-икономическата ценност има основно на две разновидности – (а) *финансово-пазарно-икономическа ценност* и (б) *нефинансово-пазарно-икономическа ценност*]. Когато не е посочено друго, обикновено под ценност се подразбира икономическата ценност.





Фиг. 1. Ценност и неговите основни видове според възпроизводствения обхват на поддържащата сфера

Ценността е еквивалентна на **оценката** (estimation), която поддържащата единица (вж. *поддържащи единици*) според своите предпочитания и в рамките на своята общност дава на **активността** (activity) (в т.ч. на работната и творческата активност) [дейността, активността на участниците във възпроизводството, същото като **възпроизводителска активност\*** (reproductional activity)], приложена (и изразходвана) в създаването и усвояването на потенциалната способност на даден възпроизводствен поддържащ запас (вж. *възпроизводствени поддържащи запаси*) да удовлетворява нейни и на други единици *възпроизводствени потребности*, чрез което те съществуват и се възпроизвеждат в определени граници и при условията на оскъдност на **възпроизводствените ресурси** (вж. *възпроизводствени икономически ресурси* и *възпроизводство*). В производството се конституира **производителска ценност\*** (producer's worth) (в т.ч. производителска стойност и ползност) (в т.ч. ценност на производствените фактори и ценност на производствения продукт), която е оценка на **производителската активност\*** (producer's activity) (в т.ч. на работната и на творческата производителска активност), съществуваща тук във формата на **усърдие** (diligence) на производствените фактори (трудови и физически). В

потреблението се конституира **потребителска ценност\*** (consumer's worth) (в т.ч. потребителска стойност и полезност) (в т.ч. ценност на потребителния фактор и ценност на потребителния продукт), която е оценка на **потребителската активност\*** (consumer's activity) (в т.ч. на работната и на творческата потребителска активност).

**ЦЕННОСТ (worth) (кд) – във:**

- абсолютна икономическа ценност;*
- актуална обща икономическа ценност;*
- възприета икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);
- възпроизводима икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);
- двустранна икономическа ценност;*
- двусъставна икономическа ценност;*
- двусъставна проста дуална икономическа ценност (същото като двусъставна проста икономическа ценност и като проста дуална икономическа ценност);*
- двусъставна проста икономическа ценност;*
- двусъставна сложна икономическа ценност;*
- двусъставна сложна сингуларна икономическа ценност (същото като двусъставна сложна икономическа ценност);*
- двусъставна сложна сингуларна ценност (същото като двусъставна сложна икономическа ценност);*
- двухипотезна двустранна икономическа ценност;*
- двухипотезна двусъставна икономическа ценност;*
- двухипотезна двусъставна проста дуална икономическа ценност (същото като двухипотезна проста дуална икономическа ценност);*
- двухипотезна дуална икономическа ценност;*
- двухипотезна едностранна икономическа ценност;*
- двухипотезна екстровеертна икономическа ценност;*
- двухипотезна икономическа ценност;*
- двухипотезна интравертна икономическа ценност;*
- двухипотезна многосъставна дуална икономическа ценност;*
- двухипотезна многосъставна икономическа ценност;*
- двухипотезна многосъставна сложна дуална икономическа ценност (същото като двухипотезна многосъставна дуална икономическа ценност);*
- двухипотезна многосъставна сложна икономическа ценност;*
- двухипотезна проста дуална икономическа ценност;*

---

*двухтипова сложна дуална икономическа ценност;*  
*двухтипова хетеровертна икономическа ценност;*  
*двухтипова хомовертна икономическа ценност;*  
*дуална икономическа ценност;*  
*единичен запас на икономическата ценност (същото като производствена предметеност на ценностния икономически запас);*

**единичен паричен продукт на икономическата ценност** (същото като **производствено-продуктова парична предметеност на ценностния икономически запас**; вж. *производствено-продуктова предметеност на ценностния икономически запас*);

**единичен паричен фактор на икономическата ценност** (същото като **производствено-факторна парична предметеност на ценностния икономически запас**; вж. *производствено-факторна предметеност на ценностния икономически запас*);

*единичен продукт на икономическата ценност (същото като производствено-продуктова предметеност на ценностния икономически запас);*

*единичен специфичен запас на икономическата ценност (същото като производствена специфична предметеност на ценностния икономически запас);*

*единичен специфичен продукт на икономическата ценност (същото като производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас);*

*единичен специфичен фактор на икономическата ценност (същото като производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас);*

*единичен фактор на икономическата ценност (същото като производствено-факторна предметеност на ценностния икономически запас);*

*единична излишна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична икономическа ценност [абсолютна];*

*единична икономическа ценност [относителна];*

*единична икономическа ценност;*

*единична недоимъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична недонадена ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

-----  
*единична недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична недонадена ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*единична недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима икономическа ценност;*

*единична необходима ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична оскъдъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична превесна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична принадлежна икономическа ценност;*

- 
- единична принадлежна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*единична принадлежна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*единична принадлежна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*единична принадлежна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична принадлежна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на икономическия запас (същото като производствена ценностна интензивност на икономическия запас);*  
*единична ценност на икономическия продукт (същото като производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас);*  
*единична ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на икономическия фактор (същото като производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас);*  
*единична ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална];*  
**единична ценност на паричния икономически продукт (същото като производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас; вж. производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас);**  
**единична ценност на паричния икономически фактор (същото като производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения**

-----  
**икономически запас**; вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*);

*единична ценност на претоварения икономически продукт [индивидуална];*

*единична ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*единична ценност на разумния икономически продукт [индивидуална];*

*единична ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична ценност на специфичния икономически запас (същото като производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*

*единична ценност на специфичния икономически продукт (същото като производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*

*единична ценност на специфичния икономически фактор (същото като производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*

*единична ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна икономическа ценност*

*единична цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална] (същото като единична необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]);*

*единична цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална] (същото като единична необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]);*

*единична цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като единична необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*единична цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална] (същото като единична необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]);*

**еднокомпонентна икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

*еднотипова многосъставна сложна стойностно-сингуларна икономическа ценност (същото като многосъставна стойностно-сингуларна икономическа ценност);*

*едностранна икономическа ценност;*

*едносъставна икономическа ценност;*

-----

*едносъставна полезностно-сингуларна икономическа ценност (същото като проста полезностно-сингуларна икономическа ценност);*

*едносъставна проста полезностно-сингуларна икономическа ценност (същото като проста полезностно-сингуларна икономическа ценност);*

*едносъставна проста сингуларна икономическа ценност (същото като едносъставна икономическа ценност);*

*едносъставна проста стойностно-сингуларна икономическа ценност (същото като проста стойностно-сингуларна икономическа ценност);*

*едносъставна сингуларна икономическа ценност (същото като едносъставна икономическа ценност);*

*едносъставна стойностно-сингуларна икономическа ценност (същото като проста стойностно-сингуларна икономическа ценност);*

*еднотипова двустранна икономическа ценност;*

*еднотипова двусъставна 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 двусъставна сложна сингуларна икономическа ценност (същото като двусъставна сложна икономическа ценности и като двусъставна сложна сингуларна икономическа ценност);*

*еднотипова дуална икономическа ценност;*

*еднотипова едностранна икономическа ценност;*

*еднотипова едносъставна икономическа ценност (същото като едносъставна икономическа ценност);*

*еднотипова едносъставна полезностно-сингуларна икономическа ценност (същото като проста полезностно-сингуларна икономическа ценност);*

*еднотипова едносъставна проста полезностно-сингуларна икономическа ценност (същото като проста полезностно-сингуларна икономическа ценност);*

*еднотипова едносъставна проста сингуларна икономическа ценност (същото като едносъставна икономическа ценност);*

*еднотипова едносъставна проста стойностно-сингуларна икономическа ценност (същото като проста стойностно-сингуларна икономическа ценност);*

- 
- еднотипова едносъставна сингуларна икономическа ценност (същото като едносъставна икономическа ценност);*
- еднотипова едносъставна стойностно-сингуларна икономическа ценност (същото като проста стойностно-сингуларна икономическа ценност);*
- еднотипова екстровеертна икономическа ценност;*
- еднотипова икономическа ценност;*
- еднотипова интровертна икономическа ценност;*
- еднотипова многосъставна дуална икономическа ценност;*
- еднотипова многосъставна икономическа ценност;*
- еднотипова многосъставна сложна дуална икономическа ценност (същото като еднотипова многосъставна дуална икономическа ценност);*
- еднотипова многосъставна сложна икономическа ценност;*
- еднотипова многосъставна сложна полезностно-дуална икономическа ценност (същото като сложна полезностно-дуална икономическа ценност);*
- еднотипова многосъставна сложна полезностно-сингуларна икономическа ценност (същото като многосъставна полезностно-сингуларна икономическа ценност);*
- еднотипова многосъставна сложна сингуларна икономическа ценност (същото като многосъставна сложна сингуларна икономическа ценност);*
- еднотипова многосъставна сложна стойностно-дуална икономическа ценност (същото като сложна стойностно-дуална икономическа ценност);*
- еднотипова проста дуална икономическа ценност;*
- еднотипова проста полезностно-сингуларна икономическа ценност (същото като проста полезностно-сингуларна икономическа ценност);*
- еднотипова проста сингуларна икономическа ценност (същото като проста сингуларна икономическа ценност);*
- еднотипова проста стойностно-сингуларна икономическа ценност (същото като проста стойностно-сингуларна икономическа ценност);*
- еднотипова сингуларна икономическа ценност (същото като сингуларна икономическа ценност);*
- еднотипова сложна дуална икономическа ценност;*
- еднотипова сложна полезностно-сингуларна икономическа ценност (същото като сложна полезностно-сингуларна икономическа ценност);*
- еднотипова сложна сингуларна икономическа ценност (същото като сложна сингуларна икономическа ценност);*
- еднотипова сложна стойностно-сингуларна икономическа ценност (същото като сложна стойностно-сингуларна икономическа ценност);*



---

*еднотипова хетеровертна икономическа ценност;*  
*еднотипова хомовертна икономическа ценност;*  
*екзистенциална обща ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*екзистенциална пределна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*експроприирана икономическа ценност;*  
**експроприирана необходима икономическа ценност** (вж. *експроприирана икономическа ценност*);  
**експроприирана принадлежна икономическа ценност** (вж. *експроприирана икономическа ценност*);  
*екстровертна дуална икономическа ценност;*  
*екстровертна икономическа полезност;*  
*екстровертна икономическа стойност;*  
*екстровертна икономическа ценност;*  
*екстровертна полезностно-сингуларна икономическа ценност;*  
*екстровертна сингуларна икономическа ценност;*  
*екстровертна стойностно-сингуларна икономическа ценност;*  
*екстрохомовертна икономическа ценност;*  
*зададена ценност на икономическия продукт;*  
*закони на пределната икономическа ценност;*  
*запас на икономическата ценност;*  
*изисквана обща икономическа ценност;*  
*изискваща обща икономическа ценност;*  
*излишна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*изравнена обща ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална];*  
*изравнена пределна ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална];*  
*изравнена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална];*  
*икономическа стопанска ценност (същото като икономическа ценност);*  
*икономическа ценност (вж. още релевантен типичен диалектически икономически ингредиент);*  
*икономическа ценност (на производствения икономически фактор) (същото като ценност на производствения икономически фактор);*  
*икономическа ценност [абсолютна];*

---

*икономическа ценност [относителна];*

*индуцирана обща икономическа ценност;*

*индуцираща икономическа ценност;*

*интровертна дуална икономическа ценност;*

*интровертна икономическа ценност;*

**интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *стопанствена икономическа ценност*);

*интровертна полезностно-сингуларна икономическа ценност;*

*интровертна сингуларна икономическа ценност;*

*интровертна стойностно-сингуларна икономическа ценност;*

*интрохомовертна икономическа ценност;*

*кардиналистична теория за икономическата ценност;*

*кардинална обща икономическа ценност;*

*кардинална обща ценност на икономическите продукти;*

*консуматорска ценност;*

**косвена икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**косвена трудова икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**косвена трудово-обусловена икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**косвена трудово-обусловена трудова икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**косвена трудово-физическо-обусловена икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**косвена трудово-физическо-обусловена трудова икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**косвена трудово-физическо-обусловена физическа икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**косвена физическа икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**косвена физическо-обусловена икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**косвена физическо-обусловена физическа икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**крива на интровертната обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

---

**крива на интровертната обща ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на общата потребителна ценност на трудовия икономически фактор [относителна индивидуална]** (вж. *обща икономическа ценност*);

**крива на общата производствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (вж. *обща икономическа ценност*);

**крива на общата ценност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на общата ценност на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на общата ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на общата ценност на производствения икономически продукт [индивидуална]** (вж. *обща ценност на производствения икономически продукт [индивидуална]*);

**крива на пределната ценност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на пределната ценност на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на пределната ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на ценността на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на ценността на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на ценността на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**междупродуктова относителна пределна ценност на икономическия продукт;**

**многокомпонентна икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);  
**многосъставна дуална икономическа ценност;**

- 
- многосъставна икономическа ценност;*  
*многосъставна полезностно-дуална икономическа ценност;*  
*многосъставна полезностно-сингуларна икономическа ценност;*  
*многосъставна сингуларна икономическа ценност;*  
*многосъставна сложна дуална икономическа ценност (същото като многосъставна сложна икономическа ценност и като сложна дуална икономическа ценност);*  
*многосъставна сложна икономическа ценност (същото като многосъставна икономическа ценност);*  
*многосъставна сложна полезностно-дуална икономическа ценност (същото като многосъставна полезностно-дуална икономическа ценност);*  
*многосъставна сложна сингуларна икономическа ценност;*  
*многосъставна сложна стойностно-дуална икономическа ценност (същото като многосъставна стойностно-дуална икономическа ценност);*  
*многосъставна стойностно-дуална икономическа ценност;*  
*многосъставна стойностно-сингуларна икономическа ценност;*  
*монотонна трансформация на функцията на общата икономическа ценност;*  
*мярка на ценността на икономическия продукт;*  
*недоимъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*недонадена ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*недонадена ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*  
*недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*неикономическа стопанска ценност;*  
**необходима зададена ценност на икономическия продукт (вж. зададена ценност на икономическия продукт);**  
*необходима икономическа ценност [абсолютна];*  
*необходима икономическа ценност [относителна];*  
*необходима икономическа ценност;*  
*необходима ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

- 
- необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*
- необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*
- необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- необходима ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*
- необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*
- необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*
- необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*
- необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- непазарно-икономическа стопанска ценност (същото като непазарно-икономическа ценност);*
- непазарно-икономическа ценност;*
- несингуларна икономическа ценност (същото като дуална икономическа ценност);*
- нестопанска консуматорска ценност;*
- нестопанска ценност (същото като нестопанска консуматорска ценност);*
- нефинансово-пазарно-икономическа ценност;*
- нормална единична ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- нормална зададена ценност на икономическия продукт (вж. зададена ценност на икономическия продукт);**
- нормална обща ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- нормална пределна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- нормална средна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

-----  
*нормална ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

**област на ефективната интровертна обща стопанствена ценност икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**област на неефективната интровертна дуална обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**област на неефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**област на неефективната интровертна сингуларна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**област на ненормалната интровертна дуална обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**област на ненормалната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**област на ненормалната интровертна сингуларна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно 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]*);

**област на неразумната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно*

-----  
*стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово];*

**област на неразумната интровертна сингуларна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово];*);

**област на свръхефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово];*);

*обща излишна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща икономическа ценност [абсолютна];*

*обща икономическа ценност [относителна];*

*обща икономическа ценност;*

*обща недоимъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща недонадена ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща недонадена ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*обща недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходима икономическа ценност [абсолютна];*

*обща необходима икономическа ценност [относителна];*

*обща необходима икономическа ценност;*

*обща необходима ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

- 
- обща необходима ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*
- обща необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- обща необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- обща необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*
- обща необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*
- обща необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- обща необходимо-цялостна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*
- обща необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- обща нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- обща оскъдъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- обща превесна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- обща принадле икономическа ценност [абсолютна];*
- обща принадле икономическа ценност [относителна];*
- обща принадле икономическа ценност;*
- обща принадле ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- обща принадле ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*
- обща принадле ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*
- обща принадле ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- обща принадле ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*
- обща принадле ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- обща разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- обща ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];*



-----

*обща ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на икономическия продукт;*  
*обща ценност на икономическия фактор;*  
*обща ценност на консумативния икономически продукт;*  
*обща ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на потребителния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на превесния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на производителния икономически продукт;*  
*обща ценност на производствения икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на разумния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на трудовия икономически фактор;*  
*обща ценност на физическия икономически фактор;*  
*обща ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща цялостна икономическа ценност [абсолютна];*  
*обща цялостна икономическа ценност [относителна];*  
*обща цялостна икономическа ценност;*  
*обща цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*обща цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална] (същото като обща необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]);*  
*обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална] (същото като обща необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]);;*

-----

*обща цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като обща необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална] (същото като обща необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]);*

*оптимална пределна ценност на парите (в микр.);*

*ординалистична теория за икономическата ценност;*

*ординална обща икономическа ценност;*

*ординална обща ценност на икономическите продукти;*

*оскъдъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*основно уравнение на потребителната теория на ценността (в микр.) (същото като уравнение на Слуцки, Е. (в микр.);*

*основно уравнение на производствената теория на ценността (в микр.);*

*относителна икономическа ценност;*

*пазарно-икономическа стопанска ценност (същото като пазарно-икономическа ценност);*

*пазарно-икономическа ценност;*

**повърхнина на интровертната обща ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**повърхнина на общата ценност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**повърхнина на общата ценност на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**повърхнина на общата ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**повърхнина на пределната ценност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**повърхнина на пределната ценност на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

повърхнина на пределната ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална] (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

повърхнина на ценността на икономическия продукт [абсолютна индивидуална] (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

повърхнина на ценността на икономическия продукт [индивидуална] (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

повърхнина на ценността на икономическия продукт [относителна индивидуална] (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

*полезностна двустранна икономическа ценност;*

*полезностна двусъставна икономическа ценност;*

*полезностна едностранна икономическа ценност;*

*полезностна едносъставна икономическа ценност (същото като проста полезностно-сингуларна икономическа ценност);*

*полезностна еднотипова двусъставна икономическа ценност (същото като полезностна двусъставна икономическа ценност);*

*полезностна еднотипова едносъставна икономическа ценност (същото като полезностна едносъставна икономическа ценност и като проста полезностно-сингуларна икономическа ценност);*

*полезностна еднотипова икономическа ценност (същото като полезностна икономическа ценност);*

*полезностна екстровеертна икономическа ценност;*

*полезностна икономическа ценност;*

*полезностна интровертна икономическа ценност;*

*полезностна многосъставна икономическа ценност;*

*полезностна потребителна икономическа ценност;*

*полезностна стопанствена икономическа ценност;*

*полезностна хетеровеертна икономическа ценност;*

*полезностна хомовеертна икономическа ценност;*

*полезностно-дуална икономическа ценност;*

*полезностно-сингуларна икономическа ценност;*

*потенциална обща икономическа ценност;*

*потребителна икономическа ценност;*

*превесна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*предавана икономическа ценност;*

-----  
*пределен запас на икономическата ценност (същото като пределна производствена предметеност на ценностния икономически запас);*

**пределен паричен продукт на икономическата ценност** (същото като **пределена производствено-продуктова парична предметеност на ценностния икономически запас**; вж. *пределена производствено-продуктова предметеност на ценностния икономически запас*);

**пределен паричен фактор на икономическата ценност** (същото като **пределна производствено-факторна парична предметеност на ценностния икономически запас**; вж. *пределна производствено-факторна предметеност на ценностния икономически запас*);

*пределен продукт на икономическата ценност (същото като пределна производствено-продуктова предметеност на ценностния икономически запас);*

*пределен специфичен запас на икономическата ценност (същото като пределна производствена специфична предметеност на ценностния икономически запас);*

*пределен специфичен продукт на икономическата ценност (същото като пределна производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас);*

*пределен специфичен фактор на икономическата ценност (същото като пределна производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас);*

*пределен фактор на икономическата ценност (същото като пределна производствено-факторна предметеност на ценностния икономически запас);*

*пределна излишна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна икономическа ценност [абсолютна];*

*пределна икономическа ценност [относителна];*

*пределна икономическа ценност;*

*пределна недоимъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна недонадена ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

- 
- пределна недонадена ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна необходима икономическа ценност [абсолютна];*
- пределна необходима икономическа ценност [относителна];*
- пределна необходима икономическа ценност;*
- пределна необходима ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- пределна необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*
- пределна необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*
- пределна необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна необходима ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- пределна необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*
- пределна необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*
- пределна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- пределна оскъдъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- пределна превесна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- пределна принадлежна икономическа ценност [абсолютна];*
- пределна принадлежна икономическа ценност [относителна];*
- пределна принадлежна икономическа ценност;*

- 
- пределна принадлежна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*пределна принадлежна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна принадлежна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна принадлежна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна принадлежна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*пределна трудова ценност на физическата икономическа ценност;*  
*пределна физическа ценност на трудовата икономическа ценност;*  
*пределна ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на икономическия запас (същото като пределна производствена ценностна интензивност на икономическия запас);*  
*пределна ценност на икономическия продукт (същото като пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас);*  
*пределна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на икономическия фактор (същото като пределна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас);*  
*пределна ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на парите;*  
**пределна ценност на паричния икономически продукт (същото като пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас; вж. пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас);**

-----

**пределна ценност на паричния икономически фактор** (същото като **пределна производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас**; вж. *пределна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*);

*пределна ценност на потребителния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на потребителния икономически продукт;*

*пределна ценност на превесния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на производствения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на производствения икономически продукт;*

*пределна ценност на разумния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на специфичния икономически запас* (същото като *пределна производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

*пределна ценност на специфичния икономически продукт* (същото като *пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

*пределна ценност на специфичния икономически фактор* (същото като *пределна производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

*пределна ценност на трудовия икономически фактор;*

*пределна ценност на физическия икономически фактор;*

*пределна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна икономическа ценност [абсолютна];*

*пределна цялостна икономическа ценност [относителна];*

*пределна цялостна икономическа ценност;*

*пределна цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]* (същото като *пределна необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]*);

*пределна цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]* (същото като *пределна необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]*);;

-----

*пределна цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като пределна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*пределна цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална] (същото като пределна необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]);*

**придадена икономическа ценност** (вж. икономическа ценност);

*приемана икономическа ценност;*

*принадена икономическа ценност [абсолютна];*

*принадена икономическа ценност [относителна];*

*принадена икономическа ценност;*

*принадена ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*принадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*принадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*принадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*принадена ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*принадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*принадлежаща обща икономическа ценност;*

*принцип на адитивността на общата икономическа ценност;*

**присвоена икономическа ценност** (вж. икономическа ценност);

*продукт на икономическата ценност;*

*производителска ценност на производствения икономически запас;*

*производствена икономическа ценност;*

*проста дуална икономическа ценност (същото като двусъставна проста икономическа ценност);*

*проста икономическа ценност;*

*проста полезно-дуална икономическа ценност;*

*проста полезно-сингуларна икономическа ценност;*

*проста сингуларна икономическа ценност;*

*проста стойностно-дуална икономическа ценност;*

*проста стойностно-сингуларна икономическа ценност;*

**пряка икономическа ценност\*** (direct economic worth) (вж. икономическа ценност);

**пряка трудова икономическа ценност** (вж. икономическа ценност);



-----

**пряка трудово-обусловена икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*) (вж. *икономическа ценност*);

**пряка трудово-обусловена трудова икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пряка трудово-физическо-обусловена икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пряка трудово-физическо-обусловена трудова икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пряка трудово-физическо-обусловена физическа икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пряка физическа икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пряка физическо-обусловена икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пряка физическо-обусловена физическа икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пълна икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пълна трудова икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пълна трудово-обусловена икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пълна трудово-обусловена трудова икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пълна трудово-физическо-обусловена икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пълна трудово-физическо-обусловена трудова икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пълна трудово-физическо-обусловена физическа икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пълна физическа икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пълна физическо-обусловена икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**пълна физическо-обусловена физическа икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

*работна ценност на производствения икономически фактор;*

*работна ценност на трудовия производствен икономически фактор;*

*работна ценност на физическия производствен икономически фактор;*

**разсейване на икономическа ценност** (вж. *собствени колебания на икономическата система*);

-----  
*разумна единична ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
**разумна зададена ценност на икономическия продукт** (вж. *зададена ценност на икономическия продукт*);

*разумна обща ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*разумна пределна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*разумна средна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*разумна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*релативистична теория на ценността;*

**сегмент на ефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**сегмент на неефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**сегмент на ненормалната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**сегмент на неразумната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**сегмент на свръхэффективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**сегменти на ефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**сегменти на ненормалната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

-----

**сегменти на неразумната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

*сингуларна икономическа ценност;*

*сложна дуална икономическа ценност;*

*сложна икономическа ценност;*

*сложна полезностно-дуална икономическа ценност;*

*сложна полезностно-сингуларна икономическа ценност;*

*сложна сингуларна икономическа ценност;*

*сложна стойностно-дуална икономическа ценност;*

*сложна стойностно-сингуларна икономическа ценност;*

*собствена обща икономическа ценност;*

*специфичен запас на икономическата ценност;*

*специфичен продукт на икономическата ценност;*

*специфичен фактор на икономическата ценност;*

*среден запас на икономическата ценност (същото като средна производствена предметеност на ценностния икономически запас);*

**среден паричен продукт на икономическата ценност** (същото като **средна производствено-продуктова парична предметеност на ценностния икономически запас**; вж. *средна производствено-продуктова предметеност на ценностния икономически запас*);

**среден паричен фактор на икономическата ценност** (същото като **средна производствено-факторна парична предметеност на ценностния икономически запас**; вж. *средна производствено-факторна предметеност на ценностния икономически запас*);

*среден продукт на икономическата ценност (същото като средна производствено-продуктова предметеност на ценностния икономически запас);*

*среден специфичен запас на икономическата ценност (същото като средна производствена специфична предметеност на ценностния икономически запас);*

*среден специфичен продукт на икономическата ценност (същото като средна производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас);*

*среден специфичен фактор на икономическата ценност (същото като средна производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас);*

-----

*среден фактор на икономическата ценност (същото като средна производствено-факторна предметеност на ценностния икономически запас);*  
*средна излишна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна икономическа ценност [абсолютна];*  
*средна икономическа ценност [относителна];*  
*средна икономическа ценност;*  
*средна недоимъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна недонадена ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*средна недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*средна недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна недонадена ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходима икономическа ценност [абсолютна];*  
*средна необходима икономическа ценност [относителна];*  
*средна необходима икономическа ценност;*  
*средна необходима ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходима ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

-----

*средна необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*средна оскъдъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*средна превесна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*средна принадлежна икономическа ценност [абсолютна];*

*средна принадлежна икономическа ценност [относителна];*

*средна принадлежна икономическа ценност;*

*средна принадлежна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*средна принадлежна ценност на недонаддения икономически продукт [индивидуална];*

*средна принадлежна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна принадлежна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*средна принадлежна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*средна трудова ценност на физическата икономическа ценност;*

*средна физическа ценност на трудовата икономическа ценност;*

*средна ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];*

*средна ценност на икономическия запас (същото като средна производствена ценностна интензивност на икономическия запас);*

*средна ценност на икономическия продукт (същото като средна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас);*

*средна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

- 
- средна ценност на икономическия фактор (същото като средна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас);*
- средна ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална];*
- средна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*
- средна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*
- средна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална];*
- средна ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална];*
- средна ценност на паричния икономически продукт** (същото като **средна производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас**; вж. *средна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*);
- средна ценност на паричния икономически фактор** (същото като **средна производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас**; вж. *средна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*);
- средна ценност на превесния икономически продукт [индивидуална];*
- средна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*
- средна ценност на разумния икономически продукт [индивидуална];*
- средна ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна ценност на специфичния икономически запас (същото като средна производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*
- средна ценност на специфичния икономически продукт (същото като средна производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*
- средна ценност на специфичния икономически фактор (същото като средна производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*
- средна ценност на трудовия икономически фактор;*
- средна ценност на физическия икономически фактор;*
- средна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна цялостна икономическа ценност;*

- 
- средна цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- средна цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална] (същото като средна необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]);*
- средна цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална] (същото като средна необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]);;*
- средна цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като средна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*
- средна цялостна ценност на принадения икономически продукт [индивидуална] (същото като средна необходимо-цялостна ценност на принадения икономически продукт [индивидуална]);*
- стойностна двустранна икономическа ценност;*
- стойностна двусъставна икономическа ценност;*
- стойностна едностранна икономическа ценност;*
- стойностна едносъставна икономическа ценност (същото като проста стойностно-сингуларна икономическа ценност);*
- стойностна еднотипова двусъставна икономическа ценност (същото като стойностна двусъставна икономическа ценност);*
- стойностна еднотипова едносъставна икономическа ценност (същото като стойностна едносъставна икономическа ценност и като проста стойностно-сингуларна икономическа ценност);*
- стойностна еднотипова икономическа ценност (същото като стойностна икономическа ценност);*
- стойностна екстровеертна икономическа ценност;*
- стойностна икономическа ценност;*
- стойностна интровоертна икономическа ценност;*
- стойностна многосъставна икономическа ценност;*
- стойностна многосъставна сложна икономическа ценност;*
- стойностна потребителна икономическа ценност;*
- стойностна производствена икономическа ценност;*
- стойностна стопанствена икономическа ценност;*
- стойностна хетеровеертна икономическа ценност;*
- стойностна хомовеертна икономическа ценност;*
- стойностно-дуална икономическа ценност;*
- стойностно-сингуларна икономическа ценност;*

---

*стопанска консуматорска ценност (същото като стопанска ценност);*  
*стопанска ценност;*  
*стопанствена икономическа ценност;*  
*съзидателна ценност на производствения икономически фактор;*  
*съзидателна ценност на трудовия производствен икономически фактор;*  
*съзидателна ценност на физическия производствен икономически фактор;*  
*творческа ценност на производствения икономически фактор;*  
*творческа ценност на трудовия производствен икономически фактор;*  
*творческа ценност на физическия производствен икономически фактор;*  
*трудова икономическа ценност (на трудовия производствен икономически фактор) (същото като ценност на трудовия производствен икономически фактор);*  
*трудова икономическа ценност;*  
*трудова теория за икономическата ценност;*  
*трудова цена на ценността (в микр.);*  
*трудова ценност на икономическия продукт;*  
**трудова-обусловена икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);  
**трудова-обусловена трудова икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);  
**трудова-физическо-обусловена икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);  
**трудова-физическо-обусловена трудова икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);  
**трудова-физическо-обусловена физическа икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);  
**фактическа икономическа ползност** (вж. *икономическа ценност*);  
*фактор на икономическата ценност;*  
*факторна теория за икономическата ценност;*  
*физическа икономическа ценност (на физическия производствен икономически фактор) (същото като ценност на физическия производствен икономически фактор);*  
*физическа икономическа ценност;*  
*физическа теория за икономическата ценност;*  
*физическа цена на ценността (в микр.);*  
*физическа ценност на икономическия продукт;*



-----  
**физическо-обусловена икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

**физическо-обусловена физическа икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*);

*финансово-пазарно-икономическа ценност*;

*функция на кардиналната обща икономическа ценност*;

*функция на кардиналната обща ценност на икономическите продукти*;

*функция на общата икономическа ценност*;

*функция на общата ценност на икономическите продукти [индивидуална]*;

*функция на общата ценност на икономическите продукти*;

*функция на общата ценност на потребителните икономически продукти*;

*функция на общата ценност на потребителните икономически продукти [индивидуална]*;

*функция на общата ценност на потребителните икономически продукти*;

*функция на общата ценност на производствените икономически продукти*;

*функция на общата ценност на производствените икономически продукти [индивидуална]*;

*функция на ординалната обща икономическа ценност*;

*функция на ординалната обща ценност на икономическите продукти*;

*функция на пределната ценност на икономическия продукт [индивидуална]*;

*функция на пределната ценност на икономическия продукт*;

*функция на пределната ценност на потребителния икономически продукт*;

*функция на пределната ценност на потребителния икономически продукт [индивидуална]*;

*функция на пределната ценност на производствения икономически продукт*;

*функция на пределната ценност на производствения икономически продукт [индивидуална]*;

*хетеровертна икономическа ценност*;

**хиперповърхнина на интровертната обща ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено от-*

носително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]);

**хиперповърхнина на общата ценност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на общата ценност на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на общата ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на пределната ценност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на пределната ценност на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на пределната ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на ценността на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на ценността на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на ценността на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

*хомовертна икономическа ценност;*

*хълм на ценността на икономическите продукти;*

*цена на ценността (в микр.);*

*ценност на зададения икономически продукт (същото като зададена ценност на икономическия продукт);*

*ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на икономическия запас;*

*ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*ценност на икономическия продукт;*

- 
- ценност на икономическия фактор.*
- ценност на консумативния икономически продукт;*
- ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална];*
- ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*
- ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*
- ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална];*
- ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална];*
- ценност на превесния икономически продукт [индивидуална];*
- ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*
- ценност на производителния икономически продукт;*
- ценност на производствения икономически фактор;*
- ценност на разумния икономически продукт [индивидуална];*
- ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- ценност на специфичния икономически запас;*
- ценност на специфичния икономически продукт;*
- ценност на специфичния икономически фактор;*
- ценност на стопанствения икономически запас (същото като стопанствена икономическа ценност);*
- ценност на трудовия икономически фактор;*
- ценност на трудовия производствен икономически фактор;*
- ценност на физическия икономически фактор;*
- ценност на физическия производствен икономически фактор;*
- ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- ценност;*
- цялостна икономическа ценност [абсолютна].*
- цялостна икономическа ценност [относителна];*
- цялостна икономическа ценност;*
- цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]*  
(същото като необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]);
- цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]*  
(същото като необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]);

цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);

цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]);

чувствителност на оптималната пределна ценност на парите към дохода (в микр.).

### **ЦЕННОСТ [АБСОЛЮТНА] (absolute worth) (ки) – във:**

единична икономическа ценност [абсолютна];  
икономическа ценност [абсолютна];  
необходима икономическа ценност [абсолютна];  
обща икономическа ценност [абсолютна];  
обща необходима икономическа ценност [абсолютна];  
обща принадлежна икономическа ценност [абсолютна];  
обща цялостна икономическа ценност [абсолютна];  
пределна икономическа ценност [абсолютна];  
пределна необходима икономическа ценност [абсолютна];  
пределна принадлежна икономическа ценност [абсолютна];  
пределна цялостна икономическа ценност [абсолютна];  
принадена икономическа ценност [абсолютна];  
средна икономическа ценност [абсолютна];  
средна необходима икономическа ценност [абсолютна];  
средна принадлежна икономическа ценност [абсолютна];  
цялостна икономическа ценност [абсолютна].

### **ЦЕННОСТ [ОТНОСИТЕЛНА] (relative worth) (ки) – във:**

единична икономическа ценност [относителна];  
икономическа ценност [относителна];  
необходима икономическа ценност [относителна];  
обща икономическа ценност [относителна];  
обща необходима икономическа ценност [относителна];  
обща принадлежна икономическа ценност [относителна];  
обща цялостна икономическа ценност [относителна];  
пределна икономическа ценност [относителна];  
пределна необходима икономическа ценност [относителна];

*пределна принадена икономическа ценност [относителна];*  
*пределна цялостна икономическа ценност [относителна];*  
*принадена икономическа ценност [относителна];*  
*средна икономическа ценност [относителна];*  
*средна необходима икономическа ценност [относителна];*  
*средна принадена икономическа ценност [относителна];*  
*цялостна икономическа ценност [относителна].*

**ЦЕННОСТ НА ЗАДАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ\*** (worth of the assignationary economic product) – същото като *зададена ценност на икономическия продукт*.

**ЦЕННОСТ НА ИЗЛИШНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual worth of the surplusage economic product) (\*) – *ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(mq)$ , когато последният е излишният икономически продукт [индивидуален]  $mq(I)$  в качеството му на част от разумно-цялостния икономически продукт [индивидуален]  $e^1q(I)$  (индивидуалният излишен продукт е разликата между индивидуалния разумно-цялостен и разумния икономически продукт [индивидуален]  $q^1(I)$ , като разумният индивидуален продукт  $q^1(I)$  е по-малък от индивидуалния разумно-цялостен продукт  $e^1q(I)$ ) (вж. *разумна продуктова икономическа аберация*). Разновидност е на *ценността на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(q)$  и е част от ценността на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(e^1q)$ . Формира се в областта на неразумното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] като възпроизводствена икономическа единица и е положителната разлика между индивидуалната ценност на разумно-цялостния и ценността на разумния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(q^1)$  [тук индивидуалната ценност на разумния продукт  $W(I)(q^1)$  е по-малка от индивидуалната ценност на разумно-цялостния продукт  $W(I)(e^1q)$ ]. При постоянни други условия е равна на *излишната ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $MW(I)(q)$ . Икономически фоценности на ценността на излишния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(mq)$  са *полезността на излишния икономически продукт [индивидуална]  $U(I)(mq)$  и стойността на излишния икономически продукт [индивидуална]  $V(I)(mq)$* . Това е валидно и за нейните разновидности.***

Според икономическата съотносителност се разграничават **абсолютна индивидуална ценност на излишния икономически продукт\*** (absolute

individual worth of the surplusage economic product)  $W(AI)(mq)$  и **относителна индивидуална ценност на излишния икономически продукт\*** (relative individual worth of the surplusage economic product)  $W(RI)(mq)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на излишния икономически продукт обикновено се подразбира абсолютната индивидуална ценност на излишния икономически продукт. Според *ингредиентната икономическа възпроизводителност* се разграничават **индивидуална ценност на производствения излишен икономически продукт\*** (individual worth of the production surplusage economic product)  $W(I)(mqr)$  [същото като **индивидуална производствена ценност на излишния икономически продукт\*** (individual production worth of the surplusage economic product)  $W^P(I)(mq)$ ] и **индивидуална ценност на потребителния излишен икономически продукт\*** (individual worth of the consumption surplusage economic product)  $W(I)(mqc)$  [същото като **индивидуална потребителна ценност на излишния икономически продукт\*** (individual consumption worth of the surplusage economic product)  $W^C(I)(mq)$ ].

Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават **обща ценност на излишния икономически продукт [индивидуална]**  $TW(I)(mq)$ , **единична ценност на излишния икономически продукт [индивидуална]**  $UW(I)(mq)$ , **средна ценност на излишния икономически продукт [индивидуална]**  $AW(I)(mq)$  и **пределна ценност на излишния икономически продукт [индивидуална]**  $MW(I)(mq)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на излишния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната обща ценност на излишния икономически продукт.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **индивидуална предавана ценност на излишния икономически продукт\*** (individual gived worth of the surplusage economic product)  $GW(I)(mq)$  и **индивидуална приемана ценност на излишния икономически продукт\*** (individual accepted worth of the surplusage economic product)  $DW(I)(mq)$ . Според *ценностната икономическа пълнота* се индуцира само **индивидуална дуалностна ценност на излишния икономически продукт\*** (individual dualitical worth of the surplusage economic product)  $W^D(I)(mq)$  [същото като **индивидуална ценност на дуалностния излишен икономически продукт\*** (individual worth of the dualitical surplusage economic product)  $W(I)(mq^D)$ ]. Според *ценностната икономическа насоченост* се разграничават **индивидуална интровертна ценност на излишния икономически продукт\*** (individual introverted worth of the surplusage economic product)  $W^I(I)(mq)$  и **ин-**

-----  
*дивидуална екстровертна ценност на излишния икономически продукт\**  
(individual extroverted worth of the surplusage economic product)  $W^E(I)(mq)$ .

**ЦЕННОСТ НА ИЗЛИШНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the surplusage economic product) (**ки**) – във:

*единична ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];  
обща ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];  
пределна ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];  
средна ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];  
ценност на излишния икономически продукт [индивидуална].*

**ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ЗАПАС\*** (worth of the economic stock) (поразбира се на предметно-изразения *възпроизводителен икономически запас*) – означено с  $W(y)$  общо понятие за *обща ценност на икономически запас\** (total worth of the economic stock)  $TW(y)$  и *единична ценност на икономическия запас*  $UW(y)$  [разновидности на последната са *средната ценност на икономическия запас*  $AW(y)$  и *пределната ценност на икономическия запас*  $MW(y)$ ]. Разновидности на ценността на икономическия запас  $W(y)$  са (1) *ценността на икономическия фактор*  $W(x)$  и *ценността на икономическия продукт*  $W(q)$  и (2) *стойността на икономическия запас*  $V(y)$  и *ползността на икономическия запас*  $U(y)$  (последните две като *икономически фоценности* на ценността на икономическия запас). Вж. и *икономическа ценност*.

**ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ЗАПАС** (worth of the economic stock) (**ки**) – във:

*единична ценност на икономическия запас (същото като *производствена ценностна интензивност на икономическия запас*);*

*единична ценност на специфичния икономически запас (същото като *производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);*

*пределна ценност на икономическия запас (същото като *пределна производствена ценностна интензивност на икономическия запас*);*

*пределна ценност на специфичния икономически запас (същото като *пределна производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);*

*средна ценност на икономическия запас (същото като *средна производствена ценностна интензивност на икономическия запас*);*

-----  
*средна ценност на специфичния икономически запас (същото като средна производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*

*ценност на икономическия запас;*

*ценност на стопанствения икономически запас (същото като стопанствена икономическа ценност).*

**ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (worth of the economic product) (\*) – **икономическа оценка** (economic estimation)  $W(q)$ , която *икономическата единица* (в т.ч. индивидът, фирмата, обществото и т.н.) според своите предпочитания и в рамките на своята общност дава на **продуктовата икономическа активност** (product economic activity) (дейност) [продуктова активност на участниците във икономическото възпроизводство, същото като **продуктова възпроизводителска икономическа активност\*** (product reproductional economic activity)], приложена (и изразходвана) в създаването и усвояването на потенциалната способност на даден на някакъв *икономически продукт*  $q$  (който е форма на *възпроизводствен икономически запас* в качеството му на *икономически ингредиент* и представляващ определено продуктово *икономическо богатство*) да удовлетворява нейните и на други икономически единици *икономически възпроизводствени потребности* и по този начин да осигурява тяхното съществуване и *икономическо възпроизводство* (в т.ч. в *икономическото производство* и в *икономическото потребление*) в определени граници и при условията на оскъдност на *икономическите ресурси*; една от разновидностите на *икономическата ценност*. Нейни разновидности са *стойността на икономическия продукт* и *полезността на икономическия продукт*.

В икономическото производство се конституира **ценност на производствения икономически продукт** (worth of the production economic product), която е оценка на **продуктовата производителска икономическа активност\*** (product producer's economic activity) [която е същото като **създаваща производителска икономическа активност\*** (making producer's economic activity)], съществуваща тук във формата на **икономическо усърдие\*** (economic diligence) на производствените фактори, т.е. на **факторово икономическо усърдие\*** (factor's economic diligence) [в т.ч. на **трудовото икономическо усърдие** (labour economic diligence) (на усърдието на трудовия фактор) и на **физическото икономическо усърдие\*** (physical economic diligence) (на усърдието на физическия фактор)]. В икономическото потребление се конституира **ценност**



на *потребителния икономически продукт* (worth of the consumption economic product), която е оценка на *продуктовата потребителска икономическа активност\** (product consumer's economic activity) [която е същото като *усвояваща потребителска икономическа активност\** (assimilative consumer's economic activity)].

Ценността е *възприеманата от икономическата единица* в ценностна мярка възпроизвеждаща способност на икономическия продукт, която се реализира в нейните и на други икономически единици рамки, в т.ч. при *индивидуалното икономическо възпроизводство* (individual economic reproduction), при *фирменото икономическо възпроизводство* (firm economic reproduction), при *общественото икономическо възпроизводство* (social economic reproduction) и т.н. Затова според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* на *обекта* на ценностната икономическа оценка ценността на икономическия продукт може да бъде *ценност на индивидуалния икономически продукт\** (worth of the individual economic stock)  $W(q(I))$ , *ценност на фирмения икономически продукт\** (worth of the firm economic stock)  $W(q(F))$ , *ценност на обществения икономически продукт\** (worth of the social economic stock)  $W(q(S))$  и т.н. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* на *субекта* на ценностната икономическа оценка се разграничават *индивидуална ценност на икономическия продукт* (individual worth of the economic product)  $W(I)(q)$ , *фирмена ценност на икономическия продукт* (firm worth of the economic product)  $W(F)(q)$ , *обществена ценност на икономическия продукт* (social worth of the economic product)  $W(S)(q)$  и т.н. Всяка една от тях притежава свои уникални измерителни единици, адитивно несъпоставими с тези на останалите видове ценност на икономическия продукт (икономическите ценности на различните единици *са различни именувани величини* и те отразяват спецификата на съответните *общностни ценностни предпочитания*). В този смисъл тя е общностна (т.е. индивидуална, фирмена, обществена и т.н.) ценност на икономическия продукт. Когато не е посочено друго, под ценност на икономическия продукт обикновено се подразбира индивидуалната ценност на икономическия продукт.

Ако под внимание се вземе *ингредиентната общностна икономическа обхватност* *едновременно на обекта и субекта* на ценностната икономическа оценка, тогава: (1) за индивидуалната ценност на икономическия продукт се различават *индивидуална ценност на индивидуалния икономически продукт\** (individual worth of the individual economic product)  $W(I)(q(I))$ , *индивидуална ценност на фирмения икономически продукт\** (individual worth of the

firm economic product)  $W(I)(q(F))$ , **индивидуална ценност на обществения икономически продукт\*** (individual worth of the social economic product)  $W(I)(q(S))$  и т.н.; (2) за фирмената ценност на икономическия продукт се различават **фирмена ценност на индивидуалния икономически продукт\*** (firm worth of the individual economic product)  $W(F)(q(I))$ , **фирмена ценност на фирмения икономически продукт\*** (firm worth of the firm economic product)  $W(F)(q(F))$ , **фирмена ценност на обществения икономически продукт\*** (firm worth of the social economic product)  $W(F)(q(S))$  и т.н.; (3) за обществената ценност на икономическия продукт се различават **обществена ценност на индивидуалния икономически продукт\*** (social worth of the individual economic product)  $W(S)(q(I))$ , **обществена ценност на фирмения икономически продукт\*** (social worth of the firm economic product)  $W(S)(q(F))$ , **обществена ценност на обществения икономически продукт\*** (social worth of the social economic product)  $W(S)(q(S))$  и т.н.; и т.н. Ако не е посочено друго, (1) под индивидуална ценност на икономическия продукт обикновено се подразбира индивидуалната ценност на индивидуалния икономически продукт, т.е. подразбира се, че  $q = q(I)$  и  $W(I)(q) = W(I)(q(I))$ ; (2) под фирмена ценност на икономическия продукт – фирмената ценност на фирмения икономически продукт, т.е. подразбира се, че  $q = q(F)$  и  $W(F)(q) = W(F)(q(F))$ ; (3) под обществена ценност на икономическия продукт – обществената ценност на обществения икономически продукт, т.е. подразбира се, че  $q = q(S)$  и  $W(S)(q) = W(S)(q(S))$  и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредидентност* ценността на икономическия продукт съществува в две взаимодействащи си форми (икономически фюценности) – като *стойност на икономическия продукт*  $V(q)$  [в т.ч. като **индивидуална стойност на икономическия продукт\*** (individual value of the economic product)  $V(I)(q)$ , **фирмена стойност на икономическия продукт\*** (firm value of the economic product)  $V(F)(q)$ , **обществена стойност на икономическия продукт\*** (social value of the economic product)  $V(S)(q)$  и т.н.] и като *ползност на икономическия продукт*  $U(q)$  [в т.ч. **индивидуална ползност на икономическия продукт\*** (individual utility of the economic product)  $U(I)(q)$ , **фирмена ползност на икономическия продукт\*** (firm utility of the economic product)  $U(F)(q)$ , **обществена ползност на икономическия продукт\*** (social utility of the economic product)  $U(S)(q)$  и т.н.].

Според *релативистичната теория на ценността* (в т.ч. според *релативистичната теория на стойността* и според *релативистичната теория на ползността*) се разграничават (1) **абсолютна ценност на икономическия продукт\*** (absolute worth of the economic product) (абсолютно-изразена ценност

на икономическия продукт)  $W(A)(q)$  [в т.ч. **абсолютна стойност на икономическия продукт\*** (absolute value of the economic product) (абсолютно-изразена стойност на икономическия продукт)  $V(A)(q)$  и **абсолютна полезност на икономическия продукт\*** (absolute utility of the economic product) (абсолютно-изразена полезност на икономическия продукт)  $U(A)(q)$ ] и (2) **относителна ценност на икономическия продукт\*** (relative worth of the economic product) (относително-изразена ценност на икономическия продукт)  $W(R)(q)$  [в т.ч. **относителна стойност на икономическия продукт\*** (relative value of the economic product) (относително-изразена стойност на икономическия продукт)  $V(R)(q)$  и **относителна полезност на икономическия продукт\*** (relative utility of the economic product) (относително-изразена полезност на икономическия продукт)  $U(R)(q)$ ].

Според критерия *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават *обща ценност на икономическия продукт*  $TW(q)$  [в т.ч. *обща стойност на икономическия продукт*  $TV(q)$  и *обща полезност на икономическия продукт*  $TU(q)$ ], *единична ценност на икономическия продукт*  $UW(q)$  [(в т.ч. *единична стойност на икономическия продукт*  $UV(q)$  и *единична полезност на икономическия продукт*  $UU(q)$ ], *средна ценност на икономическия продукт*  $AW(q)$  [в т.ч. *средна стойност на икономическия продукт*  $AV(q)$  и *средна полезност на икономическия продукт*  $AU(q)$ ] и *пределна ценност на икономическия продукт*  $MW(q)$  [в т.ч. *пределна стойност на икономическия продукт*  $MV(q)$  и *пределна полезност на икономическия продукт*  $MU(q)$ ] (когато не посочено друго под ценност на икономическия продукт обикновено се подразбира общата ценност на икономическия продукт). Относно движението (измененията) на пределната ценност на икономическия продукт вж. *закони на пределната икономическа ценност*.

Според *ингредиентната икономическа изразимост* се конституират **ценност на натурално-изразения икономически продукт** (worth of the naturally-expressed economic product)  $W(qn)$  [в т.ч. **ценност на специфично-изразения икономически продукт** (worth of the specifically-expressed economic product)  $W(qs)$ , същото като **ценност на специфичния икономически продукт**], **ценност на трудово-изразения икономически продукт** (worth of the labourly-expressed economic product)  $W(ql)$ , **ценност на парично-изразения икономически продукт** (worth of the monetarily-expressed economic product)  $W(qm)$  и т.н.

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават (1) **трудова ценност на икономическия продукт\*** (labour worth of the economic product)  $LW(q)$  (в т.ч. **трудова стойност на икономическия продукт\*** (labour

value of the economic product)  $LV(q)$  и *трудова полезност на икономическия продукт\** (labour utility of the economic product)  $LU(q)$ ] и (2) *физическа ценност на икономическия продукт\** (physical worth of the economic product)  $HW(q)$  (в т.ч. *физическа стойност на икономическия продукт\** (physical value of the economic product)  $HV(q)$  и *физическа полезност на икономическия продукт\** (physical utility of the economic product)  $HU(q)$ ).

Според кумулативната икономическа пълнота се разграничават (1) *пряка ценност на икономическия продукт\** (direct worth of the economic product)  $W(q)(d)$  [в т.ч. *пряка стойност на икономическия продукт\** (direct value of the economic product)  $V(q)(d)$  и *пряка полезност на икономическия продукт\** (direct utility of the economic product)  $U(q)(d)$ ], (2) *косвена ценност на икономическия продукт\** (indirect worth of the economic product)  $W(q)(i)$  [в т.ч. *косвена стойност на икономическия продукт\** (indirect value of the economic product)  $V(q)(i)$  и *косвена полезност на икономическия продукт\** (indirect utility of the economic product)  $U(q)(i)$ ] и (3) *пълна ценност на икономическия продукт\** (full worth of the economic product)  $V(q)(f)$  [в т.ч. *пълна стойност на икономическия продукт\** (full value of the economic product)  $V(q)(f)$  и *пълна полезност на икономическия продукт\** (full utility of the economic product)  $U(q)(f)$ ].

Според ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност се разграничават *предавана ценност на икономическия продукт\** (gived worth of the economic product)  $GV(q)$  и *приемана ценност на икономическия продукт\** (accepted worth of the economic product)  $DV(q)$ . Според ценностната икономическа пълнота се разграничават *сингуларна ценност на икономическия продукт\** (singularitl worth of the economic product)  $V^S(q)$  и *дуална ценност на икономическия продукт\** (dualitl worth of the economic product)  $V^D(q)$ . Според ценностната икономическа насоченост се разграничават *инт-ровертна ценност на икономическия продукт\** (introverted worth of the economic product)  $V^I(q)$  и *екстрровертна ценност на икономическия продукт\** (extroverted worth of the economic product)  $V^E(q)$ .

Според възпроизводствената икономическа пълнота се разграничават:

(1) (а) *цялостна ценност на икономическия продукт*  $EW(q)$  [в т.ч. *цялостна ценност на цялостния икономически продукт*  $EW(eq)$ , *цялостна ценност на необходимия икономически продукт*  $EW(iq)$  и *цялостна ценност на принадлежния икономически продукт*  $EW(sq)$  (ако не е посочено друго, под цялостна ценност на икономическия продукт обикновено се подразбира цялостната ценност на цялостния икономически продукт)], (б) *необходима ценност на*

икономическия продукт  $IW(q)$  [в т.ч. необходима ценност на цялостния икономически продукт  $IW(eq)$ , необходима ценност на необходимия икономически продукт  $IW(iq)$  и необходима ценност на принадлежния икономически продукт  $IW(sq)$  (ако не е посочено друго, под необходима ценност на икономическия продукт се обикновено подразбира необходимата ценност на цялостния икономически продукт)] и (в) *принадена ценност на икономическия продукт*  $SW(q)$  [в т.ч. *принадена ценност на цялостния икономически продукт*  $SW(eq)$ , *принадена ценност на необходимия икономически продукт*  $SW(iq)$  и *принадена ценност на принадлежния икономически продукт*  $SW(sq)$  (ако не е посочено друго, под принадлежната ценност на икономическия продукт се обикновено подразбира принадлежната ценност на цялостния икономически продукт)];

(2) (а) *ценност на цялостния икономически продукт*  $W(eq)$  [в т.ч. *цялостна ценност на цялостния икономически продукт*  $EW(eq)$ , *необходима ценност на цялостния икономически продукт*  $IW(eq)$  и *принадена ценност на цялостния икономически продукт*  $SW(eq)$  (ако не е посочено друго, под ценност на цялостния икономически продукт обикновено се подразбира цялостната ценност на цялостния икономически продукт)], (б) *ценност на необходимия икономически продукт*  $W(iq)$  [в т.ч. *цялостна ценност на необходимия икономически продукт*  $EW(iq)$ , *необходима ценност на необходимия икономически продукт*  $IW(iq)$  и *принадена ценност на необходимия икономически продукт*  $SW(iq)$  (ако не е посочено друго, под ценност на необходимия икономически продукт обикновено се подразбира цялостната ценност на необходимия икономически продукт)] и (в) *ценност на принадлежния икономически продукт*  $W(sq)$  [в т.ч. *цялостна ценност на принадлежния икономически продукт*  $EW(sq)$ , *необходима ценност на принадлежния икономически продукт*  $IW(sq)$  и *принадена ценност на принадлежния икономически продукт*  $SW(sq)$  (ако не е посочено друго, под ценност на принадлежния икономически продукт обикновено се подразбира цялостната ценност на принадлежния икономически продукт)].

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен ценност на икономическия продукт  $W(q) = W(q)(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за ***ценност на консуматорския продукт\**** (worth of the consumptionary product)  $W(q)(C)$  [в т.ч. стойност на консуматорския продукт  $V(q)(C)$  и полезност на консуматорския продукт  $U(q)(C)$ ], ***ценност на стопанския продукт\**** (worth of the protoeconomic product)  $W(q)(P)$  [в т.ч. стойност на стопанския продукт  $V(q)(P)$  и полезност на стопанския продукт  $U(q)(P)$ ], ***ценност на пазарно-икономическия продукт\**** (worth of the marketly-economic product)  $W(q)(M)$  [в т.ч. стойност на пазарно-

икономическия продукт  $V(q)(M)$  и полезност на пазарно-икономическия продукт  $U(q)(M)$ ] и **ценност на финансово-пазарно-икономическия продукт\*** (worth of the financially-marketly-economic product)  $W(q)(N)$  [в т.ч. стойност на финансово-пазарно-икономическия продукт  $V(q)(N)$  и полезност на финансово-пазарно-икономическия продукт  $U(q)(N)$ ]. Общо за всички тях е понятието за **ценност на поддържащия продукт\*** (worth of the sustenance /sustaining/ product)  $W(q)(Z)$  [в т.ч. стойност на поддържащия продукт  $V(q)(Z)$  и полезност на поддържащия продукт  $U(q)(Z)$ ] (за ценност на продукта при поддържането).

**ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (worth of the economic product) (**ки**) – във:

*единична ценност на икономическия продукт (същото като производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас);*

**единична ценност на паричния икономически продукт** (същото като **производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас**; вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*);

*единична ценност на специфичния икономически продукт (същото като производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*

*зададена ценност на икономическия продукт;*

*кардинална обща ценност на икономическите продукти;*

**крива на общата производствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (вж. *обща икономическа ценност*);

*междупродуктова относителна пределна ценност на икономическия продукт;*

*мярка на ценността на икономическия продукт;*

**необходима зададена ценност на икономическия продукт** (вж. *зададена ценност на икономическия продукт*);

**нормална зададена ценност на икономическия продукт** (вж. *зададена ценност на икономическия продукт*);

*обща ценност на икономическия продукт;*

*обща ценност на консумативния икономически продукт;*

*обща ценност на производителния икономически продукт;*

*ординална обща ценност на икономическите продукти;*

*пределна ценност на икономическия продукт (същото като пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас);*

-----

**пределна ценност на паричния икономически продукт** (същото като **пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас**; вж. *пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*);

*пределна ценност на потребителния икономически продукт;*

*пределна ценност на производствения икономически продукт;*

*пределна ценност на специфичния икономически продукт* (същото като *пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**разумна зададена ценност на икономическия продукт** (вж. *зададена ценност на икономическия продукт*);

*средна ценност на икономическия продукт* (същото като *средна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*);

**средна ценност на паричния икономически продукт** (същото като **средна производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас**; вж. *средна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*);

*средна ценност на специфичния икономически продукт* (същото като *средна производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

*трудова ценност на икономическия продукт;*

*физическа ценност на икономическия продукт;*

*функция на кардиналната обща ценност на икономическите продукти;*

*функция на общата ценност на икономическите продукти;*

*функция на общата ценност на икономическите продукти [индивидуална];*

*функция на общата ценност на потребителните икономически продукти;*

*функция на общата ценност на производствените икономически продукти;*

*функция на ординалната обща ценност на икономическите продукти;*

*функция на пределната ценност на икономическия продукт;*

*функция на пределната ценност на потребителния икономически продукт;*

*функция на пределната ценност на производствения икономически продукт;*

*хълм на ценността на икономическите продукти;*

ценност на зададения икономически продукт (същото като зададена ценност на икономическия продукт).

**ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА]** (absolute dindividual worth of the economic product) (**ки**) – във:

**крива на общата ценност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на пределната ценност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на ценността на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**повърхнина на общата ценност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**повърхнина на пределната ценност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**повърхнина на ценността на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на общата ценност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на пределната ценност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на ценността на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*).

**ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the economic product) (\*) – *икономическа оценка* (economic estimation)  $W(I)(q)$ , която индивидът като възпроизводствена икономическата единица според своите предпочитания дава на *индивидуалната продуктова икономическа активност* (individual product economic activity) (дейност), в



т.ч. творческа и работна, приложена (и изразходвана) в създаването и усвояването на потенциалната способност на някакъв *индивидуален икономически продукт*  $q(I)$  да удовлетворява нейните и на други икономически единици *икономически възпроизводствени потребности* и по този начин да осигурява тяхното съществуване и *икономическо възпроизводство* (в т.ч. в *икономическото производство* и в *икономическото потребление*) в определени граници и при условията на оскъдност на *икономическите ресурси*; една от разновидностите *икономическата ценност* и на *ценността на икономическия продукт*. Икономически *фоценности* на *ценността на икономическия продукт* [индивидуална]  $W(I)(q)$  са *полезността на икономическия продукт* [индивидуална]  $U(I)(q)$  и *стойността на икономическия продукт* [индивидуална]  $V(I)(q)$ . Това е валидно и за нейните разновидности.

В *икономическото производство* се конституира *индивидуална ценност на производствения икономически продукт* (individual worth of the production economic product)  $W(I)(qp)$ , която е оценка на *индивидуалната продуктова производителска икономическа активност\** (individual product producer's economic activity) [същото като *индивидуална създаваща производителска икономическа активност\** (individual making producer's economic activity)], в т.ч. творческа и работна. В *икономическото потребление* се конституира *индивидуална ценност на потребителния икономически продукт* (individual worth of the consumption economic product)  $W(I)(qc)$ , която е оценка на *индивидуалната продуктова икономическа активност\** (individual product consumer's economic activity) [същото като *индивидуална усвояваща потребителска икономическа активност\** (individual assimilative consumer's economic activity)], в т.ч. творческа и работна.

Според *икономическата съотносителност* (според *релятивистичната теория на ценността*) се разграничават *абсолютна индивидуална ценност на икономическия продукт\** (absolute individual worth of the economic product) (абсолютно-изразена индивидуална ценност на икономическия продукт)  $W(AI)(q)$  и *относителна индивидуална ценност на икономическия продукт\** (relative individual worth of the economic product) (относително-изразена индивидуална ценност на икономическия продукт)  $U(RI)(q)$ . Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават *обща ценност на икономическия продукт* [индивидуална]  $TW(I)(q)$ , *единична ценност на икономическия продукт* [индивидуална]  $UW(I)(q)$ , *средна ценност на икономическия продукт*  $AW(q)$  и *пределна ценност на икономическия продукт* [индивидуална]  $MW(I)(q)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на

икономическия продукт обикновено се подразбира индивидуалната обща ценност на икономическия продукт.

Според *ингредиентната икономическа изразимост* се конституират **индивидуална ценност на натурално-изразения икономически продукт** (individual worth of the naturally-expressed economic product)  $W(I)(qn)$  [в т.ч. **индивидуална ценност на специфично-изразения икономически продукт** (individual worth of the specifically-expressed economic product)  $W(I)(qs)$ , същото като **индивидуална ценност на специфичния икономически продукт**], **индивидуална ценност на трудово-изразения икономически продукт** (individual worth of the labourly-expressed economic product)  $W(I)(ql)$ , **индивидуална ценност на парично-изразения икономически продукт** (individual worth of the monetarily-expressed economic product)  $W(I)(qm)$  и т.н.

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **индивидуална трудова ценност на икономическия продукт\*** (individual labour worth of the economic product)  $LW(I)(q)$  и **индивидуална физическа ценност на икономическия продукт\*** (individual physical worth of the economic product)  $HW(I)(q)$ . Според *кумулятивната икономическа пълнота* се разграничават **индивидуална пряка ценност на икономическия продукт\*** (individual direct worth of the economic product)  $W(q)(I)(d)$ , **индивидуална косвена ценност на икономическия продукт\*** (individual indirect worth of the economic product)  $W(q)(I)(i)$  и **индивидуална пълна ценност на икономическия продукт\*** (individual full worth of the economic product)  $W(q)(I)(f)$ .

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **индивидуална предавана ценност на икономическия продукт\*** (individual gived worth of the economic product)  $GW(I)(q)$  и **индивидуална приемана ценност на икономическия продукт\*** (individual accepted worth of the economic product)  $DW(I)(q)$ . Според *ценностната икономическа пълнота* се разграничават **индивидуална сингуларностна ценност на икономическия продукт\*** (individual singularitcal worth of the economic product)  $W^S(I)(q)$  и **индивидуална дуалностна ценност на икономическия продукт\*** (individual dualitcal worth of the economic product)  $W^D(I)(q)$ . Според *ценностната икономическа насоченост* се разграничават **индивидуална интровертна ценност на икономическия продукт\*** (individual introverted worth of the economic product)  $W^I(I)(q)$  и **индивидуална екстровертна ценност на икономическия продукт\*** (individual extroverted worth of the economic product)  $W^E(I)(q)$ .

Според различните типове *продуктова икономическа аберация* [индивидуална] се разграничават и различни разновидности на индивидуалната ценност на икономическия продукт.

А. Според *продуктовата необходима икономическа аберация* [индивидуална] (според *възпроизводствената икономическа пълнота*) се разграничават:

(1) за разновидностите на икономическата ценност:

(а) *необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт* [индивидуална]  $E^2W(I)(q)$  [в т.ч. *необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт*  $E^2W(I)(e^2q)$  [индивидуална], *необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт* [индивидуална]  $E^2W(I)(iq)$ , *необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт* [индивидуална]  $E^2W(I)(sq)$  и *необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт* [индивидуална]  $E^2W(I)(s^-q)$  (ако не е посочено друго, под индивидуална необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт обикновено се подразбира индивидуалната необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт)];

(б) *необходима ценност на икономическия продукт* [индивидуална]  $IW(I)(q)$  [в т.ч. *необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт* [индивидуална]  $IW(I)(e^2q)$ , *необходима ценност на необходимия икономически продукт* [индивидуална]  $IW(I)(iq)$ , *необходима ценност на принадлежния икономически продукт* [индивидуална]  $IW(I)(sq)$  и *необходима ценност на недонадения икономически продукт* [индивидуална]  $IW(I)(s^-q)$  (ако не е посочено друго, под индивидуална необходима ценност на икономическия продукт се обикновено подразбира индивидуалната необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт)];

(в) *принадена ценност на икономическия продукт* [индивидуална]  $SW(I)(q)$  [в т.ч. *принадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт* [индивидуална]  $SW(I)(e^2q)$ , *принадена ценност на необходимия икономически продукт* [индивидуална]  $SW(I)(iq)$ , *принадена ценност на принадлежния икономически продукт* [индивидуална]  $SW(I)(sq)$  и *принадена ценност на недонадения икономически продукт* [индивидуална]  $SW(I)(s^-q)$  (ако не е посочено друго, под индивидуална принадлежна ценност на икономическия продукт се обикновено подразбира индивидуалната принадлежна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт)];

(г) *недонадена ценност на икономическия продукт* [индивидуална]  $SW^-(I)(q)$  [в т.ч. *недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт* [индивидуална]  $SW^-(I)(e^2q)$ , *недонадена ценност на необходимия иконо-*

мически продукт [индивидуална]  $SW(I)(iq)$ , недонадена ценност на принадлежащия икономически продукт [индивидуална]  $SW(I)(sq)$  и недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]  $SW(I)(s^-q)$  (ако не е посочено друго, под индивидуална недонадена ценност на икономическия продукт се обикновено подразбира индивидуалната недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт)];

(2) за разновидностите на икономическия продукт:

(а) *ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(e^2q)$  [в т.ч. необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $E^2W(I)(e^2q)$ , необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $IW(I)(e^2q)$ , принадлежаща ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $SW(I)(e^2q)$  и недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $SW^-(I)(e^2q)$  (ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на необходимо-цялостния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт)];*

(б) *ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(iq)$  [в т.ч. необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]  $E^2W(I)(iq)$ , необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]  $IW(I)(iq)$ , принадлежаща ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]  $SW(I)(iq)$  и недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]  $SW^-(I)(iq)$  (ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на необходимия икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт)];*

(в) *ценност на принадлежащия икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(sq)$  [в т.ч. необходимо-цялостна ценност на принадлежащия икономически продукт [индивидуална]  $E^2W(I)(sq)$ , необходима ценност на принадлежащия икономически продукт [индивидуална]  $IW(I)(sq)$ , принадлежаща ценност на принадлежащия икономически продукт [индивидуална]  $SW(I)(sq)$  и недонадена ценност на принадлежащия икономически продукт [индивидуална]  $SW^-(I)(sq)$  (ако не е посочено друго, под ценност на индивидуалния принадлеен икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната необходимо-цялостна ценност на принадлежащия икономически продукт)];*

(г) *ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(s^-q)$  [в т.ч. необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически про-*

дукт [индивидуална]  $E^2W(I)(s^-q)$ , необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]  $IW(I)(s^-q)$ , принадлежна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]  $SW(I)(s^-q)$  и недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]  $SW^-(I)(s^-q)$  (ако не е посочено друго, под ценност на индивидуалния недонаден икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт)].

Б. Според нормалната продуктова икономическа аберация [индивидуална] се разграничават:

(1) за разновидностите на икономическата ценност: (а) нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $E^0W(I)(q)$ , (б) нормална ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $W^0(I)(q)$ , (в) превесна ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $NW(I)(q)$ , (г) недоимъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $NW^-(I)(q)$ ;

(2) за разновидностите на икономическия продукт: (а) ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(e^0q)$ , (б) ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(q^0)$ , (в) ценност на продуктовия икономически превес [индивидуална]  $W(I)(nq)$ , (г) ценност на продуктовия икономически недоимък [индивидуална]  $W(I)(n^-q)$ ;

В. Според разумната продуктова икономическа аберация [индивидуална] се разграничават:

(1) за разновидностите на икономическата ценност: (а) разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $E^1W(I)(q)$ , (б) разумна ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $W^1(I)(q)$ , (в) излишна ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $MW(I)(q)$ , (г) оскъдъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $MW^-(I)(q)$ ;

(2) за разновидностите на икономическия продукт: (а) ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(e^1q)$ , (б) ценност на разумния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(q^1)$ , (в) ценност на продуктовия икономически излишък [индивидуална]  $W(I)(mq)$ , (г) ценност на продуктовата икономическа оскъдност [индивидуална]  $W(I)(m^-q)$ .

**ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the economic product) (**ки**) – във:

единична излишна ценност на икономическия продукт [индивидуална];

единична недоимъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];

единична недонадена ценност на икономическия продукт [индивидуална];

---

*единична недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична недонадена ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*единична недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична оскъдъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична превесна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

-----

*единична принадлежна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*единична принадлежна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*единична принадлежна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*единична принадлежна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична принадлежна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на превесния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на разумния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*единична цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*единична цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*единична цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

-----  
*единична цялостна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*

*екзистенциална обща ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*екзистенциална пределна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*излишна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

**крива на общата ценност на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на пределната ценност на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на ценността на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

*недоимъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*недонадена ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*недонадена ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*

*недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходима ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходима ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*

*необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*



-----  
*необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*нормална единична ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*нормална обща ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*нормална пределна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*нормална средна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*нормална ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща излишна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща недоимъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща недонадена ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща недонадена ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*обща недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходима ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

-----  
*обща необходима ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща оскъдъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща превесна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща принадлежна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща принадлежна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща принадлежна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща принадлежна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*

*обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];*

*обща ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална];*

- 
- обща ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на потребителния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на превесния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на разумния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*обща цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*обща цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*  
*оскъдъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
**повърхнина на общата ценност на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);  
**повърхнина на пределната ценност на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);  
**повърхнина на ценността на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);  
*превесна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*пределна излишна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*пределна недоимъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*пределна недонадена ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

---

*пределна недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна недонадена ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходима ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходима ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна оскъдъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна превесна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

---

*пределна принадлежна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*пределна принадлежна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна принадлежна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна принадлежна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна принадлежна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на потребителния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на превесния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на производствения икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на разумния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*пределна цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

- 
- пределна цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*
- пределна цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*
- принадена ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- принадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*
- принадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*
- принадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- принадена ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*
- принадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- разумна единична ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- разумна обща ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- разумна пределна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- разумна средна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- разумна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- средна излишна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- средна недоимъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- средна недонадена ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- средна недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*
- средна недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*
- средна недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна недонадена ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*
- средна недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна необходима ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- средна необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

- 
- средна необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*
- средна необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна необходима ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*
- средна необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- средна необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*
- средна необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*
- средна необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*
- средна необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- средна оскъдъчна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- средна превесна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- средна принадлежна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*
- средна принадлежна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*
- средна принадлежна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*
- средна принадлежна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*
- средна принадлежна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

- 
- средна ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на превесния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на принадения икономически продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на разумния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна ценност на принадения икономически продукт [индивидуална];*  
*функция на общата ценност на потребителните икономически продукти [индивидуална];*  
*функция на общата ценност на производствените икономически продукти [индивидуална];*  
*функция на пределната ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*функция на пределната ценност на потребителния икономически продукт [индивидуална];*  
*функция на пределната ценност на производствения икономически продукт [индивидуална];*



-----

**хиперповърхнина на общата ценност на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на пределната ценност на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на ценността на икономическия продукт [индивидуална]** (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

*ценност на зададения икономически продукт (същото като зададена ценност на икономическия продукт);*

*ценност на излишния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на превесния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на разумния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална].*

**ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]** (relative dindividual worth of the economic product) (**ки**) – във:

*изравнена обща ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална];*

-----  
*изравнена пределна ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална];*

*изравнена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална];*

**интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *стопанствена икономическа ценност*);

**крива на интровертната обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на интровертната обща ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на общата ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на пределната ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**крива на ценността на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**област на ефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**област на неефективната интровертна дуална обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**област на неефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**област на неефективната интровертна сингуларна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

-----

**област на ненормалната интровертна дуална обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровер(тно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**област на ненормалната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**област на ненормалната интровертна сингуларна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно 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]*);

**област на неразумната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**област на неразумната интровертна сингуларна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**област на свръхэффективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**повърхнина на интровертната обща ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**повърхнина на общата ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**повърхнина на пределната ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

---

**повърхнина на ценността на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**сегмент на ефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**сегмент на неефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**сегмент на ненормалната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**сегмент на неразумната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**сегмент на свръхэффективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**сегменти на ефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**сегменти на ненормалната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**сегменти на неразумната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на интровертната обща ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено от-*

носително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]);

**хиперповърхнина на общата ценност на икономическия продукт** [относителна индивидуална] (вж. *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на пределната ценност на икономическия продукт** [относителна индивидуална] (вж. *пределноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**хиперповърхнина на ценността на икономическия продукт** [относителна индивидуална] (вж. *ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*).

**ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (worth of the economic factor) (\*) (подразбирана като **ценност на производствения икономически фактор**) – целенасочено възприеман от общностната икономическа единица (в т.ч. и от индивида) и производствено използван (отдаван или опредметяван) от производствените икономически фактори **създаващ съзидателен** (творчески или работен) **икономически интерес** (последният като форма на съществуване на **икономическа енергия**); **икономическа оценка** (economic estimation)  $W(x)$ , която **икономическата единица** (в т.ч. индивидът, фирмата, обществото и т.н.) според своите предпочитания и в рамките на своята общност дава на **факторната икономическа активност** (factor economic activity) (дейност) [факторна активност на участниците във икономическото възпроизводство, същото като **факторна възпроизводителска икономическа активност\*** (factor reproductional economic activity)], приложена (и изразходвана) в създаването и усвояването на потенциалната способност на някакъв **икономически фактор**  $x$  (който е форма на **възпроизводствен икономически запас** в качеството му на **икономически ингредиент** и представляващ определено факторно **икономическо богатство**) да удовлетворява нейните и на други икономически единици **икономически възпроизводствени потребности** и по този начин да осигурява тяхното съществуване и **икономическо възпроизводство** (в т.ч. в **икономическото производство** и в **икономическото потребление**) в определени граници и при условията на оскъдност на **икономическите ресурси**; една от разновидностите на **икономическата ценност**. Нейни разновидности са **стойността на икономическия фактор** и **ползността на икономическия фактор**.

В икономическото производство се конституира **ценност на производствения икономически фактор** (в т.ч. на *трудовия производствен икономически фактор* и на *физическия производствен икономически фактор*), която е оценка на **факторната производителска икономическа активност\*** (factor producer's economic activity) [която е същото като *усвояваща производителска икономическа активност\** (assimilative producer's economic activity)]. В икономическото потребление се конституира **ценност на потребителния икономически фактор** (на *трудовия потребителен икономически фактор*), която е оценка на **факторната потребителска икономическа активност\*** (factor consumer's economic activity) [която е същото като *създаваща потребителска икономическа активност\** (making consumer's economic activity)].

Ценността на икономическия фактор е **възприеманата от икономическата единица** негова възпроизвеждаща способност, която се реализира в нейните и на други икономически единици рамки, в т.ч. в рамките на **индивидуалното икономическо възпроизводство** (individual economic reproduction), на **фирменото икономическо възпроизводство** (firm economic reproduction), на **общественото икономическо възпроизводство** (social economic reproduction) и т.н. В този смисъл и според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуална ценност на икономическия фактор** (individual worth of the economic factor)  $W(I)(x)$ , **фирмена ценност на икономическия фактор** (firm worth of the economic factor)  $W(F)(x)$ , **обществена ценност на икономическия фактор** (social worth of the economic factor)  $W(S)(x)$  и т.н. Когато не е посочено друго, под ценност на икономическия фактор обикновено се подразбира индивидуалната ценност на икономическия фактор. Величината  $W(x)$  е **еквивалентна на оценката**, която икономическата единица дава на приложената при различните икономически единици (в т.ч. и от самата нея) **факторна активност** (factor activity) (активност на производствените икономически фактори, в т.ч. на *трудовия* и *физическия фактор*) в създаването на потенциалната способност на производствения икономически фактор да удовлетворява възпроизводствените потребности на икономическите единици.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* ценността на икономическия фактор съществува в две взаимодействащи си форми – като **стойност на икономическия фактор**  $V(x)$  [в т.ч. като **индивидуална стойност на икономическия фактор\*** (individual value of the economic factor)  $V(I)(x)$ , **фирмена стойност на икономическия фактор\*** (firm value of the economic factor)  $V(F)(x)$ , **обществена стойност на икономическия фактор\*** (social

value of the economic factor)  $V(S)(x)$  и т.н.] и като *полезност на икономическия фактор*  $U(x)$  [в т.ч. *индивидуална полезност на икономическия фактор\** (individual utility of the economic factor)  $U(I)(x)$ , *фирмена полезност на икономическия фактор\** (firm utility of the economic factor)  $U(F)(x)$ , *обществена полезност на икономическия фактор\** (social utility of the economic factor)  $U(S)(x)$  и т.н.].

Според релативистичната теория на ценността (в т.ч. според релативистичната теория на стойността и според релативистичната теория на полезността) се разграничават (1) *абсолютна ценност на икономическия фактор\** (absolute worth of the economic factor) (абсолютно-изразена ценност на икономическия фактор)  $W(A)(x)$  [в т.ч. *абсолютна стойност на икономическия фактор\** (absolute value of the economic factor) (абсолютно-изразена стойност на икономическия фактор)  $V(A)(x)$  и *абсолютна полезност на икономическия фактор\** (absolute utility of the economic factor) (абсолютно-изразена полезност на икономическия фактор)  $U(A)(x)$ ] и (2) *относителна ценност на икономическия фактор\** (relative worth of the economic factor) (относително-изразена ценност на икономическия фактор)  $W(R)(x)$  [в т.ч. *относителна стойност на икономическия фактор\** (relative value of the economic factor) (относително-изразена стойност на икономическия фактор)  $V(R)(x)$  и *относителна полезност на икономическия фактор\** (relative utility of the economic factor) (относително-изразена полезност на икономическия фактор)  $U(R)(x)$ ].

Според критерия *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават *обща ценност на икономическия фактор*  $TW(x)$  [в т.ч. *обща стойност на икономическия фактор*  $TV(x)$  и *обща полезност на икономическия фактор*  $TU(x)$ ], *единична ценност на икономическия фактор* (unitary worth of the economic factor)  $UW(x)$  [(в т.ч. *единична стойност на икономическия фактор* (unitary value of the economic factor)  $UV(x)$  и *единична полезност на икономическия фактор* (unitary utility of the economic factor)  $UU(x)$ ], *средна ценност на икономическия фактор*  $AW(x)$  [в т.ч. *средна стойност на икономическия фактор*  $AV(x)$  и *средна полезност на икономическия фактор*  $AU(x)$ ] и *пределна ценност на икономическия фактор*  $MW(x)$  [в т.ч. *пределна стойност на икономическия фактор*  $MV(x)$  и *пределна полезност на икономическия фактор*  $MU(x)$ ] (когато не посочено друго под ценност на икономическия фактор обикновено се подразбира общата ценност на икономическия фактор). Относно движението (измененията) на пределната ценност на икономическия фактор вж. *закони на пределната икономическа ценност*.

Според качествената определеност на производствените икономически фактори се разграничават *ценност на физическия икономически фактор*  $W(h)$  [означавана в производството и потреблението съответно с  $W(hp)$  и  $W(hc)$ ] и *ценност на трудовия икономически фактор*  $W(l)$  [съответно с  $W(lp)$  и  $W(lc)$ ]. В областта на стойностните икономически отношения техни разновидности съответно са *стойността на физическия икономически фактор*  $V(h)$  [означавана в производството и потреблението съответно с  $V(hp)$  и  $V(hc)$ ] и *стойността на трудовия икономически фактор*  $V(l)$  [съответно с  $V(lp)$  и  $V(lc)$ ]. В областта на полезностните икономически отношения техни разновидности съответно са *полезността на физическия икономически фактор*  $U(h)$  [означавана в производството и потреблението съответно съответно с  $U(hp)$  и  $U(hc)$ ] и *полезността на трудовия икономически фактор*  $U(l)$  [съответно с  $U(lp)$  и  $U(lc)$ ].

Посочените форми имат свои разновидности според критерия за *ингредиентната икономическа мащабност* и според критерия за *възпроизводствената икономическа пълнота*, както и според тяхното едновременно прилагане. Например, според ингредиентната икономическа мащабност в производството и потреблението съответно се разграничават: (1) *обща ценност на трудовия икономически фактор*  $TW(lp)$  и  $TW(lc)$ , и *обща ценност на физическия икономически фактор*  $TW(hp)$  и  $TW(hc)$ ; (2) *единична ценност на трудовия икономически фактор\** (unitary worth of labour economic factor)  $UW(lp)$  и  $UW(lc)$ , и *единична ценност на физическия икономически фактор\** (unitary worth of physical economic factor)  $UW(hp)$  и  $UW(hc)$ ; (3) *средна ценност на трудовия икономически фактор*  $AW(lp)$  и  $AW(lc)$ , и *средна ценност на физическия икономически фактор*  $AW(hp)$  и  $AW(hc)$ ; (4) *пределна ценност на трудовия икономически фактор*  $MW(lp)$  и  $MW(lc)$ , и *пределна ценност на физическия икономически фактор*  $MW(hp)$  и  $MW(hc)$ . Всички те поотделно се проявяват като съответни стойности и полезности на трудовия и на физическия производствен икономически фактор.

Според *ингредиентната икономическа изразимост* се конституират *ценност на натурално-изразения икономически фактор* (worth of the naturally-expressed economic factor)  $W(xn)$  [в т.ч. *ценност на специфично-изразения икономически фактор* (worth of the specifically-expressed economic factor)  $W(xs)$ , същото като *ценност на специфичния икономически фактор*], *ценност на трудово-изразения икономически фактор* (worth of the labourly-expressed economic factor)  $W(xl)$ , *ценност на парично-изразения икономически фактор* (worth of the monetarily-expressed economic factor)  $W(xm)$  и т.н.



Според *факторната икономическа определеност* се разграничават (1) *трудова ценност на икономическия фактор\** (labour worth of the economic factor)  $LW(x)$  [в т.ч. *трудова стойност на икономическия фактор\** (labour value of the economic factor)  $LV(x)$  и *трудова полезност на икономическия фактор\** (labour utility of the economic factor)  $LU(x)$ ] и (2) *физическа ценност на икономическия фактор\** (physical worth of the economic factor)  $HW(x)$  [в т.ч. *физическа стойност на икономическия фактор\** (physical value of the economic factor)  $HV(x)$  и *физическа полезност на икономическия фактор\** (physical utility of the economic factor)  $HU(x)$ ].

Според *кумулятивната икономическа пълнота* се разграничават (1) *пряка ценност на икономическия фактор\** (direct worth of the economic factor)  $W(x)(d)$  [в т.ч. *пряка стойност на икономическия фактор\** (direct value of the economic factor)  $V(x)(d)$  и *пряка полезност на икономическия фактор\** (direct utility of the economic factor)  $U(x)(d)$ ], (2) *косвена ценност на икономическия фактор\** (indirect worth of the economic factor)  $W(x)(i)$  [в т.ч. *косвена стойност на икономическия фактор\** (indirect value of the economic factor)  $V(x)(i)$  и *косвена полезност на икономическия фактор\** (indirect utility of the economic factor)  $U(x)(i)$ ] и (3) *пълна стойност на икономическия фактор\** (full value of the economic factor)  $V(x)(f)$  [в т.ч. *пълна стойност на икономическия фактор\** (full value of the economic factor)  $V(x)(f)$  и *пълна полезност на икономическия фактор\** (full utility of the economic factor)  $U(x)(f)$ ].

При фазата на икономическото производство ценността на икономическия фактор е ценност на предметно-изразения *производствен икономически фактор*. Тогава тя е означеното с  $W(xp)$  общо понятие за *обща ценност на икономическия фактор\** (total worth of the economic factor)  $TW(xp)$  и *единична ценност на икономическия фактор*  $UW(xp)$  [разновидности на последната са *средната ценност на икономическия фактор*  $AW(xp)$  и *пределната ценност на икономическия фактор*  $MW(xp)$ ]. Представлява частен случай на *ценността на икономическия запас*. Тук разновидности на ценността на икономическия фактор  $W(xp)$  са (1) *ценността на трудовия икономически фактор\** (worth of the labour economic factor)  $W(lp)$  и *ценността на физическия икономически фактор\** (worth of the physical economic factor)  $W(hp)$  и (2) *стойността на икономически фактор*  $V(xp)$  и *полезността на икономическия фактор*  $U(xp)$ . Вж. и *икономическа ценност*.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен ценност на икономическия фактор  $W(x) = W(x)(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за *ценност на консуматорския фактор\**

(worth of the consumptionary factor)  $W(x)(C)$  [в т.ч. стойност на консуматорския фактор  $V(x)(C)$  и полезност на консуматорския фактор  $U(x)(C)$ ], **ценност на стопанския фактор\*** (worth of the protoeconomic factor)  $W(x)(P)$  [в т.ч. стойност на стопанския фактор  $V(x)(P)$  и полезност на стопанския фактор  $U(x)(P)$ ], **ценност на пазарно-икономическия фактор\*** (worth of the marketly-economic factor)  $W(x)(M)$  [в т.ч. стойност на пазарно-икономическия фактор  $V(x)(M)$  и полезност на пазарно-икономическия фактор  $U(x)(M)$ ] и **ценност на финансово-пазарно-икономическия фактор\*** (worth of the financially-marketly-economic factor)  $W(x)(N)$  [в т.ч. стойност на финансово-пазарно-икономическия фактор  $V(x)(N)$  и полезност на финансово-пазарно-икономическия фактор  $U(x)(N)$ ]. Общо за всички тях е понятието за **ценност на поддържащия фактор\*** (worth of the sustenance /sustaining/ factor)  $W(x)(Z)$  [в т.ч. стойност на поддържащия фактор  $V(x)(Z)$  и полезност на поддържащия фактор  $U(x)(Z)$ ] (за ценност на фактора при поддържането).

**ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (worth of the economic factor) (**ки**) – във:

*единична ценност на икономическия фактор (същото като производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас);*

**единична ценност на паричния икономически фактор** (същото като **производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас**; вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*).;

*единична ценност на специфичния икономически фактор (същото като производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*

*обща ценност на икономическия фактор;*

*обща ценност на трудовия икономически фактор;*

*обща ценност на физическия икономически фактор;*

*пределна ценност на икономическия фактор (същото като пределна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас);*

**пределна ценност на паричния икономически фактор** (същото като **пределна производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас**; вж. *пределна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*);

-----  
*пределна ценност на специфичния икономически фактор (същото като пределна производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*

*пределна ценност на трудовия икономически фактор;*

*пределна ценност на физическия икономически фактор;*

*работна ценност на производствения икономически фактор;*

*работна ценност на физическия производствен икономически фактор;*

*средна ценност на икономическия фактор (същото като средна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас);*

**средна ценност на паричния икономически фактор** (същото като **средна производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас**; вж. *средна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*);

*средна ценност на специфичния икономически фактор (същото като средна производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*

*средна ценност на трудовия икономически фактор;*

*средна ценност на физическия икономически фактор;*

*съзидателна ценност на производствения икономически фактор;*

*съзидателна ценност на трудовия производствен икономически фактор;*

*съзидателна ценност на физическия производствен икономически фактор;*

*творческа ценност на производствения икономически фактор;*

*творческа ценност на трудовия производствен икономически фактор;*

*творческа ценност на физическия производствен икономически фактор;*

*ценност на икономическия фактор.*

*ценност на производствения икономически фактор;*

*ценност на трудовия производствен икономически фактор;*

*ценност на физическия производствен икономически фактор.*

---

## ЦЕННОСТ НА КОНСУМАТИВНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ

(worth of the consumer's economic product) (\*) – **икономическа оценка** (economic estimation)  $W(q_c)$ , която икономическата единица (в т.ч. индивидът, фирмата, обществото и т.н.) (вж. *икономически единици*) дава на потенциалната способност на някакъв консумативен икономически продукт  $q_c$  (който е форма на възпроизводствен икономически запас в качеството му на икономически ингредиент и представляващ определено продуктово икономическо богатство) да удовлетворява нейните и на други икономически единици икономически възпроизводствени потребности (по-специално в икономическото потребление) и по този начин да осигурява тяхното съществуване и икономическо възпроизводство в определени граници и при условията на оскъдност на икономическите ресурси; една от разновидностите на икономическата ценност. Тя е **възприеманата от икономическата единица** възпроизвеждаща способност на консумативния икономически продукт, която се реализира в нейните и на други икономически единици рамки, в т.ч. в рамките на **индивидуалното икономическо възпроизводство** (individual economic reproduction), на **фирменото икономическо възпроизводство** (firm economic reproduction), на **общественото икономическо възпроизводство** (social economic reproduction) и т.н. В този смисъл и според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуална ценност на консумативния икономически продукт** (individual worth of the consumer's economic product)  $W(I)(q_c)$ , **фирмена ценност на консумативния икономически продукт** (firm worth of the consumer's economic product)  $W(F)(q_c)$ , **обществена ценност на консумативния икономически продукт** (social worth of the consumer's economic product)  $W(S)(q_c)$  и т.н. Когато не е посочено друго, под ценност на консумативния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната ценност на консумативния икономически продукт. Величината  $W(q_c)$  е **еквивалентна на оценката**, която икономическата единица дава на приложената при различните икономически единици (в т.ч. и от самата нея) **факторна активност** (factor activity) (активност на производствените икономически фактори, в т.ч. на трудовия и физическия фактор) в създаването на потенциалната способност на консумативния икономически продукт да удовлетворява възпроизводствените потребности на икономическите единици.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* ценността на консумативния икономически продукт съществува в две взаимодействащи си форми – като **стойност на консумативния икономически продукт**  $V(q_c)$  [в т.ч.

като *индивидуална стойност на консумативния икономически продукт\** (individual value of the consumer's economic product)  $V(I)(q_c)$ , *фирмена стойност на консумативния икономически продукт\** (firm value of the consumer's economic product)  $V(F)(q_c)$ , *обществена стойност на консумативния икономически продукт\** (social value of the consumer's economic product)  $V(S)(q_c)$  и т.н.] и като *полезност на консумативния икономически продукт*  $U(q_c)$  [в т.ч. *индивидуална полезност на консумативния икономически продукт\** (individual utility of the consumer's economic product)  $U(I)(q_c)$ , *фирмена полезност на консумативния икономически продукт\** (firm utility of the consumer's economic product)  $U(F)(q_c)$ , *обществена полезност на консумативния икономически продукт\** (social utility of the consumer's economic product)  $U(S)(q_c)$  и т.н.].

Според релативистичната теория на ценността (в т.ч. според релативистичната теория на стойността и според релативистичната теория на полезността) се разграничават (1) *абсолютна ценност на консумативния икономически продукт\** (absolute worth of the consumer's economic product) (абсолютно-изразена ценност на консумативния икономически продукт)  $W(A)(q_c)$  [в т.ч. *абсолютна стойност на консумативния икономически продукт\** (absolute value of the consumer's economic product) (абсолютно-изразена стойност на консумативния икономически продукт)  $V(A)(q_c)$  и *абсолютна полезност на консумативния икономически продукт\** (absolute utility of the consumer's economic product) (абсолютно-изразена полезност на консумативния икономически продукт)  $U(A)(q_c)$ ] и (2) *относителна ценност на консумативния икономически продукт\** (relative worth of the consumer's economic product) (относително-изразена ценност на консумативния икономически продукт)  $W(R)(q_c)$  [в т.ч. *относителна стойност на консумативния икономически продукт\** (relative value of the consumer's economic product) (относително-изразена стойност на консумативния икономически продукт)  $V(R)(q_c)$  и *относителна полезност на консумативния икономически продукт\** (relative utility of the consumer's economic product) (относително-изразена полезност на консумативния икономически продукт)  $U(R)(q_c)$ ].

Според критерия *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават *обща ценност на консумативния икономически продукт*  $TW(q_c)$  [в т.ч. *обща стойност на консумативния икономически продукт*  $TV(q_c)$  и *обща полезност на консумативния икономически продукт*  $TU(q_c)$ ], *единична ценност на консумативния икономически продукт* (unitary worth of the consumer's economic product)  $UW(q_c)$  [(в т.ч. *единична стойност на консумативния*

-----

**икономически продукт** (unitary value of the consumer's economic product)  $UV(q_c)$  и **единична полезност на консумативния икономически продукт** (unitary utility of the consumer's economic product)  $UU(q_c)$ , **средна ценност на консумативния икономически продукт** (average worth of the consumer's economic product)  $AW(q_c)$  [в т.ч. **средна стойност на консумативния икономически продукт** (average value of the consumer's economic product)  $AV(q_c)$  и **средна полезност на консумативния икономически продукт** (average utility of the consumer's economic product)  $AU(q_c)$ ] и **пределна ценност на консумативния икономически продукт** (marginal worth of the consumer's economic product)  $MW(q_c)$  [в т.ч. **пределна стойност на консумативния икономически продукт** (marginal value of the consumer's economic product)  $MV(q_c)$  и **пределна полезност на консумативния икономически продукт** (marginal utility of the consumer's economic product)  $MU(q_c)$ ] (когато не посочено друго под ценност на консумативния икономически продукт обикновено се подразбира общата ценност на консумативния икономически продукт).

Според **факторната икономическа обусловеност** се разграничават (1) **ценност на трудово-обусловения консумативен икономически продукт\*** (worth of the labourly-conditional consumer's economic product)  $W(q_c(L))$  [същото като **трудова-обусловена ценност на консумативния икономически продукт\*** (labourly-conditional worth of the consumer's economic product)  $W(L)(q_c)$ ] [в т.ч. **стойност на трудово-обусловения консумативен икономически продукт\*** (value of the labourly-conditional consumer's economic product)  $V(q_c(L))$  и **полезност на трудово-обусловения консумативен икономически продукт\*** (utility of the labourly-conditional consumer's economic product)  $U(q_c(L))$ ], (2) **ценност на физическо-обусловения консумативен икономически продукт\*** (worth of the physically-conditional consumer's economic product)  $W(q_c(H))$  [същото като **физическо-обусловена ценност на консумативния икономически продукт\*** (physically-conditional worth of the consumer's economic product)  $W(H)(q_c)$ ] [в т.ч. **стойност на физическо-обусловения консумативен икономически продукт\*** (value of the physically-conditional consumer's economic product)  $V(q_c(H))$  и **полезност на физическо-обусловения консумативен икономически продукт\*** (utility of the physically-conditional consumer's economic product)  $U(q_c(H))$ ] и (3) **ценност на трудово-физическо обусловения консумативен икономически продукт\*** (worth of the labourly-physically-conditional consumer's economic product)  $W(q_c(LH))$  [същото като **трудова-физическо-обусловена ценност на консумативния икономически продукт\*** (labourly-physically-conditional worth of the consumer's economic product)  $W(LH)(q_c)$ ] [в т.ч.

стойност на трудово-физическо обусловения консумативен икономически продукт\* (value of the labourly-physically-conditional consumer's economic product)  $V(q_{lhc})$  и полезност на трудово-физическо обусловения консумативен икономически продукт\* (utility of the labourly-physically-conditional consumer's economic product)  $U(q_c(LH))$ .

Според факторната икономическа определеност се разграничават (1) **трудова ценност на консумативния икономически продукт\*** (labour worth of the consumer's economic product)  $LW(q_c)$  [в т.ч. **трудова стойност на консумативния икономически продукт\*** (labour value of the consumer's economic product)  $LV(q_c)$  и **трудова полезност на консумативния икономически продукт\*** (labour utility of the consumer's economic product)  $LU(q_c)$ ] и (2) **физическа ценност на консумативния икономически продукт\*** (physical worth of the consumer's economic product)  $HW(q_c)$  [в т.ч. **физическа стойност на консумативния икономически продукт\*** (physical value of the consumer's economic product)  $HV(q_c)$  и **физическа полезност на консумативния икономически продукт\*** (physical utility of the consumer's economic product)  $HU(q_c)$ ].

Според кумулативната икономическа пълнота се разграничават (1) **пряка ценност на консумативния икономически продукт\*** (direct worth of the consumer's economic product)  $W(q_c)(d)$  [в т.ч. **пряка стойност на консумативния икономически продукт\*** (direct value of the consumer's economic product)  $V(q_c)(d)$  и **пряка полезност на консумативния икономически продукт\*** (direct utility of the consumer's economic product)  $U(q_c)(d)$ ], (2) **косвена ценност на консумативния икономически продукт\*** (indirect worth of the consumer's economic product)  $W(q_c)(i)$  [в т.ч. **косвена стойност на консумативния икономически продукт\*** (indirect value of the consumer's economic product)  $V(q_c)(i)$  и **косвена полезност на консумативния икономически продукт\*** (indirect utility of the consumer's economic product)  $U(q_c)(i)$ ] и (3) **пълна ценност на консумативния икономически продукт\*** (full value of the consumer's economic product)  $W(q_c)(f)$  [в т.ч. **пълна стойност на консумативния икономически продукт\*** (full value of the consumer's economic product)  $V(q_c)(f)$  и **пълна полезност на консумативния икономически продукт\*** (full utility of the consumer's economic product)  $U(q_c)(f)$ ].

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен ценност на консумативния икономически продукт  $W(q_c) = W(q_c)(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за **ценност на консумативния консуматорски продукт\*** (worth of the consumer's consumptionary product)  $W(q_c)(C)$ , **ценност на консумативния стопански продукт\*** (worth of

the consumer's protoeconomic product)  $W(q_c)(P)$ , **ценност на консумативния пазарно-икономически продукт\*** (worth of the consumer's marketly-economic product)  $W(q_c)(M)$  и **ценност на консумативния финансово-пазарно-икономически продукт\*** (worth of the consumer's financially-marketly-economic product)  $W(q_c)(N)$ . Общо за всички тях е понятието за **ценност на консумативния поддържащ продукт\*** (worth of the consumer's sustenance /sustaining/ product)  $W(q_c)(Z)$  (за ценност на консумативния продукт при поддържането).

**ЦЕННОСТ НА КОНСУМАТИВНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (worth of the consumer's economic product) (**ки**) – във:

*обща ценност на консумативния икономически продукт;*

*ценност на консумативния икономически продукт.*

**ЦЕННОСТ НА НЕДОИМЪЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual worth of the penury economic product) (\*) – *ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(n^-q) < 0$ , когато последният е недоимъчният икономически продукт [индивидуален]  $n^-q(I) < 0$  в качеството му на отрицателна част от нормално-цялостния икономически продукт [индивидуален]  $e^0q(I)$  [индивидуалният недоимъчен продукт  $n^-q(I)$  е разликата между индивидуалния нормално-цялостен и нормалния икономически продукт [индивидуален]  $q^0(I)$ , като нормалният индивидуален продукт  $q^0(I)$  е по-голям от индивидуалния нормално-цялостен икономически продукт  $e^0q(I)$ ]* (вж. *нормална продуктова икономическа аберация*). Разновидност е на *ценността на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(q)$*  и е отрицателна част от *ценността на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(e^0q)$* . Формира се в *областта на ненормалното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]* като *възпроизводствена икономическа единица* и е отрицателната разлика между индивидуалната ценност на нормално-цялостния и *ценността на нормалния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(q^0)$*  [тук индивидуалната ценност на нормалния продукт  $W(I)(q^0)$  е по-голяма от индивидуалната ценност на нормално-цялостния продукт  $W(I)(e^0q)$ ]. При постоянни други условия е равна на *недоимъчната ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $W^-(I)(q) < 0$* . *Икономически фоценности на ценността на недоимъчния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(n^-q)$*  са *полезността на недоимъчния икономически продукт [индивидуална]  $U(I)(n^-q)$*  и *стойността на недоимъчния икономически продукт [индивидуална]  $V(I)(n^-q)$* . Това е валидно и за нейните разновидности.



Според икономическата съотносителност се разграничават **абсолютна индивидуална ценност на недоимъчния икономически продукт\*** (absolute individual worth of the penury economic product)  $W(AI)(n^-q)$  и **относителна индивидуална ценност на недоимъчния икономически продукт\*** (relative individual worth of the penury economic product)  $W(RI)(n^-q)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на недоимъчния икономически продукт обикновено се подразбира абсолютната индивидуална ценност на недоимъчния икономически продукт. Според *ингредиентната икономическа възпроизводствена* се разграничават **индивидуална ценност на производствения недоимъчен икономически продукт\*** (individual worth of the production penury economic product)  $W(I)(n^-qp)$  [същото като **индивидуална производствена ценност на недоимъчния икономически продукт\*** (individual production worth of the penury economic product)  $W^P(I)(n^-q)$ ] и **индивидуална ценност на потребителния недоимъчен икономически продукт\*** (individual worth of the consumption penury economic product)  $W(I)(n^-qc)$  [същото като **индивидуална потребителна ценност на недоимъчния икономически продукт\*** (individual consumption worth of the penury economic product)  $W^C(I)(n^-q)$ ].

Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават **обща ценност на недоимъчния икономически продукт** [индивидуална]  $TW(I)(n^-q)$ , **единична ценност на недоимъчния икономически продукт** [индивидуална]  $UW(I)(n^-q)$ , **средна ценност на недоимъчния икономически продукт** [индивидуална]  $AW(I)(n^-q)$  и **пределна ценност на недоимъчния икономически продукт** [индивидуална]  $MW(I)(n^-q)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на недоимъчния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната обща ценност на недоимъчния икономически продукт.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **индивидуална предавана ценност на недоимъчния икономически продукт\*** (individual gived worth of the penury economic product)  $GW(I)(n^-q)$  и **индивидуална приемана ценност на недоимъчния икономически продукт\*** (individual accepted worth of the penury economic product)  $DW(I)(n^-q)$ . Според *ценностната икономическа пълнота* се разграничават **индивидуална сингуларностна ценност на недоимъчния икономически продукт\*** (individual singularitical worth of the penury economic product)  $W^S(I)(n^-q)$  [същото като **индивидуална ценност на сингуларностния недоимъчен икономически продукт\*** (individual worth of the singularitical penury economic product)  $W(I)(n^-q^S)$ ] и **индивидуална дуалностна ценност на недоимъчния икономически**

**продукт\*** (individual dualitical worth of the penury economic product)  $W^D(I)(n^-q)$  [същото като **индивидуална ценност на дуалността на недоимъчен икономически продукт\*** (individual worth of the dualitical penury economic product)  $W(I)(n^-q^D)$ ]. Според *ценностната икономическа насоченост* се разграничават **индивидуална интровертна ценност на недоимъчния икономически продукт\*** (individual introverted worth of the penury economic product)  $W^I(I)(n^-q)$  и **индивидуална екстровертна ценност на недоимъчния икономически продукт\*** (individual extroverted worth of the penury economic product)  $W^E(I)(n^-q)$ .

**ЦЕННОСТ НА НЕДОИМЪЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the penury economic product) (**ки**) – във:

*единична ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална];  
обща ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална];  
пределна ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална];  
средна ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална];  
ценност на недоимъчния икономически продукт [индивидуална].*

**ЦЕННОСТ НА НЕДОНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual worth of the antisurplus economic product) (\*) – *ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(s^-q) < 0$ , когато последният е недонаденият икономически продукт [индивидуален]  $s^-q(I) < 0$  в качеството му на отрицателна част от необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуален]  $e^2q(I)$  [индивидуалният недонаден продукт  $s^-q(I)$  е разликата между индивидуалния необходимо-цялостен и необходимия икономически продукт [индивидуален]  $iq(I)$ , като индивидуалният необходим продукт  $iq(I)$  е по-голям от индивидуалния необходимо-цялостен икономически продукт  $e^2q(I)$ ]. Разновидност е на *ценността на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(q)$  и е отрицателна част от *ценността на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(e^2q)$ . Формира се в областта на неэффективното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] като възпроизводствена икономическа единица и е разликата между индивидуалната ценност на необходимо-цялостния и *ценността на необходимия икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(iq)$  [тук индивидуалната ценност на необходимия продукт  $W(I)(iq)$  е по-голяма от индивидуалната ценност на необходимо-цялостния продукт  $W(I)(e^2q)$ ]. При постоянни други условия е равна на *недонадената ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $SW^-(I)(q) < 0$ . Икономически фгоценности на *ценността на недонадения икономи-******

чески продукт [индивидуална]  $W(I)(s^-q)$  са полезността на недонадения икономически продукт [индивидуална]  $U(I)(s^-q)$  и стойността на недонадения икономически продукт [индивидуална]  $V(I)(s^-q)$ . Това е валидно и за нейните разновидности.

Според икономическата съотносителност се разграничават **абсолютна индивидуална ценност на недонадения икономически продукт\*** (absolute individual worth of the antisurplus economic product)  $W(AI)(s^-q)$  и **относителна индивидуална ценност на недонадения икономически продукт\*** (relative individual worth of the antisurplus economic product)  $W(RI)(s^-q)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на недонадения икономически продукт обикновено се подразбира абсолютната индивидуална ценност на недонадения икономически продукт. Според *ингредиентната икономическа възпроизводителност* се разграничават **индивидуална ценност на производствения недонаден икономически продукт\*** (individual worth of the production antisurplus economic product)  $W(I)(s^-qp)$  [същото като **индивидуална производствена ценност на недонадения икономически продукт\*** (individual production worth of the antisurplus economic product)  $W^P(I)(s^-q)$ ] и **индивидуална ценност на потребителния недонаден икономически продукт\*** (individual worth of the consumption antisurplus economic product)  $W(I)(s^-qc)$  [същото като **индивидуална потребителна ценност на недонадения икономически продукт\*** (individual consumption worth of the antisurplus economic product)  $W^C(I)(s^-q)$ ].

Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават **обща ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]**  $TW(I)(s^-q)$ , **единична ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]**  $UW(I)(s^-q)$ , **средна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]**  $AW(I)(s^-q)$  и **пределна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]**  $MW(I)(s^-q)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на недонадения икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната обща ценност на недонадения икономически продукт.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **индивидуална предавана ценност на недонадения икономически продукт\*** (individual gived worth of the antisurplus economic product)  $GW(I)(s^-q)$  и **индивидуална приемана ценност на недонадения икономически продукт\*** (individual accepted worth of the antisurplus economic product)  $DW(I)(s^-q)$ . Според *ценностната икономическа пълнота* се разграничават **индивидуална сингуларна ценност на недонадения икономически продукт\*** (individual singularitital worth of the antisurplus economic product)  $W^S(I)(s^-q)$ .

q) [същото като *индивидуална ценност на сингуларностния недонаден икономически продукт\** (individual worth of the singularitcal antisurplus economic product)  $W(I)(s^-q^S)$ ] и *индивидуална дуалностна ценност на недонадения икономически продукт\** (individual dualitcal worth of the antisurplus economic product)  $W^D(I)(s^-q)$  [същото като *индивидуална ценност на дуалностния недонаден икономически продукт\** (individual worth of the dualitcal antisurplus economic product)  $W(I)(s^-q^D)$ ]. Според ценностната икономическа насоченост се разграничават *индивидуална интровертна ценност на недонадения икономически продукт\** (individual introverted worth of the antisurplus economic product)  $W^I(I)(s^-q)$  и *индивидуална екстровертна ценност на недонадения икономически продукт\** (individual extroverted worth of the antisurplus economic product)  $W^E(I)(s^-q)$ .

Според възпроизводствената икономическа пълнота се разграничават *необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]*  $E^2W(I)(s^-q)$  [равна на *недонадената ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]*  $SW^-(I)(e^2q)$ ], *необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]*  $IW(I)(s^-q)$  [равна на *недонадената ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]*  $SW^-(I)(iq)$ ], *принадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]*  $SW(I)(s^-q)$  [равна на *недонадената ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]*  $SW^-(I)(sq)$ ] и *недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]*  $SW^-(I)(s^-q)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на недонадения икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт.

**ЦЕННОСТ НА НЕДОНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the antisurplus economic product) (**ки**) – **ВЪВ:**

*единична недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична принадлежна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

-----

*единична ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*единична цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална] (същото като единична необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]);*  
*недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*обща недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*обща необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*обща необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*обща принадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*обща цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална] (същото като обща необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]);*  
*пределна недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна принадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална] (същото като пределна необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]);*  
*принадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

-----

*средна недонадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходима ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*средна принадена ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*средна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална] (същото като средна необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]);*

*ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]).*

**ЦЕННОСТ НА НЕОБХОДИМИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual worth of the indispensable economic product) (\*) – *ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(iq)$ , когато последният е необходимият икономически продукт [индивидуален]  $iq(I)$  в качеството му на част от необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуален]  $e^2q(I)$ . Разновидност е на ценността на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(q)$  и е част от ценността на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(e^2q)$ . При постоянни други условия е равна на необходимата ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $IW(I)(q)$ . Икономически фоценности на ценността на необходимия икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(iq)$  са полезността на необходимия икономически продукт [индивидуална]  $U(I)(iq)$  и стойността на необходимия икономически продукт [индивидуална]  $V(I)(iq)$ . Това е валидно и за нейните разновидности.*

Според икономическата съотносителност се разграничават **абсолютна индивидуална ценност на необходимия икономически продукт\*** (absolute individual worth of the indispensable economic product)  $W(AI)(iq)$  и **относителна индивидуална ценност на необходимия икономически продукт\*** (relative individual worth of the indispensable economic product)  $W(RI)(iq)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на необходимия икономически продукт обикновено се подразбира абсолютната индивидуална ценност на необходи-

мия икономически продукт. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават **индивидуална ценност на производствения необходим икономически продукт\*** (individual worth of the production indispensable economic product)  $W(I)(iqp)$  [същото като **индивидуална производствена ценност на необходимия икономически продукт\*** (individual production worth of the indispensable economic product)  $W^P(I)(iq)$ ] и **индивидуална ценност на потребителния необходим икономически продукт\*** (individual worth of the consumption indispensable economic product)  $U(I)(iqc)$  [същото като **индивидуална потребителна ценност на необходимия икономически продукт\*** (individual consumption worth of the indispensable economic product)  $W^C(I)(iq)$ ].

Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават *обща ценност на необходимия икономически продукт* [индивидуална]  $TW(I)(iq)$ , *единична ценност на необходимия икономически продукт* [индивидуална]  $UW(I)(iq)$ , *средна ценност на необходимия икономически продукт* [индивидуална]  $AW(I)(iq)$  и *пределна ценност на необходимия икономически продукт* [индивидуална]  $MW(I)(iq)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на необходимия икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната обща ценност на необходимия икономически продукт.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **индивидуална предавана ценност на необходимия икономически продукт\*** (individual given worth of the indispensable economic product)  $GW(I)(iq)$  и **индивидуална приемана ценност на необходимия икономически продукт\*** (individual accepted worth of the indispensable economic product)  $DW(I)(iq)$ . Според *ценностната икономическа пълнота* се разграничават **индивидуална сингуларностна ценност на необходимия икономически продукт\*** (individual singularitcal worth of the indispensable economic product)  $W^S(I)(iq)$  [същото като **индивидуална ценност на сингуларностния необходим икономически продукт\*** (individual worth of the singularitcal indispensable economic product)  $W(I)(iq^S)$ ] и **индивидуална дуалностна ценност на необходимия икономически продукт\*** (individual dualitcal worth of the indispensable economic product)  $W^D(I)(iq)$  [същото като **индивидуална ценност на дуалностния необходим икономически продукт\*** (individual worth of the dualitcal indispensable economic product)  $W(I)(iq^D)$ ]. Според *ценностната икономическа насоченост* се разграничават **индивидуална интровертна ценност на необходимия икономически продукт\*** (individual introverted worth of the indispensable economic product)  $W^I(I)(iq)$  и **индивидуална екстрровертна ценност на**

**необходимия икономически продукт\*** (individual extroverted worth of the indispensable economic product)  $W^E(I)(iq)$ .

Според възпроизводствената икономическа пълнота се разграничават необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]  $E^2W(I)(iq)$  [равна на необходимата ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $IW(I)(e^2q)$ ], необходима ценност на необходимия икономически продукт  $IW(I)(iq)$ , принадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]  $SW(I)(iq)$  [равна на необходимата ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]  $IW(I)(sq)$ ] и недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]  $SW(I)(iq)$  [равна на необходимата ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]  $IW(I)(s^-q)$ ]. Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на необходимия икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт.

**ЦЕННОСТ НА НЕОБХОДИМИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the indispensable economic product) (**ки**) – **ВЪВ:**

*единична недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична принадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална] (същото като единична необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]);*

*недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*



-----

*обща недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална] (същото като обща необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]);;*

*пределна недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна принадлежна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална] (същото като пределна необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]);;*

*принадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна недонадена ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходима ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна принадлежна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

средна цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална] (същото като средна необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]);;

ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];

цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]).

## **ЦЕННОСТ НА НЕОБХОДИМО-ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual worth of the indispensably-entire economic product) (\*) – ценност на икономическия продукт [индивидуална]

$W(I)(e^2q)$ , когато последният е необходимо-цялостният икономически продукт [индивидуален]  $e^2q(I)$  и същият (1) е сумата на необходимия икономически продукт [индивидуален]  $iq(I)$  и принадлежа икономически продукт [индивидуален]  $sq(I)$  [ако е в областта на свръхэффективното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] като възпроизводствена икономическа единица и тогава той е по-голям от индивидуалния необходим продукт, т.е.  $e^2q(I) = iq(I) + sq(I)$ ], респ. (2) е сумата на индивидуалния необходим продукт  $iq(I)$  и недонадения икономически продукт [индивидуален]  $s^-q(I) < 0$  [ако е в областта на неефективното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] и тогава той е по-малък от индивидуалния необходим продукт, т.е.  $e^2q(I) = iq(I) + s^-q(I)$ ]. Разновидност е на ценността на икономическия продукт [индивидуална]  $U(I)(q)$ . При постоянни други условия е равна на необходимо-цялостната ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $E^2W(I)(q)$ . Индивидуалната ценност на необходимо-цялостния икономически продукт (1) е сумата на ценността на необходимия икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(iq)$  и ценността на принадлежа икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(sq)$  [в свръхэффективната област и тогава тя е по-голяма от индивидуалната ценност на необходимия продукт, т.е.  $W(I)(e^2q) = W(I)(iq) + W(I)(sq)$ ], респ. (2) е сумата на индивидуалната ценност на необходимия продукт  $W(I)(iq)$  и ценността на недонадения икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(s^-q) < 0$  [в неефективната област и тогава тя е по-малка от индивидуалната ценност на необходимия продукт, т.е.  $W(I)(e^2q) = W(I)(iq) + W(I)(s^-q)$ ]. Ако не е посочено друго, под ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална] обикновено се подразбира индивидуалната ценност на необходимо-цялостния продукт. Икономически фоценности на ценността на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(e^2q)$  са полезността на необходи-

мо-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $U(I)(e^2q)$  и стойността на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $V(I)(e^2q)$ . Това е валидно и за нейните разновидности.

Според икономическата съотносителност се разграничават **абсолютна индивидуална ценност на необходимо-цялостния икономически продукт\*** (absolute individual worth of the indispensably-entire economic product)  $W(AI)(e^2q)$  и **относителна индивидуална ценност на необходимо-цялостния икономически продукт\*** (relative individual worth of the indispensably-entire economic product)  $W(RI)(e^2q)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на необходимо-цялостния икономически продукт обикновено се подразбира абсолютната индивидуална ценност на необходимо-цялостния икономически продукт. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават **индивидуална ценност на производствения необходимо-цялостен икономически продукт\*** (individual worth of the production indispensably-entire economic product)  $W(I)(e^2qp)$  [същото като **индивидуална производствена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт\*** (individual production worth of the indispensably-entire economic product)  $W^p(I)(e^2q)$ ] и **индивидуална ценност на потребителния необходимо-цялостен икономически продукт\*** (individual worth of the consumption indispensably-entire economic product)  $W(I)(e^2qc)$  [същото като **индивидуална потребителна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт\*** (individual consumption worth of the indispensably-entire economic product)  $W^c(I)(e^2q)$ ].

Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават **обща ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]**  $TW(I)(e^2q)$ , **единична ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]**  $UW(I)(e^2q)$ , **средна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]**  $AW(I)(e^2q)$  и **пределна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]**  $MW(I)(e^2q)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на необходимо-цялостния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната обща ценност на необходимо-цялостния икономически продукт.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **индивидуална предавана ценност на необходимо-цялостния икономически продукт\*** (individual given worth of the indispensably-entire economic product)  $GW(I)(e^2q)$  и **индивидуална приемана ценност на необходимо-цялостния икономически продукт\*** (individual accepted worth of the indispensably-entire economic product)  $DW(I)(e^2q)$ . Според *ценностната*

икономическа пълнота се разграничават **индивидуална сингуларностна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт\*** (individual singularitical worth of the indispensably-entire economic product)  $W^S(I)(e^2q)$  [същото като **индивидуална ценност на сингуларностния необходимо-цялостен икономически продукт\*** (individual worth of the singularitical indispensably-entire economic product)  $W(I)(e^2q^S)$ ] и **индивидуална дуалностна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт\*** (individual dualitical worth of the indispensably-entire economic product)  $W^D(I)(e^2q)$  [същото като **индивидуална ценност на дуалностния необходимо-цялостен икономически продукт\*** (individual worth of the dualitical indispensably-entire economic product)  $W(I)(e^2q^D)$ ]. Според ценностната икономическа насоченост се разграничават **индивидуална интровертна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт\*** (individual introverted worth of the indispensably-entire economic product)  $W^I(I)(e^2q)$  и **индивидуална екстровертна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт\*** (individual extroverted worth of the indispensably-entire economic product)  $W^E(I)(e^2q)$ .

Според възпроизводствената икономическа пълнота се разграничават **необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт** [индивидуална]  $E^2W(I)(e^2q)$ , **необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт**  $IW(I)(e^2q)$  [равна на необходимо-цялостната ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]  $E^2W(I)(iq)$ ], **принадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт** [индивидуална]  $SW(I)(e^2q)$  [равна на необходимо-цялостната ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]  $E^2W(I)(sq)$ ] и **недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт** [индивидуална]  $SW^-(I)(e^2q)$  [равна на необходимо-цялостната ценност на недонаддения икономически продукт [индивидуална]  $E^2W(I)(s^-q)$ ]. Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на необходимо-цялостния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт.

**ЦЕННОСТ НА НЕОБХОДИМО-ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the indispensably-entire economic product) (**ки**) – във:

*единична недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

---

*единична необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична принадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като единична необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща принадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като обща необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*пределна недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

-----

*пределна принадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като пределна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*принадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна принадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като средна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]).*

**ЦЕННОСТ НА НОРМАЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual worth of the normal economic product) (\*) – *ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(q^0)$ , когато последният е нормалният икономически продукт [индивидуален]  $q^0(I)$  в качеството му на част от нормално-цялостния икономически продукт [индивидуален]  $e^0 q(I)$  (вж. нормална продуктова икономическа аберация). Разновидност е на ценността на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(q)$  и е част от ценността на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(e^0 q)$ . При постоянни други условия е равна на нормалната ценност на икономическия про-*

дукт [индивидуална]  $W^0(I)(q)$ . Икономически фюценности на ценността на нормалния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(q^0)$  са полезността на нормалния икономически продукт [индивидуална]  $U(I)(q^0)$  и стойността на нормалния икономически продукт [индивидуална]  $V(I)(q^0)$ . Това е валидно и за нейните разновидности.

Според икономическата съотносителност се разграничават **абсолютна индивидуална ценност на нормалния икономически продукт\*** (absolute individual worth of the normal economic product)  $W(AI)(q^0)$  и **относителна индивидуална ценност на нормалния икономически продукт\*** (relative individual worth of the normal economic product)  $W(RI)(q^0)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на нормалния икономически продукт обикновено се подразбира абсолютната индивидуална ценност на нормалния икономически продукт. Според ингредиентната икономическа възпроизводственост се разграничават **индивидуална ценност на производствения нормален икономически продукт\*** (individual worth of the production normal economic product)  $W(I)(qp^0)$  [същото като **индивидуална производствена ценност на нормалния икономически продукт\*** (individual production worth of the normal economic product)  $W^P(I)(q^0)$ ] и **индивидуална ценност на потребителния нормален икономически продукт\*** (individual worth of the consumption normal economic product)  $W(I)(qc^0)$  [същото като **индивидуална потребителна ценност на нормалния икономически продукт\*** (individual consumption worth of the normal economic product)  $W^C(I)(q^0)$ ].

Според критерия на ингредиентната икономическа мащабност се разграничават **обща ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална]**  $TW(I)(q^0)$ , **единична ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална]**  $UW(I)(q^0)$ , **средна ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална]**  $AW(I)(q^0)$  и **пределна ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална]**  $MW(I)(q^0)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на нормалния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната обща ценност на нормалния икономически продукт.

Според ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност се разграничават **индивидуална предавана ценност на нормалния икономически продукт\*** (individual given worth of the normal economic product)  $GW(I)(q^0)$  и **индивидуална приемана ценност на нормалния икономически продукт\*** (individual accepted worth of the normal economic product)  $DW(I)(q^0)$ . По определение според ценностната икономическа пълнота се формира само **индивидуална дуалностна ценност на нормалния икономически продукт\***

(individual dualitical worth of the normal economic product)  $W^D(I)(q^0)$  [същото като **индивидуална ценност на дуалностния нормален икономически продукт\*** (individual worth of the dualitical normal economic product)  $W(I)(q^{0D})$ ]. Според *ценностната икономическа насоченост* се разграничават **индивидуална интровертна ценност на нормалния икономически продукт\*** (individual introverted worth of the normal economic product)  $W^I(I)(q^0)$  и **индивидуална екстровертна ценност на нормалния икономически продукт\*** (individual extroverted worth of the normal economic product)  $W^E(I)(q^0)$ .

**ЦЕННОСТ НА НОРМАЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the normal economic product) (**ки**) – във:

*единична ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална];  
обща ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална];  
пределна ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална];  
средна ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална];  
ценност на нормалния икономически продукт [индивидуална].*

**ЦЕННОСТ НА НОРМАЛНО-ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual worth of the normally-entire economic product) (\*) – *ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(e^0q)$ , когато последният е нормално-цялостният икономически продукт [индивидуален]  $e^0q(I)$  и същият (1) е сумата на нормалния икономически продукт [индивидуален]  $q^0(I)$  и превесния икономически продукт [индивидуален]  $nq(I)$  [ако е в областта на приемливото ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] като възпроизводствена икономическа единица и тогава той е по-голям от нормалния индивидуален продукт, т.е.  $e^0q(I) = q^0(I) + nq(I)$ ], респ. (2) е сумата на нормалния индивидуален продукт  $q^0(I)$  и недоимъчния икономически продукт [индивидуален]  $n^-q(I) < 0$  [ако е в областта на ненормалното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] и тогава той е по-малък от нормалния индивидуален продукт, т.е.  $e^2q(I) = q^0(I) + n^-q(I)$ ] (вж. нормална продуктова икономическа аберация). Разновидност е на ценността на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(q)$ . При постоянни други условия е равна на нормално-цялостната ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $E^0W(I)(q)$ . Индивидуалната ценност на нормално-цялостния икономически продукт (1) е сумата на ценността на нормалния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(q^0)$  и ценността на превесния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(nq)$  [в приемливата област и тогава тя е по-*



голяма от индивидуалната ценност на нормалния продукт, т.е.  $W(I)(e^0q) = W(I)(q^0) + W(I)(nq)$ , респ. (2) е сумата на индивидуалната ценност на нормалния продукт  $U(I)(q^0)$  и *ценността на недоимъчния икономически продукт [индивидуална]*  $W(I)(n^-q) < 0$  [в ненормалната област и тогава тя е по-малка от индивидуалната ценност на нормалния продукт, т.е.  $W(I)(e^0q) = W(I)(q^0) + W(I)(n^-q)$ ]. Ако не е посочено друго, при нормалната продуктова икономическа аберация под *ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална]* обикновено се подразбира индивидуалната ценност на нормално-цялостния продукт. *Икономически фоценности на ценността на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална]*  $W(I)(e^0q)$  са *полезността на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална]*  $U(I)(e^0q)$  и *стойността на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална]*  $V(I)(e^0q)$ . Това е валидно и за нейните разновидности.

Според *икономическата съотносителност* се разграничават ***абсолютна индивидуална ценност на нормално-цялостния икономически продукт\**** (absolute individual worth of the normally-entire economic product)  $W(AI)(e^0q)$  и ***относителна индивидуална ценност на нормално-цялостния икономически продукт\**** (relative individual worth of the normally-entire economic product)  $W(RI)(e^0q)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на нормално-цялостния икономически продукт обикновено се подразбира абсолютната индивидуална ценност на нормално-цялостния икономически продукт. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават ***индивидуална ценност на производствения нормално-цялостен икономически продукт\**** (individual worth of the production normally-entire economic product)  $W(I)(e^0qp)$  [същото като *индивидуална производствена ценност на нормално-цялостния икономически продукт\** (individual production worth of the normally-entire economic product)  $W^P(I)(e^0q)$ ] и ***индивидуална ценност на потребителния нормално-цялостен икономически продукт\**** (individual worth of the consumption normally-entire economic product)  $W(I)(e^0qc)$  [същото като *индивидуална потребителна ценност на нормално-цялостния икономически продукт\** (individual consumption worth of the normally-entire economic product)  $W^C(I)(e^0q)$ ].

Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават *обща ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална]*  $TW(I)(e^0q)$ , *единична ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална]*  $UW(I)(e^0q)$ , *средна ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална]*  $AW(I)(e^0q)$  и *пределна цен-*

ност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $MW(I)(e^0q)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на нормално-цялостния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната обща ценност на нормално-цялостния икономически продукт.

Според ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност се разграничават **индивидуална предавана ценност на нормално-цялостния икономически продукт\*** (individual gived worth of the normally-entire economic product)  $GW(I)(e^0q)$  и **индивидуална приемана ценност на нормално-цялостния икономически продукт\*** (individual accepted worth of the normally-entire economic product)  $DW(I)(e^0q)$ . Според ценностната икономическа пълнота се разграничават **индивидуална сингуларностна ценност на нормално-цялостния икономически продукт\*** (individual singularitcal worth of the normally-entire economic product)  $W^S(I)(e^0q)$  [същото като **индивидуална ценност на сингуларностния нормално-цялостен икономически продукт\*** (individual worth of the singularitcal normally-entire economic product)  $W(I)(e^0q^S)$ ] и **индивидуална дуалностна ценност на нормално-цялостния икономически продукт\*** (individual dualitcal worth of the normally-entire economic product)  $W^D(I)(e^0q)$  [същото като **индивидуална ценност на дуалностния нормално-цялостен икономически продукт\*** (individual worth of the dualitcal normally-entire economic product)  $W(I)(e^0q^D)$ ]. Според ценностната икономическа насоченост се разграничават **индивидуална интровертна ценност на нормално-цялостния икономически продукт\*** (individual introverted worth of the normally-entire economic product)  $W^I(I)(e^0q)$  и **индивидуална екстрровертна ценност на нормално-цялостния икономически продукт\*** (individual extroverted worth of the normally-entire economic product)  $W^E(I)(e^0q)$ .

**ЦЕННОСТ НА НОРМАЛНО-ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the normally-entire economic product) (**ки**) – във:

*единична ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална].

**ЦЕННОСТ НА ОСКЪДЪЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual worth of the scarcity economic product) (\*) – *ценност на икономическия продукт [индивидуална]*  $W(I)(m^-q) < 0$ , когато последният е *оскъдъчният икономически продукт [индивидуален]*  $m^-q(I) < 0$  в качеството му на отрицателна част от *разумно-цялостния икономически продукт [индивидуален]*  $e^1q(I)$  [индивидуалният оскъдъчен продукт  $m^-q(I)$  е разликата между индивидуалния разумно-цялостен и *разумния икономически продукт [индивидуален]*  $q^1(I)$ , като разумният индивидуален продукт  $q^1(I)$  е по-голям от индивидуалния разумно-цялостен икономически продукт  $e^1q(I)$ ] (вж. *разумна продуктова икономическа аберация*). Разновидност е на *ценността на икономическия продукт [индивидуална]*  $W(I)(q)$  и е отрицателна част от *ценността на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална]*  $W(I)(e^1q)$ . Формира се в *областта на полезното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]* като *възпроизводствена икономическа единица* и е отрицателната разлика между индивидуалната ценност на разумно-цялостния и *ценността на разумния икономически продукт [индивидуална]*  $W(I)(q^1)$  [тук индивидуалната ценност на разумния продукт  $W(I)(q^1)$  е по-голяма от индивидуалната ценност на разумно-цялостния продукт  $W(I)(e^1q)$ ]. При постоянни други условия е равна на *оскъдъчната ценност на икономическия продукт [индивидуална]*  $MW^-(I)(q) < 0$ . *Икономически фоценности на ценността на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална]*  $W(I)(m^-q)$  са *полезността на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална]*  $U(I)(m^-q)$  и *стойността на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална]*  $V(I)(m^-q)$ . Това е валидно и за нейните разновидности.

Според *икономическата съотносителност* се разграничават **абсолютна индивидуална ценност на оскъдъчния икономически продукт\*** (absolute individual worth of the scarcity economic product)  $W(AI)(m^-q)$  и **относителна индивидуална ценност на оскъдъчния икономически продукт\*** (relative individual worth of the scarcity economic product)  $W(RI)(m^-q)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на оскъдъчния икономически продукт обикновено се подразбира абсолютната индивидуална ценност на оскъдъчния икономически продукт. Според *ингредиентната икономическа възпроизводствена* се разграничават **индивидуална ценност на производствения оскъдъчен икономически продукт\*** (individual worth of the production scarcity economic product)  $W(I)(m^-qp)$  [същото като *индивидуална производствена цен-*

**ност на оскъдъчния икономически продукт\*** (individual production worth of the scarcity economic product)  $W^P(I)(m^-q)$ ] и **индивидуална ценност на потребителния оскъдъчен икономически продукт\*** (individual worth of the consumption scarcity economic product)  $W(I)(m^-q_c)$  [същото като **индивидуална потребителна ценност на оскъдъчния икономически продукт\*** (individual consumption worth of the scarcity economic product)  $W^C(I)(m^-q)$ ].

Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават **обща ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална]**  $TW(I)(m^-q)$ , **единична ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална]**  $UW(I)(m^-q)$ , **средна ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална]**  $AW(I)(m^-q)$  и **пределна ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална]**  $MW(I)(m^-q)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на оскъдъчния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната обща ценност на оскъдъчния икономически продукт.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **индивидуална предавана ценност на оскъдъчния икономически продукт\*** (individual given worth of the scarcity economic product)  $GW(I)(m^-q)$  и **индивидуална приемана ценност на оскъдъчния икономически продукт\*** (individual accepted worth of the scarcity economic product)  $DW(I)(m^-q)$ . Според *ценностната икономическа пълнота* се разграничават **индивидуална сингуларностна ценност на оскъдъчния икономически продукт\*** (individual singularitival worth of the scarcity economic product)  $W^S(I)(m^-q)$  [същото като **индивидуална ценност на сингуларностния оскъдъчен икономически продукт\*** (individual worth of the singularitival scarcity economic product)  $W(I)(m^-q^S)$ ] и **индивидуална дуалностна ценност на оскъдъчния икономически продукт\*** (individual dualitival worth of the scarcity economic product)  $W^D(I)(m^-q)$  [същото като **индивидуална ценност на дуалностния оскъдъчен икономически продукт\*** (individual worth of the dualitival scarcity economic product)  $W(I)(m^-q^D)$ ]. Според *ценностната икономическа насоченост* се разграничават **индивидуална интровертна ценност на оскъдъчния икономически продукт\*** (individual introverted worth of the scarcity economic product)  $W^I(I)(m^-q)$  и **индивидуална екстрровертна ценност на оскъдъчния икономически продукт\*** (individual extroverted worth of the scarcity economic product)  $W^E(I)(m^-q)$ .

**ЦЕННОСТ НА ОСКЪДЪЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the scarcity economic product) (**ки**) – във:

---

*единична ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална];  
обща ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална];  
пределна ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална];  
средна ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална];  
ценност на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална].*

**ЦЕННОСТ НА ПАРИТЕ** (worth of money) (**ки**) – във:

*оптимална пределна ценност на парите (в микр.);  
пределна ценност на парите.*

**ЦЕННОСТ НА ПАРИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (worth of the specific economic product) (**ки**) – във:

**единична ценност на паричния икономически продукт** (същото като **производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас**; вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*);

**пределна ценност на паричния икономически продукт** (същото като **пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас**; вж. *пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*);

**средна ценност на паричния икономически продукт** (същото като **средна производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас**; вж. *средна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*).

**ЦЕННОСТ НА ПАРИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth of the specific economic factor) (**ки**) – във:

**единична ценност на паричния икономически фактор** (същото като **производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас**; вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*);

**пределна ценност на паричния икономически фактор** (същото като **пределна производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас**; вж. *пределна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*);

**средна ценност на паричния икономически фактор** (същото като **средна производствено-факторна ценностна интензивност на парично-**

изразения **икономически запас**; вж. *средна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*).

**ЦЕННОСТ НА ПОТРЕБИТЕЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС** (worth of the consumption economic stock) (**ки**) – във:

*потребителска ценност на потребителния икономически запас.*

**ЦЕННОСТ НА ПОТРЕБИТЕЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (consumption economic product worth) (**ки**) – във:

*пределна ценност на потребителния икономически продукт;*

*функция на общата ценност на потребителните икономически продукти;*

*функция на пределната ценност на потребителния икономически продукт.*

**ЦЕННОСТ НА ПОТРЕБИТЕЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the consumption economic product) (**ки**) – във:

*обща ценност на потребителния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на потребителния икономически продукт [индивидуална];*

*функция на общата ценност на потребителните икономически продукти [индивидуална];*

*функция на пределната ценност на потребителния икономически продукт [индивидуална].*

**ЦЕННОСТ НА ПРЕВЕСНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual worth of the remainder economic product) (\*) – *ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(nq)$ , когато последният е превесният икономически продукт [индивидуален]  $nq(I)$  в качеството му на част от нормално-цялостния икономически продукт [индивидуален]  $e^0q(I)$  [индивидуалният превесен продукт е разликата между индивидуалния нормално-цялостен и нормалния икономически продукт [индивидуален]  $q^0(I)$ , като нормалният индивидуален продукт  $q^0(I)$  е по-малък от индивидуалния нормално-цялостен продукт  $e^0q(I)$ ] (вж. *нормална продуктова икономическа аберация*). Разновидност е на *ценността на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(q)$  и е част от ценността на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(e^0q)$ . Формира се в областта на приемливото ценностно**

икономическо поведение на индивида [продуктово] като възпроизводствена икономическа единица и е положителната разлика между индивидуалната ценност на нормално-цялостния и ценността на нормалния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(q^0)$  [тук индивидуалната ценност на нормалния продукт  $W(I)(q^0)$  е по-малка от индивидуалната ценност на нормално-цялостния продукт  $W(I)(e^0q)$ ]. При постоянни други условия е равна на *превесната ценност на икономическия продукт [индивидуална]*  $NW(I)(q)$ . Икономически фoценности на ценността на *превесния икономически продукт [индивидуална]*  $W(I)(nq)$  са *полезността на превесния икономически продукт [индивидуална]*  $U(I)(nq)$  и *стойността на превесния икономически продукт [индивидуална]*  $V(I)(nq)$ . Това е валидно и за нейните разновидности.

Според икономическата съотносителност се разграничават **абсолютна индивидуална ценност на превесния икономически продукт\*** (absolute individual worth of the remainder economic product)  $W(AI)(nq)$  и **относителна индивидуална ценност на превесния икономически продукт\*** (relative individual worth of the remainder economic product)  $W(RI)(nq)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на превесния икономически продукт обикновено се подразбира абсолютната индивидуална ценност на превесния икономически продукт. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават **индивидуална ценност на производствения превесен икономически продукт\*** (individual worth of the production remainder economic product)  $W(I)(nqp)$  [същото като **индивидуална производствена ценност на превесния икономически продукт\*** (individual production worth of the remainder economic product)  $W^P(I)(nq)$ ] и **индивидуална ценност на потребителния превесен икономически продукт\*** (individual worth of the consumption remainder economic product)  $W(I)(nqc)$  [същото като **индивидуална потребителна ценност на превесния икономически продукт\*** (individual consumption worth of the remainder economic product)  $W^C(I)(nq)$ ].

Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават *обща ценност на превесния икономически продукт [индивидуална]*  $TW(I)(nq)$ , *единична ценност на превесния икономически продукт [индивидуална]*  $UW(I)(nq)$ , *средна ценност на превесния икономически продукт [индивидуална]*  $AW(I)(nq)$  и *пределна ценност на превесния икономически продукт [индивидуална]*  $MW(I)(nq)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на превесния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната обща ценност на превесния икономически продукт.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **индивидуална предавана ценност на превесния икономически продукт\*** (individual gived worth of the remainder economic product)  $GW(I)(nq)$  и **индивидуална приемана ценност на превесния икономически продукт\*** (individual accepted worth of the remainder economic product)  $DW(I)(nq)$ . Според *ценностната икономическа пълнота* се индуцира само **индивидуална дуалностна ценност на превесния икономически продукт\*** (individual dualitical worth of the remainder economic product)  $W^D(I)(nq)$  [същото като **индивидуална ценност на дуалностния превесен икономически продукт\*** (individual worth of the dualitical remainder economic product)  $W(I)(nq^D)$ ]. Според *ценностната икономическа насоченост* се разграничават **индивидуална интровертна ценност на превесния икономически продукт\*** (individual introverted worth of the remainder economic product)  $W^I(I)(nq)$  и **индивидуална екстрровертна ценност на превесния икономически продукт\*** (individual extroverted worth of the remainder economic product)  $W^E(I)(nq)$ .

**ЦЕННОСТ НА ПРЕВЕСНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the remainder economic product) (**ки**) – ВЪВ:

*единична ценност на превесния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на превесния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на превесния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на превесния икономически продукт [индивидуална];*  
*ценност на превесния икономически продукт [индивидуална].*

**ЦЕННОСТ НА ПРИНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual worth of the surplus economic product) (\*) – *ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(sq)$ , когато последният е принадлежният икономически продукт [индивидуален]  $sq(I)$  в качеството му на част от необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуален]  $e^2q(I)$  (индивидуалният принадлежен продукт е разликата между индивидуалния необходимо-цялостния и необходимия икономически продукт [индивидуален]  $iq(I)$ , като индивидуалният необходим продукт  $iq(I)$  е по-малък от индивидуалния необходимо-цялостен продукт  $e^2q(I)$ ). Разновидност е на ценността на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(q)$  и е част от ценността на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(e^2q)$ . Формира се в областта на свръхэффективното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] като възпроизводствена икономическа единица и е разликата*



между индивидуалната ценност на необходимо-цялостния и *ценността на необходимия икономически продукт [индивидуална]*  $W(I)(iq)$  [тук индивидуалната ценност на необходимия продукт  $W(I)(iq)$  е по-малка от индивидуалната ценност на необходимо-цялостния продукт  $W(I)(e^2q)$ ]. При постоянни други условия е равна на *принадената ценност на икономическия продукт [индивидуална]*  $SW(I)(q)$ . *Икономически фоценности на ценността на принадлежния икономически продукт [индивидуална]*  $W(I)(sq)$  са *полезността на принадлежния икономически продукт [индивидуална]*  $U(I)(sq)$  и *стойността на принадлежния икономически продукт [индивидуална]*  $V(I)(sq)$ . Това е валидно и за нейните разновидности.

Според икономическата съотносителност се разграничават ***абсолютна индивидуална ценност на принадлежния икономически продукт\**** (absolute individual worth of the surplus economic product)  $W(AI)(sq)$  и ***относителна индивидуална ценност на принадлежния икономически продукт\**** (relative individual worth of the surplus economic product)  $W(RI)(sq)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на принадлежния икономически продукт обикновено се подразбира абсолютната индивидуална ценност на принадлежния икономически продукт. Според *ингредиентната икономическа възпроизводителност* се разграничават ***индивидуална ценност на производствения принадлеж икономически продукт\**** (individual worth of the production surplus economic product)  $W(I)(sqp)$  [същото като ***индивидуална производствена ценност на принадлежния икономически продукт\**** (individual production worth of the surplus economic product)  $W^P(I)(sq)$ ] и ***индивидуална ценност на потребителния принадлеж икономически продукт\**** (individual worth of the consumption surplus economic product)  $W(I)(sqc)$  [същото като ***индивидуална потребителна ценност на принадлежния икономически продукт\**** (individual consumption worth of the surplus economic product)  $W^C(I)(sq)$ ].

Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават *обща ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]*  $TW(I)(sq)$ , *единична ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]*  $UW(I)(sq)$ , *средна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]*  $AW(I)(sq)$  и *пределна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]*  $MW(I)(sq)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на принадлежния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната обща ценност на принадлежния икономически продукт.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават ***индивидуална предавана ценност на принадлежния икономи-***

**чески продукт\*** (individual gived worth of the surplus economic product)  $GW(I)(sq)$  и **индивидуална приемана ценност на принадлежния икономически продукт\*** (individual accepted worth of the surplus economic product)  $DW(I)(sq)$ . Според *ценностната икономическа пълнота* се индуцира само **индивидуална дуалностна ценност на принадлежния икономически продукт\*** (individual dualistical worth of the surplus economic product)  $W^D(I)(sq)$  [същото като **индивидуална ценност на дуалностния принадлежен икономически продукт\*** (individual worth of the dualistical surplus economic product)  $W(I)(sq^D)$ ]. Според *ценностната икономическа насоченост* се разграничават **индивидуална интровертна ценност на принадлежния икономически продукт\*** (individual introverted worth of the surplus economic product)  $W^I(I)(sq)$  и **индивидуална екстровертна ценност на принадлежния икономически продукт\*** (individual extroverted worth of the surplus economic product)  $W^E(I)(sq)$ .

Според *възпроизводствената икономическа пълнота* се разграничават *необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт* [индивидуална]  $E^2W(I)(sq)$  [равна на *принадената ценност на необходимо-цялостния икономически продукт* [индивидуална]  $SW(I)(e^2q)$ ], *необходима ценност на принадлежния икономически продукт* [индивидуална]  $IW(I)(sq)$  [равна на *принадената ценност на необходимия икономически продукт* [индивидуална]  $SW(I)(iq)$ ], *принадена ценност на принадлежния икономически продукт* [индивидуална]  $SW(I)(sq)$  и *недонадена ценност на принадлежния икономически продукт* [индивидуална]  $SW^-(I)(sq)$  [равна на *принадената ценност на недонадения икономически продукт* [индивидуална]  $SW(I)(s^-q)$ ]. Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на принадлежния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт.

## **ЦЕННОСТ НА ПРИНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the surplus economic product) (**ки**) – във:

*единична недонадена ценност на принадлежния икономически продукт* [индивидуална];

*единична необходима ценност на принадлежния икономически продукт* [индивидуална];

*единична необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт* [индивидуална];

*единична принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт* [индивидуална];

-----

*единична ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*единична цялостна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална] (същото като единична необходимо-цялостна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална]);*  
*недонадена ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*необходима ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*необходимо-цялостна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*обща недонадена ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*обща необходима ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*обща необходимо-цялостна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*обща принадлежна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*обща цялостна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална] (същото като обща необходимо-цялостна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална]);*  
*пределна недонадена ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна необходима ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна необходимо-цялостна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна принадлежна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна цялостна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална] (същото като пределна необходимо-цялостна ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална]);*  
*принадена ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*средна недонадена ценност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*

-----

*средна необходима ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*средна принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*средна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална] (същото като средна необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]);*

*ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]).*

**ЦЕННОСТ НА ПРОИЗВОДИТЕЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (worth of the productive economic product) (\*) – **икономическа оценка** (economic estimation)  $W(q_p)$ , която икономическата единица (в т.ч. индивидът, фирмата, обществото и т.н.) (вж. *икономически единици*) дава на потенциалната способност на някакъв *производителен икономически продукт*  $q_p$  (същото като *производително-производствен икономически продукт*  $q_{pp} = q_{pp}$ ) (който е форма на *възпроизводствен икономически запас* в качеството му на *икономически ингредиент* и представляващ определено продуктово *икономическо богатство*) да удовлетворява нейните и на други икономически единици *икономически възпроизводствени потребности* (по-специално в *икономическото производство*) и по този начин да осигурява тяхното съществуване и *икономическо възпроизводство* в определени граници и при условията на оскъдност на *икономическите ресурси*; една от разновидностите на *икономическата ценност*. Тя е **възприеманата от икономическата единица** възпроизвеждаща способност на производителния икономически продукт, която се реализира в нейните и на други икономически единици рамки, в т.ч. в рамките на **индивидуалното икономическо възпроизводство** (individual economic reproduction), на **фирменото икономическо възпроизводство** (firm economic reproduction), на **общественото икономическо възпроизводство** (social economic reproduction) и т.н. В този смисъл и според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуална ценност на производителния икономически продукт** (individual worth of the productive economic product)  $W(I)(q_p)$ , **фирмена**

ценност на производителния икономически продукт (firm worth of the productive economic product)  $W(F)(q_p)$ , **обществена ценност на производителния икономически продукт** (social worth of the productive economic product)  $W(S)(q_p)$  и т.н. Когато не е посочено друго, под ценност на производителния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната ценност на производителния икономически продукт. Величината  $W(q_p)$  е **еквивалентна на оценката**, която икономическата единица дава на приложената при различните икономически единици (в т.ч. и от самата нея) **факторна активност** (factor activity) (активност на производствените икономически фактори, в т.ч. на трудовия и физическия фактор) в създаването на потенциалната способност на производителния икономически продукт да удовлетворява възпроизводствените потребности на икономическите единици.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* ценността на производителния икономически продукт съществува в две взаимодействащи си форми – като *стойност на производителния икономически продукт*  $V(q_p)$  [в т.ч. като **индивидуална стойност на производителния икономически продукт\*** (individual value of the productive economic product)  $V(I)(q_p)$ , **фирмена стойност на производителния икономически продукт\*** (firm value of the productive economic product)  $V(F)(q_p)$ , **обществена стойност на производителния икономически продукт\*** (social value of the productive economic product)  $V(S)(q_p)$  и т.н.] и като *полезност на производителния икономически продукт*  $U(q_p)$  [в т.ч. **индивидуална полезност на производителния икономически продукт\*** (individual utility of the productive economic product)  $U(I)(q_p)$ , **фирмена полезност на производителния икономически продукт\*** (firm utility of the productive economic product)  $U(F)(q_p)$ , **обществена полезност на производителния икономически продукт\*** (social utility of the productive economic product)  $U(S)(q_p)$  и т.н.].

Според *релативистичната теория на ценността* (в т.ч. според *релативистичната теория на стойността* и според *релативистичната теория на полезността*) се разграничават (1) **абсолютна ценност на производителния икономически продукт\*** (absolute worth of the productive economic product) (абсолютно-изразена ценност на производителния икономически продукт)  $W(A)(q_p)$  [в т.ч. **абсолютна стойност на производителния икономически продукт\*** (absolute value of the productive economic product) (абсолютно-изразена стойност на производителния икономически продукт)  $V(A)(q_p)$  и **абсолютна полезност на производителния икономически продукт\*** (absolute utility of the productive economic product) (абсолютно-изразена полезност на

производителния икономически продукт)  $U(A)(q_p)$ ] и (2) **относителна ценност на производителния икономически продукт\*** (relative worth of the productive economic product) (относително-изразена ценност на производителния икономически продукт)  $W(R)(q_p)$  [в т.ч. **относителна стойност на производителния икономически продукт\*** (relative value of the productive economic product) (относително-изразена стойност на производителния икономически продукт)  $V(R)(q_p)$  и **относителна полезност на производителния икономически продукт\*** (relative utility of the productive economic product) (относително-изразена полезност на производителния икономически продукт)  $U(R)(q_p)$ ].

Според критерия *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават **обща ценност на производителния икономически продукт**  $TW(q_p)$  [в т.ч. **обща стойност на производителния икономически продукт**  $TV(q_p)$  и **обща полезност на производителния икономически продукт**  $TU(q_p)$ ], **единична ценност на производителния икономически продукт** (unitary worth of the productive economic product)  $UW(q_p)$  [(в т.ч. **единична стойност на производителния икономически продукт** (unitary value of the productive economic product)  $UV(q_p)$  и **единична полезност на производителния икономически продукт** (unitary utility of the productive economic product)  $UU(q_p)$ ], **средна ценност на производителния икономически продукт** (average worth of the productive economic product)  $AW(q_p)$  [в т.ч. **средна стойност на производителния икономически продукт** (average value of the productive economic product)  $AV(q_p)$  и **средна полезност на производителния икономически продукт** (average utility of the productive economic product)  $AU(q_p)$ ] и **пределна ценност на производителния икономически продукт** (marginal worth of the productive economic product)  $MW(q_p)$  [в т.ч. **пределна стойност на производителния икономически продукт** (marginal value of the productive economic product)  $MV(q_p)$  и **пределна полезност на производителния икономически продукт** (marginal utility of the productive economic product)  $MU(q_p)$ ] (когато не посочено друго под ценност на производителния икономически продукт обикновено се подразбира общата ценност на производителния икономически продукт).

Според *факторната икономическа обусловеност* се разграничават (1) **ценност на трудово-обусловения производителен икономически продукт\*** (worth of the labourly-conditional productive economic product)  $W(q_p(L))$  [същото като **трудова-обусловена ценност на производителния икономически продукт\*** (labourly-conditional worth of the productive economic product)  $W(L)(q_p)$ ]

[в т.ч. *стойност на трудово-обусловения производителен икономически продукт\** (value of the labourly-conditional productive economic product)  $V(q_p(L))$  и *полезност на трудово-обусловения производителен икономически продукт\** (utility of the labourly-conditional productive economic product)  $U(q_p(L))$ ], (2) *ценност на физическо-обусловения производителен икономически продукт\** (worth of the physically-conditional productive economic product)  $W(q_p(H))$  [същото като *физическо-обусловена ценност на производителния икономически продукт\** (physically-conditional worth of the productive economic product)  $W(H)(q_p)$ ] [в т.ч. *стойност на физическо-обусловения производителен икономически продукт\** (value of the physically-conditional productive economic product)  $V(q_p(H))$  и *полезност на физическо-обусловения производителен икономически продукт\** (utility of the physically-conditional productive economic product)  $U(q_p(H))$ ] и (3) *ценност на трудово-физическо обусловения производителен икономически продукт\** (worth of the labourly-physically-conditional productive economic product)  $W(q_p(LH))$  [същото като *трудова-физическо обусловена ценност на производителния икономически продукт\** (labourly-physically-conditional worth of the productive economic product)  $W(LH)(q_p)$ ] [в т.ч. *стойност на трудово-физическо обусловения производителен икономически продукт\** (value of the labourly-physically-conditional productive economic product)  $V(q_p(LH))$  и *полезност на трудово-физическо обусловения производителен икономически продукт\** (utility of the labourly-physically-conditional productive economic product)  $U(q_p(LH))$ ].

Според факторната икономическа определеност се разграничават (1) *трудова ценност на производителния икономически продукт\** (labour worth of the productive economic product)  $LW(q_p)$  [в т.ч. *трудова стойност на производителния икономически продукт\** (labour value of the productive economic product)  $LV(q_p)$  и *трудова полезност на производителния икономически продукт\** (labour utility of the productive economic product)  $LU(q_p)$ ] и (2) *физическа ценност на производителния икономически продукт\** (physical worth of the productive economic product)  $HW(q_p)$  [в т.ч. *физическа стойност на производителния икономически продукт\** (physical value of the productive economic product)  $HV(q_p)$  и *физическа полезност на производителния икономически продукт\** (physical utility of the productive economic product)  $HU(q_p)$ ].

Според кумулативната икономическа пълнота се разграничават (1) *пряка ценност на производителния икономически продукт\** (direct worth of the productive economic product)  $W(q_p)(d)$  [в т.ч. *пряка стойност на производи-*

**телния икономически продукт\*** (direct value of the productive economic product)  $V(q_p)(d)$  и **пряка полезност на производителния икономически продукт\*** (direct utility of the productive economic product)  $U(q_p)(d)$ ], (2) **косвена ценност на производителния икономически продукт\*** (indirect worth of the productive economic product)  $W(q_p)(i)$  [в т.ч. **косвена стойност на производителния икономически продукт\*** (indirect value of the productive economic product)  $V(q_p)(i)$  и **косвена полезност на производителния икономически продукт\*** (indirect utility of the productive economic product)  $U(q_p)(i)$ ] и (3) **пълна ценност на производителния икономически продукт\*** (full value of the productive economic product)  $W(q_p)(f)$  [в т.ч. **пълна стойност на производителния икономически продукт\*** (full value of the productive economic product)  $V(q_p)(f)$  и **пълна полезност на производителния икономически продукт\*** (full utility of the productive economic product)  $U(q_p)(f)$ ].

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен ценност на производителния икономически продукт  $W(q_p) = W(q_p)(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за **ценност на производителния консуматорски продукт\*** (worth of the productive consumptionary product)  $W(q_p)(C)$ , **ценност на производителния стопански продукт\*** (worth of the productive protoeconomic product)  $W(q_p)(P)$ , **ценност на производителния пазарно-икономически продукт\*** (worth of the productive marketly-economic product)  $W(q_p)(M)$  и **ценност на производителния финансово-пазарно-икономически продукт\*** (worth of the productive financially-marketly-economic product)  $W(q_p)(N)$ . Общо за всички тях е понятието за **ценност на производителния поддържащ продукт\*** (worth of the productive sustenance /sustaining/ product)  $W(q_p)(Z)$ ] (за ценност на производителния продукт при поддържането).

**ЦЕННОСТ НА ПРОИЗВОДИТЕЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (worth of the productive economic product) (**ки**) – във:

- обща ценност на производителния икономически продукт;*
- пределна ценност на производствения икономически продукт;*
- функция на общата ценност на производствените икономически продукти;*
- функция на пределната ценност на производствения икономически продукт;*
- ценност на производителния икономически продукт.*



ЦЕННОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС (worth of the production economic stock) (**ки**) – във:

*производителска ценност на производствения икономически запас.*

ЦЕННОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА] (individual production economic product worth) (**ки**) – във:

**крива на общата ценност на производствения икономически продукт [индивидуална]** (вж. *обща ценност на производствения икономически продукт [индивидуална]*);

*обща ценност на производствения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на производствения икономически продукт [индивидуална];*

*функция на общата ценност на производствените икономически продукти [индивидуална];*

*функция на пределната ценност на производствения икономически продукт [индивидуална].*

ЦЕННОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР (worth of the production economic factor) [подразбирана като **собствена ценност на производствения икономически фактор** (вж. *собствена обща икономическа ценност*), същото като **ценностен производствен икономически фактор**], икономическа ценност (на производствения икономически фактор), (\*) – **икономическа оценка** (economic estimation)  $W(xp)$ , която икономическата единица (в т.ч. индивидът, фирмата, обществото и т.н.) според своите предпочитания и в рамките на своята общност дава на **факторната производителска икономическа активност** (factor producer's economic activity) (факторна активност на участниците във *икономическото производство* като активност на производствените икономически фактори, в т.ч. на трудовия и физическия производствен фактор), приложена (и изразходвана) в създаването на потенциалната способност на някакъв *производствен икономически фактор*  $xp$  (който е форма на *производствен икономически ресурс* в качеството му на *икономически ингредиент* и представляващ определено факторно *икономическо богатство*) да удовлетворява нейните и на други икономически единици *икономически възпроизводствени потребности* и по този начин да осигурява тяхното съществуване и *икономическо възпроизводство* в определени граници и при условията на оскъдност на *икономическите ресурси*; една от разновиднос-

тите на икономическата ценност. **Ценността на производствения икономически фуктор** е еквивалентна на икономическата оценка, която общността дава на икономическото усърдие.

Ценността на производствения икономически фактор е **възприеманата от икономическата единица** негова произвеждаща способност, която се реализира в нейните и на други икономически единици рамки, в т.ч. в рамките на **индивидуалното икономическо производство** (individual economic production), на **фирменото икономическо производство** (firm economic production), на **общественото икономическо производство** (social economic production) и т.н. В този смисъл и според **ингредиентната общностна икономическа обхватност** се разграничават **индивидуална ценност на производствения икономически фактор\*** (individual worth of the production economic factor)  $W(I)(xp)$ , **фирмена ценност на производствения икономически фактор\*** (firm worth of the production economic factor)  $W(F)(xp)$ , **обществена ценност на производствения икономически фактор\*** (social worth of the production economic factor)  $W(S)(xp)$  и т.н. Когато не е посочено друго, под ценност на производствения икономически фактор обикновено се подразбира индивидуалната ценност на производствения икономически фактор.

Според **ценностната икономическа ингредиентност** ценността на производствения икономически фактор съществува в две взаимодействащи си форми – като (1) **стойност на производствения икономически фактор**  $V(xp)$  [в т.ч. като **индивидуална стойност на производствения икономически фактор\*** (individual value of the production economic factor)  $V(I)(xp)$ , **фирмена стойност на производствения икономически фактор\*** (firm value of the production economic factor)  $V(F)(xp)$ , **обществена стойност на производствения икономически фактор\*** (social value of the production economic factor)  $V(S)(xp)$  и т.н.] и като (2) **полезност на производствения икономически фактор**  $U(xp)$  [в т.ч. **индивидуална полезност на производствения икономически фактор\*** (individual utility of the production economic factor)  $U(I)(xp)$ , **фирмена полезност на производствения икономически фактор\*** (firm utility of the production economic factor)  $U(F)(xp)$ , **обществена полезност на производствения икономически фактор\*** (social utility of the production economic factor)  $U(S)(xp)$  и т.н.].

Според **релативистичната теория на ценността** (в т.ч. според **релативистичната теория на стойността** и според **релативистичната теория на полезността**) се разграничават (1) **абсолютна ценност на производствения икономически фактор\*** (absolute worth of the production economic factor) (аб-

солютно-изразена ценност на производствения икономически фактор)  $W(A)(xp)$  [в т.ч. **абсолютна стойност на производствения икономически фактор\*** (absolute value of the production economic factor) (абсолютно-изразена стойност на производствения икономически фактор)  $V(A)(xp)$  и **абсолютна полезност на производствения икономически фактор\*** (absolute utility of the production economic factor) (абсолютно-изразена полезност на производствения икономически фактор)  $U(A)(xp)$ ] и (2) **относителна ценност на производствения икономически фактор\*** (relative worth of the production economic factor) (относително-изразена ценност на производствения икономически фактор)  $W(R)(xp)$  [в т.ч. **относителна стойност на производствения икономически фактор\*** (relative value of the production economic factor) (относително-изразена стойност на производствения икономически фактор)  $V(R)(xp)$  и **относителна полезност на производствения икономически фактор\*** (relative utility of the production economic factor) (относително-изразена полезност на производствения икономически фактор)  $U(R)(xp)$ ].

Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават: **обща ценност на производствения икономически фактор** (total worth of the production economic factor)  $TW(xp)$  [в т.ч. **обща стойност на производствения икономически фактор** (total value of the production economic factor)  $TV(xp)$  и **обща полезност на производствения икономически фактор** (total utility of the production economic factor)  $TU(xp)$ ]; **единична ценност на производствения икономически фактор** (unitary worth of the production economic factor)  $UW(xp)$  [(в т.ч. **единична стойност на производствения икономически фактор** (unitary value of the production economic factor)  $UV(xp)$  и **единична полезност на производствения икономически фактор** (unitary utility of the production economic factor)  $UU(xp)$ ]; **средна ценност на производствения икономически фактор** (average worth of the production economic factor)  $AW(xp)$  [в т.ч. **средна стойност на производствения икономически фактор** (average value of the production economic factor)  $AV(xp)$  и **средна полезност на производствения икономически фактор** (average utility of the production economic factor)  $AU(xp)$ ]; **пределна ценност на производствения икономически фактор** (marginal worth of the production economic factor)  $MW(xp)$  [в т.ч. **пределна стойност на производствения икономически фактор** (marginal value of the production economic factor)  $MV(xp)$  и **пределна полезност на производствения икономически фактор** (marginal utility of the production economic factor)  $MU(xp)$ ] (когато не посочено друго под ценност на производствения икономически фактор обикновено се подразбира общата цен-

ност на производствения икономическия фактор). Относно движението (измененията) на пределната ценност на производствения икономически фактор вж. *закони на пределната икономическа ценност*.

Според *производствената икономическа факторност* се разграничават *ценност на физическия производствен икономически фактор*  $W(hp)$  и *ценност на трудовия производствен икономически фактор*  $W(lp)$ . В областта на стойностните икономически отношения техни разновидности съответно са *стойността на физическия производствен икономически фактор*  $V(hp)$  и *стойността на трудовия производствен икономически фактор*  $V(lp)$ . В областта на полезностните икономически отношения техни разновидности съответно са *полезността на производствен физическия икономически фактор*  $U(hp)$  и *полезността на трудовия производствен икономически фактор*  $U(lp)$ .

Посочените форми имат свои разновидности според критерия за *ингредиентната икономическа мащабност* и според критерия за *възпроизводствената икономическа пълнота*, както и според тяхното едновременно прилагане. Например, според ингредиентната икономическа мащабност в производството разграничават: (1) *обща ценност на трудовия производствен икономически фактор\** (total worth of labour production economic factor)  $TW(lp)$  и *обща ценност на физическия производствен икономически фактор\** (total worth of physical production economic factor)  $TW(hp)$ ; (2) *единична ценност на трудовия производствен икономически фактор\** (unitary worth of labour production economic factor)  $UW(lp)$  и *единична ценност на физическия производствен икономически фактор\** (unitary worth of physical production economic factor)  $UW(hp)$ ; (3) *средна ценност на трудовия производствен икономически фактор\** (average worth of labour production economic factor)  $AW(lp)$  и *средна ценност на физическия производствен икономически фактор\** (average worth of physical production economic factor)  $AW(hp)$ ; (4) *пределна ценност на трудовия производствен икономически фактор\** (marginal worth of labour production economic factor)  $MW(lp)$  и *пределна ценност на физическия производствен икономически фактор\** (marginal worth of physical production economic factor)  $MW(hp)$ . Всички те поотделно се проявяват като съответни стойности и полезности на трудовия и на физическия производствен икономически фактор.

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават (1) *трудова ценност на производствения икономически фактор\** (labour worth of the production economic factor)  $LW(xp)$  [в т.ч. *трудова стойност на производствения икономически фактор\** (labour value of the production economic

factor)  $LV(xp)$  и *трудова полезност на производствения икономически фактор\** (labour utility of the production economic factor)  $LU(xp)$ ] и (2) *физическа ценност на производствения икономически фактор\** (physical worth of the production economic factor)  $HW(xp)$  [в т.ч. *физическа стойност на производствения икономически фактор\** (physical value of the production economic factor)  $HV(xp)$  и *физическа полезност на производствения икономически фактор\** (physical utility of the production economic factor)  $HU(xp)$ ].

Според кумулативната икономическа пълнота се разграничават (1) *пряка ценност на производствения икономически фактор\** (direct worth of the production economic factor)  $W(xp)(d)$  [в т.ч. *пряка стойност на производствения икономически фактор\** (direct value of the production economic factor)  $V(xp)(d)$  и *пряка полезност на производствения икономически фактор\** (direct utility of the production economic factor)  $U(xp)(d)$ ], (2) *косвена ценност на производствения икономически фактор\** (indirect worth of the production economic factor)  $W(xp)(i)$  [в т.ч. *косвена стойност на производствения икономически фактор\** (indirect value of the production economic factor)  $V(xp)(i)$  и *косвена полезност на производствения икономически фактор\** (indirect utility of the production economic factor)  $U(xp)(i)$ ] и (3) *пълна ценност на производствения икономически фактор\** (full worth of the production economic factor)  $V(xp)(f)$  [в т.ч. *пълна стойност на производствения икономически фактор\** (full value of the production economic factor)  $V(xp)(f)$  и *пълна полезност на производствения икономически фактор\** (full utility of the production economic factor)  $U(xp)(f)$ ].

При фазата на икономическото производство ценността на производствения икономически фактор е ценност на предметно-изразения *производствен икономически фактор*. Тогава тя е означено с  $W(xp)$  общо понятие за *обща ценност на производствения икономически фактор\** (total worth of the production economic factor)  $TW(xp)$  и *единична ценност на производствения икономически фактор\** (unitary worth of the production economic factor)  $UW(xp)$  [разновидности на последната са *средната ценност на производствения икономически фактор\** (average worth of the production economic factor)  $AW(xp)$  и *пределната ценност на производствения икономически фактор\** (marginal worth of the production economic factor)  $MW(xp)$ ]. Представлява частен случай на *ценността на икономическия запас*. Тук разновидности на ценността на производствения икономически фактор  $W(xp)$  са (1) *ценността на трудовия производствен икономически фактор*  $W(lp)$  и *ценността на физическия производствен икономически фактор*  $W(hp)$  и (2) *стойността на про-*

изводствения икономически фактор  $V(xp)$  и полезността на производствения икономически фактор  $U(xp)$ . Вж. и икономическа ценност.

### 1. Ценността, полезността и стойността на производствения икономически фактор като ценностно-съзидателно-трансцендитален икономически специфат

Ценността на производствения икономически фактор има статута на *икономическа същност*, представена от своето *икономическо съдържание*, а полезността и стойността на производствения икономически фактор – на нейни взаимодействащи си *икономически форми (икономически фоценности)*, които са начини на съществуване на ценността на производствения икономически фактор и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на стойност без полезност е безпредметно, а индуцирането на полезност без някаква стойност е невъзможно) [когато съдържанието и формата са съдържание и форма на същността, съдържанието е непосредствено съдържание на формата и опосредствено съдържание на същността, а формата (полезността и стойността) е непосредствена форма на съдържанието и опосредствана форма на същността (на ценността)]. В това им качество ценността, полезността и стойността на производствения икономически фактор (като същностни икономически понятия) образуват вид **ценностно-съзидателно-трансцендитален икономически специфат\*** (worthly-makingly-transcendental economic specifate) (вж. *икономически специфат*). С прехода от съдържанието към формите една и съща по величина (невидима и намираща се в дълбочина) ценност на производствения икономически фактор се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от по-близки до видимостта (но все още далеч от нея) полезност и стойност на производствения икономически фактор, които имат обща ценност, означавана като **обща съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор\*** (total makingly-specifatic worth of the production economic factor) (обща ценност на полезността и стойността на производствения икономически фактор като фоценности в границите на съзидателно-трансцендиталния икономически специфат). Една и съща ценност на производствения икономически фактор може да се прояви в различни комбинации от негови полезност и стойност. Затова при непроменена величина на общата съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор съществува заместване между неговите полезност и стойност, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **трансцендитална-**

та крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор\* (transcendental indifference curve of makingly-specificat worth of the production economic factor)  $IC_{Wm(xp)}$  (фиг. 1). За целта се използват следните означения:

$$W(xp)_m = W(xp)(U(xp), V(xp))$$

– **съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор\*** (makingly-specificat worth of the production economic factor),

$$TW(xp)_m = TW(xp)(U(xp), V(xp))$$

– **обща съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор** като функция на полезността  $U(xp)$  и стойността  $V(xp)$  на производствения икономически фактор,

$$MW(xp)_U(U(xp), V(xp)) = \frac{\partial TW(xp)(U(xp), V(xp))}{\partial U(xp)}$$

– **пределна съзидателна-специфатна ценност на полезността на производствения икономически фактор\*** (marginal makingly-specificat worth of utility of the production economic factor),

$$MW(xp)_V(U(xp), V(xp)) = \frac{\partial TW(xp)(U(xp), V(xp))}{\partial V(xp)}$$

– **пределна съзидателна-специфатна ценност на стойността на производствения икономически фактор\*** (marginal makingly-specificat worth of value of the production economic factor). Трансформирането на общата съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор в негови полезност и стойност се определя като **трансцендентално специфичностно опредметяване на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор\*** (transcendental specificitical objectification of makingly-specificat worth of the production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо опредметяване\*** (specificitical economic objectification), както и на **икономическото опредметяване** изобщо], в т.ч. **полезностно опредметяване на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор\*** (utility objectification of worth of the makingly-specificat production economic factor) и **стойностно опредметяване на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономичес-**

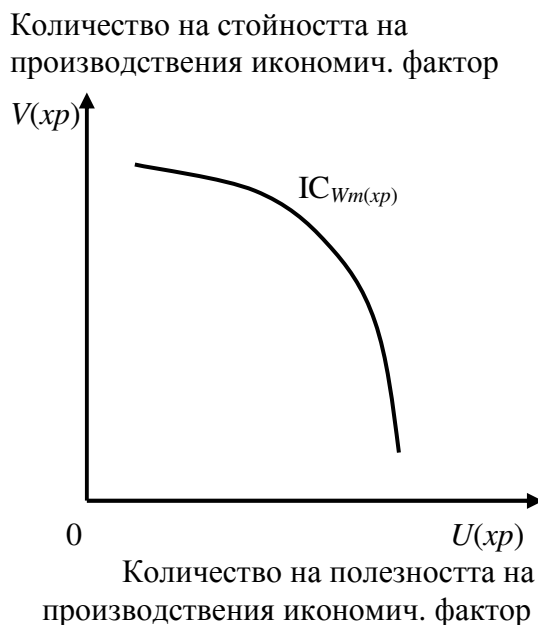
-----

**ки фактор\*** (value objectification of makingly-specific worth of the production economic factor). Обратният процес на трансформиране на полезността и стойността на производствения икономически фактор в негова ценност, представен от функцията

$$TW(xp)_m = TW(xp)(U(xp), V(xp)),$$

е **трансцендентално специфичностно интензиониране на полезността и стойността на производствения икономически фактор\*** (transcendental specificitical intensioing of utility and value of the production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо интензиониране\*** (specificitical economic intensioing), както и на **икономическото интензиониране** изобщо]. По-специално, то е **ценностно интензиониране на полезността и стойността на производствения икономически фактор\*** (worth intensioing of the economic utility and value of the production economic factor), в т.ч. **ценностно интензиониране на полезността на производствения икономически фактор\*** (worth intensioing of utility of the production economic factor) и **ценностно интензиониране на стойността на производствения икономически фактор\*** (worth intensioing of value of the production economic factor).





**Фиг. 1. Трансцентиталн крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор**

Функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор

$$TW(xp)_m = TW(xp)(U(xp), V(xp))$$

не се променя с движението на точка по кривата на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор  $IC_{Wm(xp)}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{Wm(xp)}$  при дадено равнище на общата съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор е

$$TW(xp)(U(xp), V(xp)) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочената еднаква (постоянна) обща съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор

$$TW(xp)(U(xp), V(xp)) = \text{const.}$$

С движението на точка по трансцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор  $IC_{Wm(xp)}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното

начало), количествата на нейната полезност и стойност се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че една и съща ценност на производствения икономически фактор може да съответства на различни комбинации на полезност и стойност обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на полезността и стойността на производствения икономически фактор

$$(dU(xp), dV(xp))$$

(т.е. при движение на точка по трансцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор  $IC_{Wm(xp)}$  прирастът на функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dTW(xp)(U(xp), V(xp)) &= \\ &= MW(xp)_U(U(xp), V(xp))dU(xp) + \\ &+ MW(xp)_V(U(xp), V(xp))dV(xp) \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dTW(xp)(U(xp), V(xp)) &= \\ &= \frac{\partial TW(xp)(U(xp), V(xp))}{\partial U(xp)} dU(xp) + \\ &+ \frac{\partial TW(xp)(U(xp), V(xp))}{\partial V(xp)} dV(xp). \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на полезността и стойността се извършват в рамките на дадена трансцентитална крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор, диференциалният прираст на функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в полезността и стойността запазва непроменена тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор:

$$\begin{aligned} dTW(xp)(U(xp), V(xp)) &= \\ &= MW(xp)_U(U(xp), V(xp))dU(xp) + \\ &+ MW(xp)_V(U(xp), V(xp))dV(xp) = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **ценностно-еквивалентно заместване на полезността и стойността на производствения икономически фактор\*** (worth-equivalent substitution of utility and value of the production economic factor). То е ценностно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общата съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор

$$MW(xp)_U(U(xp), V(xp))dU(xp)$$

$$MW(xp)_V(U(xp), V(xp))dV(xp),$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общата съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор, по отношение на което се конституира трансцентиталнта крива на нейното безразличие, се извежда **пределната норма на ценностното-еквивалентното заместване на полезността и стойността на производствения икономически фактор\*** (marginal rate of the worth-equivalent substitution of utility and value of the production economic factor)

$$\begin{aligned} MRWS(xp)_{UV} &= \frac{dV(xp)}{dU(xp)} = - \frac{MW(xp)_U(U(xp), V(xp))}{MW(xp)_V(U(xp), V(xp))} = \\ &= - \frac{\partial TW(xp)(U(xp), V(xp))}{\partial U(xp)} : \frac{\partial TW(xp)(U(xp), V(xp))}{\partial V(xp)}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ MRWS(xp)_{UV} < 0 \right]$$

и е равна на отношението

$$\frac{dV(xp)}{dU(xp)}$$

между двата диференциални прираста на количествата на полезността и стойността (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{MW(xp)_U(U(xp),V(xp))}{MW(xp)_V(U(xp),V(xp))}$$

между пределните ценности на полезността и стойността на производствения икономически фактор. Пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на полезността и стойността на производствения икономически фактор  $MRWS(xp)_{UV}$  показва към определена точка от трансценденталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор  $IC_{Wm(xp)}$  с колко стойностни единици трябва да се намали обемът на стойността, което да позволи да се увеличи полезността с една полезностна единица, така че тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилаганото от нея *икономическо усилие* (с което и стойността намалява), като икономисаното от това *икономическо усърдие* (следователно и икономисаната ценност) използва да разшири прилаганото от нея умение (което може да се получи при повишаване на квалификацията) (с което и полезността нараства).

Функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор е

$$TW(xp)_m = TW(xp)(U(xp),V(xp)).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **трансцендентална матрица на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse transcental matrix of makingly-specifatic worth of the production economic factor)  $H(W(xp))_{UV}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. *матрица* и *икономическа матрица на О. Хесе*):

$$H(W(xp))_{UV} =$$

$$= \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TW(xp)(U(xp), V(xp))}{\partial U(xp)^2}, & \frac{\partial^2 TW(xp)(U(xp), V(xp))}{\partial U(xp) \partial V(xp)} \\ \frac{\partial^2 TW(xp)(U(xp), V(xp))}{\partial U(xp) \partial V(xp)}, & \frac{\partial^2 TW(xp)(U(xp), V(xp))}{\partial V(xp)^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $H(W(xp))_{UV}$ , елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 TW(xp)(U(xp), V(xp))}{\partial U(xp)^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 TW(xp)(U(xp), V(xp))}{\partial V(xp)^2} > 0$$

показват, че пределната ценност на полезността и пределната ценност на стойността на производствения икономически фактор се увеличават с нарастването на полезността и стойността. Това е **законът за нарастващата пределна съзидателно-специфатна ценност на полезността и стойността на производствения икономически фактор\*** (law of the marginal makingly-specific worth increasing of utility and value of the production economic factor). Законът за нарастващата пределна съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадената ценност на производствения икономически фактор** при нарастване на равнището на полезността и на стойността. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на полезността или с нарастването на количеството на стойността тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им ценности нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на стойността, всяка следваща единица прираст на полезността изисква изчерпването на все по-големи порции от общата съзидателно-специфатна ценност, както и при постоянно равнище на полезността, всяка следваща единица прираст на стойността също изисква изчерпването на все по-големи порции от общата съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор.

## 2. Ценността на производствения икономически фактор, на трудовия производствен икономически фактор и на физическия производствен икономически фактор като ценностно-факторно-трансцендентален икономически специфат

Според *производствената икономическа факторност* ценността на производствения икономически фактор има статута на *икономическо съдържание*, а ценността на трудовия производствен икономически фактор и ценността на физическия производствен икономически фактор – на негови взаимодействия си *икономически форми*, които са факторни начини на съществуване на ценността на производствения икономически фактор и си взаимодействат помежду си в *икономическото производство*. В това им качество ценността на производствения икономически фактор, ценността на трудовия производствен икономически фактор и ценността на физическия производствен икономически фактор образуват **ценностно-факторно-трансцендентален икономически специфат\*** (worthly-factorly-transcendental economic specifate) (вж. *икономически специфат*). С прехода от съдържанието към формите една и съща по величина (невидима и намираща се в дълбочина) ценност на производствения икономически фактор се трансформира в двойка от по-близки до видими на повърхността (но все още далеч от нея) ценност на трудовия производствен икономически фактор и ценност на физическия производствен икономически фактор, които имат обща икономическа ценност, означавана като обща факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор (обща ценност на трудовия и на физическия производствен икономически фактор в границите на факторно-трансценденталния икономически специфат). Една и съща ценност на производствения икономически фактор може да се прояви в различни комбинации от ценност на трудовия и на физическия производствен икономически фактор. Затова при непроменена величина на общата факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор съществува заместване между ценност на трудовия и ценност на физическия производствен икономически фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **трансценденталната крива на безразличието на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор\*** (transcendental indifference curve of the factorly-specifatic worth of the production economic factor)  $IC_{Wf(xp)}$  (фиг. 2). За целта се въвеждат следните означения:

$$W(xp)_f = W(xp)(W(lp), W(hp))$$

– **факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор\*** (total factorly-specific worth of the production economic factor),

$$TW(xp)_f = TW(xp)(W(lp), W(hp))$$

– **обща факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор\*** (total factorly-specific worth of the production economic factor) като функция на ценността на трудовия производствен икономически фактор  $W(lp)$ , и ценността на физическия производствен икономически фактор  $W(hp)$ ,

$$MW(xp)_l(W(lp), W(hp)) = \frac{\partial TW(xp)(W(lp), W(hp))}{\partial W(lp)}$$

– **пределна факторно-специфатна ценност на ценността на трудовия икономически фактор\*** (marginal factorly-specific worth of the labour production economic factor),

$$MW(xp)_h(W(lp), W(hp)) = \frac{\partial TW(xp)(W(lp), W(hp))}{\partial W(hp)}$$

– **пределна факторно-специфатна ценност на ценността на физическия икономически фактор\*** (marginal factorly-specific worth of the physical production economic factor). Пределната факторно-специфатна ценност на ценността на трудовия икономически фактор

$$MW(xp)_l(W(lp), W(hp))$$

и пределната факторно-специфатна ценност на ценността на физическия икономически фактор

$$MW(xp)_h(W(lp), W(hp))$$

са разновидности на по-общото понятие за **пределна факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор\*** (marginal factorly-specific worth of the production economic factor)

$$MW(xp)_f = MW(xp)(W(lp), W(hp)),$$

а общата факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор

$$TW(xp)_f = TW(xp)(W(lp), W(hp))$$

и пределната факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор

$$MW(xp)_f = MW(xp)(W(lp), W(hp))$$

са разновидности на по-общото понятие за факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор

$$W(xp)_f = W(xp)(W(lp), W(hp)) .$$



Фиг. 2. Трансцентитална крива на безразличието на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор

Трансформирането на общата факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор в ценност на трудовия и в ценност на физическия производствения икономически фактор се определя като **трансцентитално специфичностно опредметяване на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор\*** (transcentital specificiti-cal objectification of the factorly-specifatic worth of the production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо опредметяване\*** (specificitical economic objectification), както и на *икономическото оп-*



редметяване изобщо]. Обратният процес на трансформиране на ценността на трудовия и ценността на физическия производствения икономически фактор в обща факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор, представен от функцията

$$TW(xp)_f = TW(xp)(W(lp), W(hp)),$$

е **трансцендентално специфичностно интензиониране на ценността на трудовия и физическия икономически фактор\*** (transcendental specificitical intensi-  
tensioning of worth of the labour and phisical production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо интензиониране\*** (specificitical economic intensi-  
fication), както и на **икономическото интензиониране** изобщо].

Функцията на общата факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор

$$TW(xp)_f = TW(xp)(W(lp), W(hp))$$

не се променя с движението на точка по трансценденталната крива на безразличието на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор  $IC_{Wf(xp)}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{Wf(xp)}$  при дадено равнище на общата факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор е

$$TW(xp)(W(lp), W(hp)) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочената еднаква (постоянна) обща факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор

$$TW(xp)(W(lp), W(hp)) = \text{const.}$$

С движението на точка по трансценденталната крива на безразличието на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор  $IC_{Wf(xp)}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на ценността на трудовия и ценността на физическия производствен икономически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че една и съща факторно-специфатна ценност на производствения иконо-

мически фактор може да се отдаде при различни комбинации на ценността на трудовия и ценността на физическия производствен икономически фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт*).

При произволна промяна на количествата на ценността на трудовия и ценността на физическия производствен икономически фактор

$$(dW(lp), dW(hp))$$

(т.е. при движение на точка по трансцентиталната крива на безразличието на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор  $IC_{Wf(xp)}$ ) прирастът на функцията на общата факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dTW(xp)(W(lp), W(hp)) &= \\ &= MW(xp)_l(W(lp), W(hp))dW(lp) + \\ &+ MW(xp)_h(W(lp), W(hp))dW(hp) \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dTW(xp)(W(lp), W(hp)) &= \\ &= \frac{\partial TW(xp)(W(lp), W(hp))}{\partial W(lp)} dW(lp) + \\ &+ \frac{\partial TW(xp)(W(lp), W(hp))}{\partial W(hp)} dW(hp). \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на ценността на трудовия и ценността на физическия производствен икономически фактор се извършват се извършват в рамките на дадена трансцентиталната крива на безразличието на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор, диференциалният прираст на функцията на общата факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в ценността на трудовия и ценността на физическия производствен икономически фактор запазва непроменено тяхната обща факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор:

$$\begin{aligned} dTW(xp)(W(lp), W(hp)) &= \\ &= MW(xp)_l(W(lp), W(hp))dW(lp) + \\ &+ MW(xp)_h(W(lp), W(hp))dW(hp) = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като *ценностно-еквивалентно заместване на ценността на трудовия и ценността на физическия производствен икономически фактор\** (worthly-equivalent substitution of worth of the labour and worth of the physical production economic factor). То е ценностно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общата факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор

$$MW(xp)_l(W(lp), W(hp))dW(lp) \text{ и } MW(xp)_h(W(lp), W(hp))dW(hp),$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общата факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор, по отношение на което се конституира трансценденталната крива на нейното безразличие, се извежда *пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на ценността на трудовия и ценността на физическия производствен икономически фактор\** (marginal rate of the worthly-equivalent substitution of worth of the labour and worth of the physical production economic factor)

$$\begin{aligned} MRWS(xp)_{W(l)W(h)} &= \frac{dW(hp)}{dW(lp)} = - \frac{MW(xp)_l(W(lp), W(hp))}{MW(xp)_h(W(lp), W(hp))} = \\ &= - \frac{\partial TW(xp)(W(lp), W(hp))}{\partial W(lp)} : \frac{\partial TW(xp)(W(lp), W(hp))}{\partial W(hp)}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ MRWS_{W(l)W(h)}(xp) < 0 \right]$$

и е равна на отношението

$$\frac{dW(hp)}{dW(lp)}$$

между двата диференциални прираста на ценността на трудовия и на ценността на физическия производствен икономически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{MW(xp)_l(W(lp), W(hp))}{MW(xp)_h(W(lp), W(hp))}$$

между пределните факторно-специфатни ценности на ценността на трудовия и на ценността на физическия икономически фактор. Пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на трудовия и ценността на физическия производствен икономически фактор

$$MRWS(xp)_{W(l)W(h)} < 0$$

показва към определена точка от трансцентиталната крива на безразличието на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор  $IC_{Wf(xp)}$  с колко характерни единици трябва да се намали ценността на физическия производствен икономически фактор, което да позволи да се увеличи ценността на трудовия производствен икономически фактор с една характерна единица, така че тяхната обща факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което общността икономическа единица (например индивидът) намалява прилаганата от нея ценност на физическия производствен икономически фактор, като икономисаната от това обща факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор използва да разшири прилаганата от нея ценност на трудовия производствен икономически фактор.

Функцията на общата факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор е

$$TW(xp)_f = TW(xp)(W(lp), W(hp)).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе **трансцентитална матрица на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse transcental matrix of the factorly-specific worth of the production economic factor)  $H(W(xp))_{lh}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. *матрица* и *икономическа матрица на О. Хесе*):

$$H(W(xp))_{lh} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TW(xp)(W(lp), W(hp))}{\partial W(lp)^2}, & \frac{\partial^2 TW(xp)(W(lp), W(hp))}{\partial W(lp) \partial W(hp)} \\ \frac{\partial^2 TW(xp)(W(lp), W(hp))}{\partial W(hp) \partial W(lp)}, & \frac{\partial^2 TW(xp)(W(lp), W(hp))}{\partial W(hp)^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на факторната матрица на О. Хесе  $H(W(xp))_{lh}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 TW(xp)(W(lp), W(hp))}{\partial W(lp)^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 TW(xp)(W(lp), W(hp))}{\partial W(hp)^2} > 0$$

показват, че пределната факторно-специфатна ценност на ценността на трудовия производствен икономически фактор и пределната факторно-специфатна ценност на ценността на физическия производствен икономически фактор се увеличават с нарастването на ценностите на трудовия и на физическия производствен икономически фактор. Това е **законът за нарастващата пределна факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор на ценността трудовия и на ценността физическия производствен икономически фактор\*** (law of the marginal factorly-specific factorly-specific worth of the production economic factor increasing of worth of the labour and worth of the phisical production economic factor). Законът за нарастващата пределна факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор е израз на **насищането при изчерпането на дадената факторно-специфатна ценност** при нарастване на равнището на ценностите на трудовия и физическия фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на ценността на трудовия производствен икономически фактор или с нарастването на ценността на физическия производствен икономически фактор тяхната обща факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им ценности нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на ценността на физическия производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на ценността на трудовия производствен икономически фактор изисква отдаването на все по-големи порции от общата факторно-специфатна ценност на производствения иконо-

мически фактор, както и при постоянно равнище на при постоянно равнище на ценността на трудовия производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на ценността на физическия производствен икономически фактор също изисква отдаването на все по-големи порции от общата факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор.

### 3. Ценността, съзидателно-специфатната ценност и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор като ценностно-трансцентитален икономически специфат

В своя завършен вид ценността на производствения икономически фактор има статута на икономическо съдържание, а **съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор\*** (makingly-specific worth of the production economic factor)

$$W(xp)_m = W(xp)(U(xp), V(xp))$$

и **факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор\*** (factorly-specific worth of the production economic factor)

$$W(xp)_f = W(xp)(W(lp), W(hp))$$

– на негови взаимодействия си *икономически форми*, които са трансцентитални начини на съществуване на ценността на производствения икономически фактор и са неотделими една от друга. В това им качество ценността на производствения икономически фактор, съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор образуват вид **ценностно-трансцентитален икономически специфат\*** (worthly-transcendental economic specifate) (вж. *икономически специфат*). Това показва, че формирането на ценността на производствения икономически фактор преминава през различни равнища (фиг. 3). В този контекст ценността на производствения икономически фактор в нейния завършен вид се представя като **специфатна ценност на производствения икономически фактор\*** (specific worth of the production economic factor). С прехода от съдържанието към формите една и съща по величина (невидима и намираща се в дълбочина) специфатна ценността на производствения икономически фактор се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от по-близки до повърхността (но все още далеч от нея) съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор и факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор, кои-

то имат обща ценност на производствения икономически фактор, означавано като *обща специфатна ценност на производствения икономически фактор*\* (total specifatic worth of the production economic factor).



Фиг. 3. Равнища на формиране на специфатната ценност на производствения икономически фактор

Едно и съща специфатна ценност на производствения икономически фактор може да се прояви в различни комбинации от съзидателно-специфатната и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор. Затова при непроменена величина на специфатната ценност на производствения икономически фактор съществува заместване между съзидателно-специфатната и факторно-специфатната ценност на производствения иконо-

мически фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **трансцензиталната крива на безразличието на специфатната ценност на производствения икономически фактор\*** (transcendental indifference curve of the specifatic worth of the production economic factor)  $IC_{W(xp)}$  (фиг. 4). За целта се въвеждат следните означения:

$$W(xp) = W(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f) = \\ = W(xp)(W(xp)(U(xp), V(xp)), W(xp)(W(lp), W(hp)))$$

– **специфатна ценност на производствения икономически фактор\*** (specifatic worth of the production economic factor),

$$TW(xp) = TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)$$

– **обща специфатна ценност на производствения икономически фактор\*** (total specifatic worth of the production economic factor) като функция на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор

$$W(xp)_m = W(xp)(U(xp), V(xp))$$

и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор

$$W(xp)_f = W(xp)(W(lp), W(hp)),$$

$$MW(xp)_m(W(xp)_m, W(xp)_f) = \\ = \frac{\partial TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}{\partial W(xp)_m}$$

– **пределна специфатна ценност на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор\*** (marginal specifatic worth of the makingly-spezifatic worth of the production economic factor),

$$MW(xp)_f(W(xp)_m, W(xp)_f) = \\ = \frac{\partial TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}{\partial W(xp)_f}$$

– **пределна специфатна ценност на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор\*** (marginal specifatic worth of the factorly-spezifatic of the production economic factor). Пределната специфатна цен-



ност на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор

$$MW(xp)_m(W(xp)_m, W(xp)_f)$$

и пределната специфатна ценност на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор

$$MW(xp)_f(W(xp)_m, W(xp)_f)$$

са разновидности на по-общото понятие за **пределна специфатна ценност на производствения икономически фактор\*** (marginal specifatic worth of the production economic factor)

$$MW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f),$$

а общата специфатна ценност на производствения икономически фактор

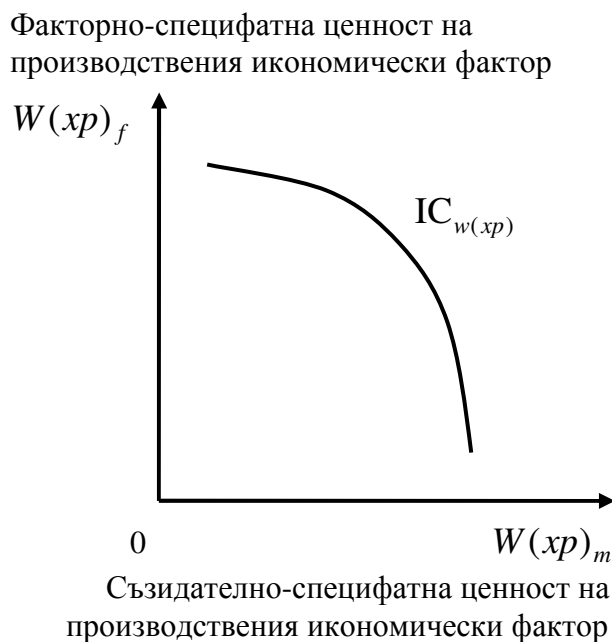
$$TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)$$

и пределната специфатна ценност на производствения икономически фактор

$$MW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)$$

са разновидности на по-общото понятие за специфатна ценност на производствения икономически фактор

$$W(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f).$$



Фиг. 4. Трансцендентална крива на безразличието на специфатната ценност на производствения икономически фактор

Трансформирането на общата специфатна ценност на производствения икономически фактор в обща съзидателно-специфатна и обща факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор се определя като **трансцендентално специфичностно определяване на специфатна ценност на производствения икономически фактор\*** (transcendental specificitical objectification of the specifatic worth of the production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо определяване\*** (specificitical economic objectification), както и на **икономическото определяване** изобщо]. Обратният процес на трансформиране на общата съзидателно-специфатна и общата факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор в обща специфатна ценност на производствения икономически фактор, представен от функцията

$$TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f),$$

е **трансцендентално специфичностно интензиониране на съзидателно-специфатната и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор\*** (transcendental specificitical intensioing of the makingly-specifatic and factorly-specifatic worth of the production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо интензиониране\*** (speci-

ficitical economic intensification), както и на *икономическото интензиониране* изобщо].

Функцията на общата специфатна ценност на производствения икономически фактор

$$TW(xp) = TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)$$

не се променя с движението на точка по трансцентиталната крива на безразличието на специфатната ценност на производствения икономически фактор  $IC_{W(xp)}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{W(xp)}$  при дадено равнище на общата специфатна ценност на производствения икономически фактор е

$$TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочената еднаква (постоянна) обща специфатна ценност на производствения икономически фактор

$$TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f) = \text{const.}$$

С движението на точка по трансцентиталната крива на безразличието на специфатната ценност на производствения икономически фактор  $IC_{W(xp)}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на общата съзидателно-специфатна и общата факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че едно и съща ценност на производствения икономически фактор може да се отдаде при различни комбинации на съзидателно-специфатната и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт*, *икономическа ползност* и *икономическа стойност*).

При произволна промяна на количествата на съзидателно-специфатната и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор

$$(dW(xp)_m, dW(xp)_f)$$

(т.е. при движение на точка по трансцентиталната крива на безразличието на специфатната ценност на производствения икономически фактор  $IC_{W(xp)}$ ) прирастът на функцията на общата специфатна ценност на производствения икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned}
& dTW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f) = \\
& = MW_m(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)dW(xp)_m + \\
& + MW_f(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)dW(xp)_f
\end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned}
& dTW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f) = \\
& = \frac{\partial TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}{\partial W(xp)_m} dW(xp)_m + \\
& + \frac{\partial TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}{\partial W(xp)_f} dW(xp)_f.
\end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на общата съзидателно-специфатна и общата факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор се извършват в рамките на дадена трансцентитална крива на безразличието на специфатната ценност на производствения икономически фактор, диференциалният прираст на функцията на общата специфатна ценност на производствения икономически фактор е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в съзидателно-специфатната и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор запазва непроменено тяхното обща специфатна ценност:

$$\begin{aligned}
& dTW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f) = \\
& = MW_m(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)dW(xp)_m + \\
& + MW_f(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)dW(xp)_f = 0.
\end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като като **ценностно-еквивалентно заместване на съзидателно-специфатната и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор\*** (worthly-equivalent substitution of the makingly-spezifatic and factorly-spezifatic worth of the production economic factor). То е ценностно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общата специфатна ценност на производствения икономически фактор

$$MW_m(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)dW(xp)_m$$

$$MW_f(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)dW(xp)_f,$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общата специфатна ценност на производствения икономически фактор, по отношение на което се конституира трансцентиталната крива на нейното безразличие, се извежда **пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на съзидателно-специфатната и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор\*** (marginal rate of the worthly-equivalent substitution of the makingly-specific and factorly-specific worth of the production economic factor)

$$\begin{aligned} MRWS(xp)_{wmwf} &= \frac{dW(xp)_f}{dW(xp)_m} = - \frac{MW_m(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}{MW_f(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)} = \\ &= - \frac{\partial TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}{\partial W(xp)_m} : \frac{\partial TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}{\partial W(xp)_f}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ MRWS(xp)_{wmwf} < 0 \right]$$

и е равна на отношението

$$\frac{dW(xp)_f}{dW(xp)_m}$$

между двата диференциални прираста на количествата на съзидателно-специфатната и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{MW_m(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}{MW_f(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}$$

между пределните специфатни ценности на съзидателно-специфатната и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор. Пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на съзидателно-специфатната и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор  $MRWS(xp)_{wmwf}$  показва към определена точка от трансценти-

талната крива на безразличието на специфатната ценност на производствения икономически фактор  $IC_{W(xp)}$  с колко характерни единици трябва да се намали обемът на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор, което да позволи да се увеличи съзидателно-специфатната на производствения икономически фактор с една характерна единица, така че тяхната обща специфатната ценност на производствения икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което общността икономическа единица (например индивидът) намалява прилаганата от нея факторно-специфатна ценност на производствения икономически фактор, като икономисаната от това обща специфатна ценност на производствения икономически фактор използва да разшири прилаганата съзидателно-специфатна ценност на производствения икономически фактор.

Функцията на общата специфатна ценност на производствения икономически фактор е

$$TW(xp) = TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе **трансцендентална матрица на специфатната ценност на производствения икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse transcental matrix of the specifatic worth of the production economic factor)  $H(W(xp))_{mf}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$H(W(xp))_{mf} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}{\partial W(xp)_m^2}, & \frac{\partial^2 TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}{\partial W(xp)_m \partial W(xp)_f} \\ \frac{\partial^2 TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}{\partial W(xp)_f \partial W(xp)_m}, & \frac{\partial^2 TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}{\partial W(xp)_f^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на трансценденталната матрица на О. Хесе  $H(W(xp))_{mf}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}{\partial W(xp)_m^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 TW(xp)(W(xp)_m, W(xp)_f)}{\partial W(xp)_f^2} > 0$$

показват, че пределната специфатна ценност на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор и пределната специфатна ценност на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор се увеличават с нарастването на общата съзидателно-специфатната и на общата факторно-специфатната ценност производствения икономически фактор. Това е **законът за нарастващата пределна специфатна ценност на съзидателно-специфатната и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор\*** (law of the marginal specifatic worth increasing of makingly-specifatic and factorly-specifatic worth of the production economic factor). Законът за нарастващото пределна специфатна ценност на съзидателно-специфатната и факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадената специфатна ценност на производствения икономически фактор** при нарастване на равнищата на съзидателно-специфатната и на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор или с нарастването на количеството на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор тяхната обща специфатна ценност на производствения икономически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им специфатни ценности, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор, всяка следваща единица прираст на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор изисква отдаването на все по-големи порции от общата специфатна ценност на производствения икономически фактор, както и при постоянно равнище на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор, всяка следваща единица прираст на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор също изисква отдаването на все по-големи порции от общата специфатна ценност на производствения икономически фактор.

---

#### 4. Ценността на производствения икономически фактор като ценностна оценка на икотехномическото усърдие. Специфатната ценност на производствения икономически фактор, съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие и факторно-специфатното икотехномическо усърдие като трансцентитален икореномически специдиспозат

Ценността на производствения икономически фактор (която е икономически ингредиент) е **ценностна икономическа оценка\*** (worth economic estimation) на **икотехномическото усърдие** (което е икотехномически ингредиент). В това си качество тя е функция  $W(xp)(\bar{W})$  на икотехномическото усърдие  $\bar{W}$  (подразбирано като факторно икономическо усърдие) и тогава тя се определя като **ценност на икотехномическото усърдие\*** (worth of the ecotechnomic diligence) или още като **ценностна оценка на икотехномическото усърдие\*** (worth estimation of the ecotechnomic diligence). Тя е **оценено икономическо усърдие\*** (estimated ecotechnomic diligence) (което е общностно-оценено) или накратко **икотехномическо естиусърдие\*** (economic estidiligence). Ценността на производствения икономически фактор като ценностна икономическа оценка е **икономическото значение** (economic significance), което оценяващата **общностна икономическа единица** придава на качеството на икотехномическото усърдие да бъде полезно по определен начин за нея и за други общностни икономически единици. Когато ценността на производствения икономически фактор се интерпретира като специфатна ценност на производствения икономически фактор (която също е икономически ингредиент), тя е **специфатно-ценностна икономическа оценка\*** (specifatic-worth economic estimation) на специфатното икотехномическото усърдие (което също е икотехномически ингредиент). Тогава тя се определя като **специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие\*** (specifatic worth of the specifatic ecotechnomic diligence) или още като **специфатна ценностна оценка на специфатното икотехномическо усърдие\*** (specifatic worth estimation of the specifatic ecotechnomic diligence).

Като икономически ингредиент ценността (респ. специфатната ценност) на производствения икономически фактор принадлежи на **икономиката**, а като икотехномически ингредиент икотехномическото усърдие (респ. специфатното икотехномическо усърдие) принадлежи на **икотехномиката**. В своята общност икотехномиката и икономиката **образуват икореномиката**. В икореномиката икотехномиката е **икотехномическа същност** на икономиката и е определяща за нея, а икономиката е **икономическо явление** на икотехномиката и е решаваща за нея. В този контекст икотехномическото усърдие е икотехномичес-



ка същност на ценността на производствения икономически фактор, а ценността на производствения икономически фактор е икономическо явление на икотехномическото усърдие. Затова двете взети заедно образуват вид **трансцентитален икореномически диспозат\*** (transcental ecorenomic disposate) (вж. икономически диспозат).

Според *факторната икономическа определеност* се конституират два типа ценностна оценка на икотехномическото усърдие – (1) **трудова ценностна оценка на икотехномическото усърдие\*** (labour worth estimation of the ecotechnomic diligence) [**трудова ценност на икотехномическото усърдие\*** (labour worth of the ecotechnomic diligence)]  $LW(xp)(\bar{W})$  и (2) **физическа ценностна оценка на икотехномическото усърдие\*** (physical worth estimation of the ecotechnomic diligence) [**физическа ценност на икотехномическото усърдие\*** (physical worth of the ecotechnomic diligence)]  $HW(xp)(\bar{W})$ . Според *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават (1) **обща ценностна оценка на икотехномическото усърдие\*** (total worth estimation of the ecotechnomic diligence) [**обща ценност на икотехномическото усърдие\*** (total worth of the ecotechnomic diligence)]  $TW(xp)(\bar{W})$ , (2) **средна ценностна оценка на икотехномическото усърдие\*** (average worth estimation of the ecotechnomic diligence) [**средна ценностна на икотехномическото усърдие\*** (average worth estimation of the ecotechnomic diligence)]

$$AW(xp)(\bar{W}) = \frac{TW(xp)(\bar{W})}{\bar{W}}$$

и (3) **пределна ценностна оценка на икотехномическото усърдие\*** (marginal worth estimation of the ecotechnomic diligence) [**пределна ценност на икотехномическото усърдие\*** (marginal worth of the ecotechnomic diligence)]

$$MW(xp)(\bar{W}) = \frac{dT W(xp)(\bar{W})}{d\bar{W}}$$

(последната показва чувствителността на икономическата ценност към измененията в икотехномическото усърдие) (когато не е посочено друго под ценностна оценка на икотехномическото усърдие обикновено се подразбира общата ценностна оценка на икотехномическото усърдие). Според *възпроизводствената икономическа пълнота* се разграничават (1) **необходимо-ценностна оценка на икотехномическото усърдие\*** (indispensable-worth estimation of the ecotechnomic diligence) [**необходима ценност на икотехноми-**

ческото усърдие\* (indispensable worth of the ecotechnomic diligence)]  $IW(xp)(\bar{W})$ , (2) **принадено-ценностна оценка на икотехномическото усърдие\*** (surplus-worth estimation of the ecotechnomic diligence) [**принадена ценност на икотехномическото усърдие\*** (surplus worth of the ecotechnomic diligence)]  $SW(xp)(\bar{W})$  и (3) **цялостно-ценностна оценка на икотехномическото усърдие\*** (entire-worth estimation of the ecotechnomic diligence) [**цялостна ценност на икотехномическото усърдие\*** (entire worth of the ecotechnomic diligence)]  $EW(xp)(\bar{W})$  (когато не е посочено друго, под ценностна оценка на икотехномическото усърдие обикновено се подразбира цялостно-ценностната оценка на икотехномическото усърдие).

Икотехномическото усърдие  $\bar{W}$  може да се представи като функция

$$\bar{W} = \bar{W}(\bar{W}_m, \bar{W}_f) = \bar{W}(\bar{W}(\bar{U}, \bar{V}), \bar{W}(\bar{W}(\bar{l}), \bar{W}(\bar{h})))$$

на (1) съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие  $\bar{W}_m = \bar{W}(\bar{U}, \bar{V})$ , което от своя страна е функция на икотехномическото умение  $\bar{U}$  и икотехномическото усилие  $\bar{V}$ , и (2) факторно-специфатното икотехномическо усърдие  $\bar{W}_f = \bar{W}(\bar{L}, \bar{H})$ , което от своя страна е функция на трудовото икотехномическо усърдие  $\bar{W}(\bar{l})$  и физическото икотехномическо усърдие  $\bar{W}(\bar{h})$ . Именно в това си качество и в своя завършен вид то е **специфатно икотехномическо усърдие\*** (specifatic ecotechnomic diligence). Тъй като ценността на производствения икономически фактор (ценността на икотехномическото усърдие) е функция  $W(xp)(\bar{W})$  на икотехномическото усърдие, при този негов формат на специфатно икотехномическо усърдие, тя също може да се представи като функция

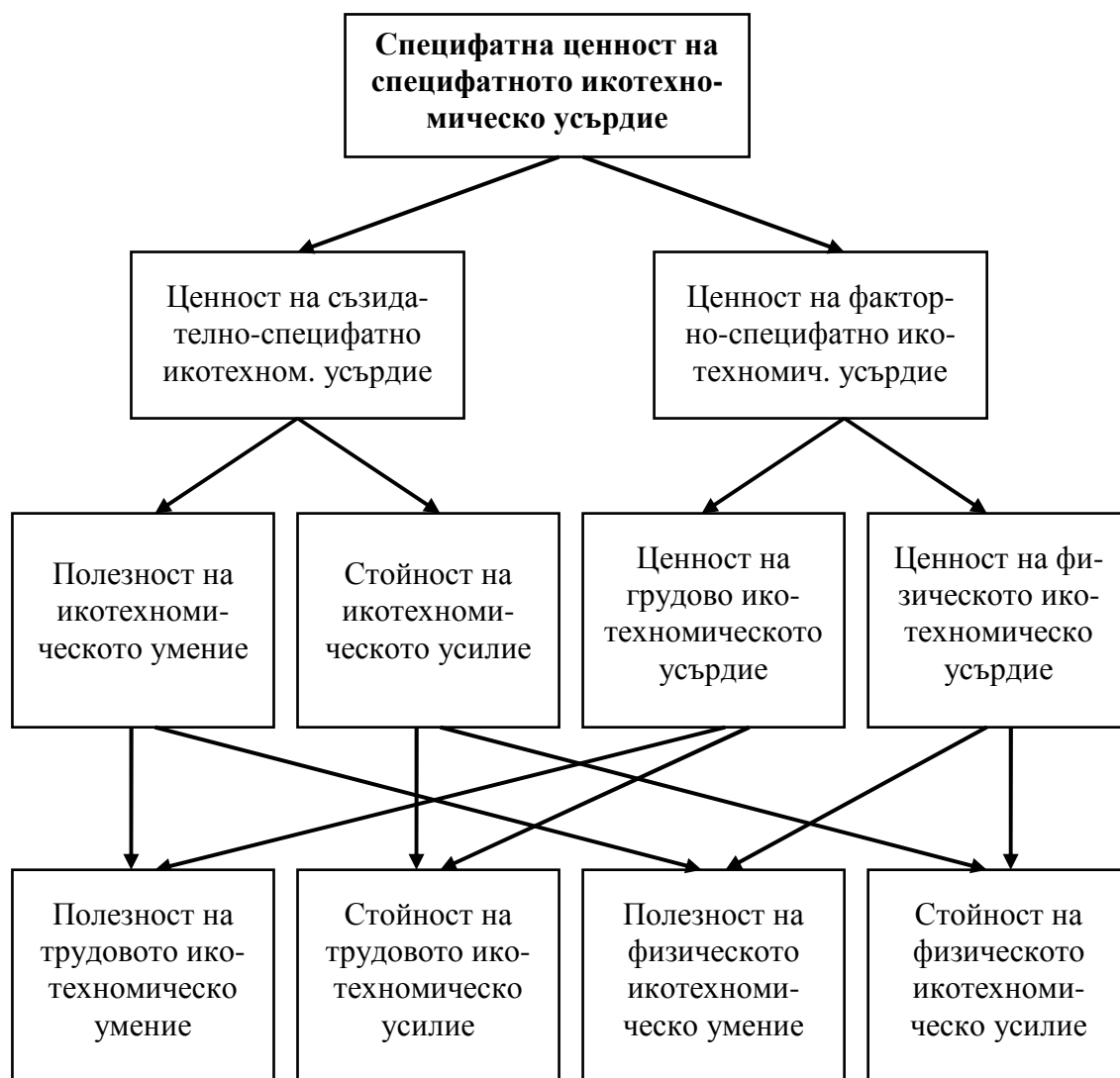
$$W(xp) = W(xp)(\bar{W}_m, \bar{W}_f) = W(xp)(\bar{W}(\bar{U}, \bar{V}), \bar{W}(\bar{W}(\bar{l}), \bar{W}(\bar{h})))$$

на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие и факторно-специфатното икотехномическо усърдие. Именно в това си качество тя е **специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие\*** (specifatic worth of the specifatic ecotechnomic diligence), т.е. е **специфатна ценностна оценка на специфатното икотехномическо усърдие\*** (specifatic worth estimation of the specifatic ecotechnomic diligence). Тогава специфатната ценност на производствения икономически фактор  $W(xp)(\bar{W})$  като ценностна оценка на специфатното икотехномическо усърдие, съзидателно-специфатното икотех-

номическо усърдие  $\overline{W}_m = \overline{W}(\overline{U}, \overline{V})$  и факторно-специфатното икотехномическо усърдие

$$\overline{W}_f = \overline{W}(\overline{W}(l), \overline{W}(h))$$

образуват **трансцентитален икореномически специдиспозат**\* (transcentital economic specidisposate) [икореномическият специдиспозат е *икономически диспозат* на транцентитално (същностно) усърдно-ценностно равнище, при който **поне единият** елементите му (усърдието като същност на същността или ценността като явление на същността) е представен от неговите форми (форми на същността или форми на явлението)]. Той също е икореномически, защото обединява ингредиенти от *икономиката* и *икотехномиката* (чието обединение е *икореномиката*). Това показва, че формирането на специфатнта ценност на специфатното икотехномическо усърдие преминава през различни равнища (фиг. 5).



Фиг. 5. Равнища на формиране на специфатната ценност на специфатното икотехномическо усърдие

С прехода от икономическото явление към икотехномическата същност една и съща по величина **специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие**, т.е. **специфатна ценностна оценка на специфатното икотехномическо усърдие**, се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от съзидателно-специфатно икотехномическо усърдие и факторно-специфатно икотехномическо усърдие, които имат обща специфатна ценност, означавана като **обща специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие\*** (total specifatic worth of the specifatic ecotechnomic diligence) (обща специфатна ценност на съзидателно-специфатното и факторно-специфатното икотехномическо усърдие в границите на трансцентиталния икореномически специдиспозат), която е **обща специфатна ценностна оцен-**

ка на специфатното икотехномическо усърдие\* (total specifatic worth estimation of the specifatic ecotechnomic diligence).

Една и съща специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие може да се прояви в различни комбинации от съзидателно-специфатното и факторно-специфатното икотехномическо усърдие. Затова при непроменена величина на специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие съществува заместване между съзидателно-специфатното и факторно-специфатното икотехномическо усърдие, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **трансценденталната крива на безразличието на специфатната ценност на специфатното икотехномическо усърдие\*** (transcendental indifference curve of specifatic worth of the specifatic ecotechnomic diligence)  $IC_{W(xp)(\bar{W})}$  (фиг. 6). За целта се въвеждат следните означения:

$$W(xp) = W(xp)(\bar{W}_m, \bar{W}_f) = W(xp)(\bar{W}(\bar{U}, \bar{V}), \bar{W}(\bar{W}(l), \bar{W}(h)))$$

– **специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие\*** (specifatic worth of the specifatic ecotechnomic diligence),

$$TW(xp) = TW(xp)(\bar{W}_m, \bar{W}_f)$$

– **обща специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие\*** (total specifatic worth of the specifatic ecotechnomic diligence) като функция на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие  $\bar{W}_m = \bar{W}(\bar{U}, \bar{V})$  и факторно-специфатното икотехномическо усърдие

$$\bar{W}_f = \bar{W}(\bar{W}(l), \bar{W}(h)),$$

$$MW(xp)_m(\bar{W}_m, \bar{W}_f) = \frac{\partial TW(xp)(\bar{W}_m, \bar{W}_f)}{\partial \bar{W}_m}$$

– **пределна специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (marginal specifatic worth of the makingly-specifatic ecotechnomic diligence) [същото като **пределна специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (marginal specifatic worth estimation of the makingly-specifatic ecotechnomic diligence)],

$$MW(xp)_f(\overline{W}_m, \overline{W}_f) = \frac{\partial TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f)}{\partial \overline{W}_f}$$

– **пределна специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (marginal specifatic worth of the factorly-specifatic ecotechnomic diligence) [същото като **пределна специфатна ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (marginal specifatic worth estimation of the factorly-specifatic ecotechnomic diligence)]. Пределната специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие

$$MW(xp)_m(\overline{W}_m, \overline{W}_f)$$

и пределната специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие

$$MW(xp)_f(\overline{W}_m, \overline{W}_f)$$

са разновидности на по-общото понятие за **пределна специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие\*** (marginal specifatic worth of the specifatic ecotechnomic diligence)  $MW(\overline{W}_m, \overline{W}_f)$  [същото като **пределна специфатна ценностна оценка на специфатното икотехномическото усърдие\*** (marginal specifatic worth estimation of the specifatic ecotechnomic diligence)], а общата специфатна ценност на специфатното икономическо усърдие

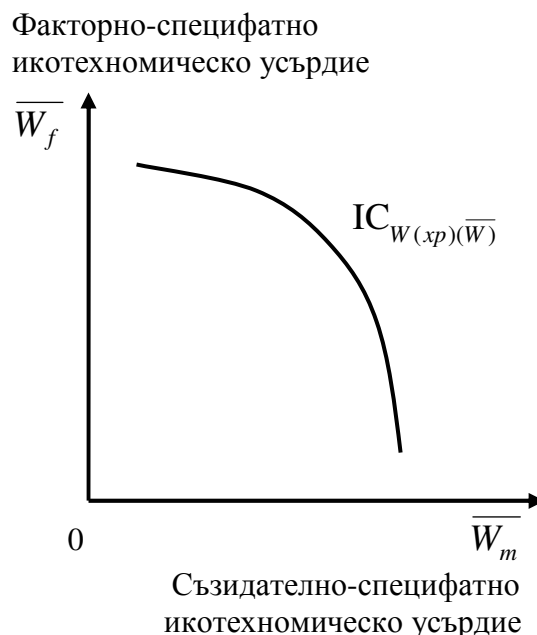
$$TW(xp) = TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f)$$

и пределната специфатна ценност на специфатното икотехномическото усърдие

$$MW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f)$$

са разновидности на по-общото понятие за специфатна ценност на специфатното икотехномическото усърдие

$$W(xp) = W(\overline{W}_m, \overline{W}_f).$$



Фиг. 5. Трансцентитална крива на безразличието на специфатната ценност на специфатното икотехномическото усърдие

Трансформирането на общата специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие в общо съзидателно-специфатно и общо факторно-специфатно икотехномическо усърдие (което е преобразуване на икономическо явление във форми на икотехномическа същност, и двете на транцентитално равнище) се определя като **трансцентитално диспозиционно усърдно-интензионеране на специфатната ценност на специфатното икотехномическо усърдие\*** (transcentital dispositional diligenceness intensioing of the specifatic worth of the specifatic ecotechnomic diligence) [то е разновидност на **диспозиционното икотехномическо интензиониране\*** (diligenceness ecotechnomic intensioing), както и на **икотехномическото интинзиониране** изобщо]. Обратният процес на трансформиране на общото съзидателно-специфатно и общото факторно-специфатно икотехномическо усърдие в обща специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие (което е преобразуване на форми на икотехномическа същност в икономическо явление, и двете на транцентитално равнище), представен от функцията

$$TW(xp) = TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f),$$

е **трансцентитално диспозиционно ценностно определяване на съзидателно-специфатното и факторно-специфатното икотехномическо усър-**

-----

*due*\* (transcendental dispositional worthy objectification of the makingly-specific and factorly-specific ecotechnomic diligence) [то е разновидност на *диспозиционното икотехномическо определяване*\* (diligenceness ecotechnomic objectification), както и на *икотехномическото определяване* изобщо].

Функцията на общата специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие

$$TW(xp) = TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f)$$

не се променя с движението на точка по трансцентиталната крива на безразличието на специфатната ценност на специфатното икотехномическо усърдие  $IC_{W(xp)(\overline{W})}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{W(xp)(\overline{W})}$  при дадено равнище на общата специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие е

$$TW(xp) = TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочената еднаква (постоянна) общата специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие

$$TW(xp) = TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f) = \text{const.}$$

С движението на точка по трансцентиталната крива на безразличието на специфатната ценност на специфатното икотехномическо усърдие  $IC_{W(xp)(\overline{W})}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на общото съзидателно-специфатно и общо факторно-специфатно икотехномическо усърдие се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че едно и съща специфатна ценност може да се отдаде при различни комбинации на съзидателно-специфатно и факторно-специфатно усърдие обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт*, *икономическа ползност* и *икономическа стойност*).

При произволна промяна на количествата на съзидателно-специфатното и факторно-специфатното усърдие  $(d\overline{W}_m, d\overline{W}_f)$  (т.е. при движение на точка по трансцентиталната крива на безразличието на специфатната ценност на специфатното икотехномическо усърдие  $IC_{W(xp)(\overline{W})}$ ) прирастът на функцията на специфатната ценност на специфатното икотехномическо усърдие е нейният пълен диференциал



$$dTW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f) = \\ = MW(xp)_m(\overline{W}_m, \overline{W}_f)d\overline{W}_m + MW(xp)_f(\overline{W}_m, \overline{W}_f)d\overline{W}_f$$

или, което е същото,

$$dTW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f) = \\ \frac{\partial TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f)}{\partial \overline{W}_m} d\overline{W}_m + \frac{\partial TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f)}{\partial \overline{W}_f} d\overline{W}_f.$$

Когато измененията в количествата на съзидателно-специфатното и факторно-специфатното икотехномическо усърдие се извършват в рамките на дадена трансцентитална крива на безразличието на специфатната ценност на специфатното икотехномическо усърдие, диференциалният прираст на функцията на общото специфатната ценност на специфатното икотехномическо усърдие е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в съзидателно-специфатното и факторно-специфатното икотехномическо усърдие запазва непроменено тяхната обща специфатна ценност:

$$dTW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f) = \\ = MW(xp)_m(\overline{W}_m, \overline{W}_f)d\overline{W}_m + MW(xp)_f(\overline{W}_m, \overline{W}_f)d\overline{W}_f = 0.$$

Посочената зависимост се определя като като **ценностно-еквивалентно заместване на съзидателно-специфатното и факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (worthly-equivalent substitution of the makingly-specific and factorly-specific ecotechnomic diligence). То е ценностно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общата специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие

$$MW(xp)_m(\overline{W}_m, \overline{W}_f)d\overline{W}_m \text{ и } MW(xp)_f(\overline{W}_m, \overline{W}_f)d\overline{W}_f,$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общата специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие, по отношение на което се конституира трансцентиталната крива на нейното безразличие, се извежда **пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на съзидателно-**

*специфатното и факторно-специфатното икотехномическо усърдие\**  
(marginal rate of the worthly-equivalent substitution of makingly-specifatic and factorly-specifatic ecotechnomic diligence)

$$\begin{aligned} \text{MRWS}(xp)_{\overline{W}_m \overline{W}_f} &= \frac{d\overline{W}_f}{d\overline{W}_m} = - \frac{\text{MW}(xp)_m(\overline{W}_m, \overline{W}_f)}{\text{MW}(xp)_f(\overline{W}_m, \overline{W}_f)} = \\ &= - \frac{\partial \text{TW}(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f)}{\partial \overline{W}_m} : \frac{\partial \text{TW}(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f)}{\partial \overline{W}_f}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ \text{MRWS}(xp)_{\overline{W}_m \overline{W}_f} < 0 \right]$$

и е равна на отношението

$$\frac{d\overline{W}_f}{d\overline{W}_m}$$

между двата диференциални прираста на количествата на факторно-специфатното и съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{\text{MW}(xp)_m(\overline{W}_m, \overline{W}_f)}{\text{MW}(xp)_f(\overline{W}_m, \overline{W}_f)}$$

между пределните специфатни ценности на съзидателно-специфатното и факторно-специфатното икотехномическо усърдие. Пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на съзидателно-специфатното и факторно-специфатното икотехномическо усърдие

$$\text{MRWS}(xp)_{\overline{W}_m \overline{W}_f}$$

показва към определена точка от трансцентиталната крива на безразличието на специфатната ценност на специфатното икотехномическо усърдие  $\text{IC}_{W(xp)(\overline{W})}$  с колко характерни единици трябва да се намали обемът на факторно-специфатното икотехномическо усърдие, което да позволи да се увеличи съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие с една характерна единица,

така че тяхната обща специфатна ценност да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което общностната икономическа единица (например индивидът) намалява прилаганото от нея факторно-специфатно икотехномическо усърдие, като икономисаното от това общо специфатно усърдие използва да разшири прилаганото съзидателно-специфатно икотехномическо усърдие.

Функцията на общата специфатна ценност на специфатното икотехномическо усърдие е

$$TW(xp) = TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе **трансцентитална матрица на специфатната ценност на специфатното икотехномическо усърдие на О. Хесе\*** (Hesse transcental matrix of the specific worth of the specifatic ecotechnomic diligence)  $H(W(xp))_{mf}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$H(W(xp))_{mf} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f)}{\partial \overline{W}_m^2}, & \frac{\partial^2 TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f)}{\partial \overline{W}_m \partial \overline{W}_f} \\ \frac{\partial^2 TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f)}{\partial \overline{W}_f \partial \overline{W}_m}, & \frac{\partial^2 TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f)}{\partial \overline{W}_f^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на трансцентиталната матрица на О. Хесе  $H(W(xp))_{mf}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f)}{\partial \overline{W}_m^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 TW(xp)(\overline{W}_m, \overline{W}_f)}{\partial \overline{W}_f^2} > 0$$

показват, че пределната специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие и пределната специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие се увеличават с нарастването на съзидателно-специфатното и на факторно-специфатното икотехномическо усърдие. Това е **законът за нарастващата пределна специфатна ценност на съзидателно-специфатното и факторно-специфатното икотехномическо**

*усърдие\** (law of the marginal specifatic worth increasing of makingly-spezifatic and factorly-spezifatic economic diligence). Законът за нарастващото пределната специфатна ценност е друг израз на **насищането при изчерпването на дадената специфатна ценност** при нарастване на равнищата на съзидателно-специфатното и на факторно-специфатното икотехномическо усърдие. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие или с нарастването на количеството на факторно-специфатното икотехномическо усърдие тяхната обща специфатна икономическа ценност се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им специфатни ценности нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на факторно-специфатното икотехномическо усърдие, всяка следваща единица прираст на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие изисква отдаването на все по-големи порции от общата специфатна ценност, както и при постоянно равнище на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие, всяка следваща единица прираст на факторно-специфатното икотехномическо усърдие също изисква отдаването на все по-големи порции от общата специфатна ценност.

Специфатната ценност на производствения икотехномически фактор е функция на съзидателно-специфатната и факторно-специфатната ценност на производствения икотехномически фактор. По-долу двете са разгледани поотделно в качеството им на ценностни икотехномически оценки.

**5. Съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор като ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие. Съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор, икотехномическото умение и икотехномическото усилие като съзидателно-трансцентитален икореномически специдиспозат**

**Съзидателно-специфатната ценност на производствения икотехномически фактор\*** (makingly-spezifatic worth of the production ecotechnomic factor) (която е икотехномически ингредиент) е **съзидателно-специфатна ценностна икономическа оценка\*** (makingly-spezifatic worth economic estimation) на **съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (makingly-spezifatic ecotechnomic diligence) (което е икотехномически ингредиент). В това си качество тя е функция

$$W(xp)_m = W(xp)(\overline{W_m})$$

на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие  $\overline{W}_m$  и тогава се определя като **съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (makingly-specificatic worth of the makingly-specificatic ecotechnomic diligence) или още като **съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (makingly-specificatic worth estimation of the makingly-specificatic ecotechnomic diligence). Съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор като ценностна икономическа оценка е **икономическото значение** (economic significance), което оценяващата *общностна икономическа единица* придава на качеството на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие да бъде полезно по определен начин за нея и за други общностни икономически единици.

Като икономически ингредиент съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор принадлежи на *икономиката*, а като икотехномически ингредиент съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие принадлежи на *икотехномиката*. В този контекст съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие е икотехномическа същност на съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор, а съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор е икономическо явление на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие. Затова двете взети заедно образуват вид **съзидателно-трансцентитален икореномически диспозат\*** (makingly-transcendental ecorenomic dispoate) (вж. *икономически диспозат*).

Според *факторната икотехномическа определеност* се конституират два типа ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие – (1) **трудова съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (labour worth estimation of the makingly-specificatic ecotechnomic diligence) [**трудова съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (labour worth of the makingly-specificatic ecotechnomic diligence)]  $LW(xp)(\overline{W}_m)$  и (2) **физическа съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (physical worth estimation of the makingly-specificatic ecotechnomic diligence) [**физическа съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (physical worth of the makingly-specificatic ecotechnomic diligence)]  $HW(xp)(\overline{W}_m)$ .

Според *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават (1) *обща съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатно икотехномическото усърдие\** (total makingly-specific worth estimation of the makingly-specific ecotechnomic diligence) [*обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\** (total makingly-specific worth of the makingly-specific ecotechnomic diligence)]  $TW(xp)(\overline{W_m})$ , (2) *средна съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\** (average makingly-specific worth estimation of the makingly-specific ecotechnomic diligence) [*средна съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\** (average makingly-specific worth of the makingly-specific ecotechnomic diligence)]

$$AW(xp)(\overline{W_m}) = \frac{TW(xp)(\overline{W_m})}{\overline{W_m}}$$

и (3) *пределна съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\** (marginal makingly-specific worth estimation of the makingly-specific ecotechnomic diligence) [*пределна съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\** (marginal makingly-specific worth of the makingly-specific ecotechnomic diligence)]

$$MW(xp)(\overline{W_m}) = \frac{dTW(xp)(\overline{W_m})}{d\overline{W_m}}$$

(последната показва чувствителността на съзидателно-специфатната икономическа ценност към измененията в съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие) (когато не е посочено друго под съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическото усърдие обикновено се подразбира общата съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие).

Според *възпроизводствената икономическа пълнота* се разграничават (1) *съзидателно-специфатна необходимо-ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\** (makingly-specific indispensable worth estimation of the makingly-specific ecotechnomic diligence) [*необходима съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\** (indispensable makingly-specific worth of the mak-

ingly-specific ecotechnomic diligence)]  $IW(xp)(\overline{W}_m)$ , (2) **съзидателно-специфатна принадлежно-ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (makingly-specific surplus-worth estimation of the makingly-specific ecotechnomic diligence) [**принадена съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (surplus makingly-specific worth of the makingly-specific ecotechnomic diligence)]  $SW(xp)(\overline{W}_m)$  и (3) **съзидателно-специфатна цялостно-ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (makingly-specific entire-worth estimation of the makingly-specific ecotechnomic diligence) [**цялостна съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (entire makingly-specific worth of the makingly-specific ecotechnomic diligence)]  $EW(xp)(\overline{W}_m)$  (когато не е посочено друго, под съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие обикновено се подразбира съзидателно-специфатната цялостно-ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие).

Съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие  $\overline{W}_m$  може да се представи като функция  $\overline{W}_m = \overline{W}(\overline{U}, \overline{V})$  на икотехномическото умение  $\overline{U}$  и икотехномическото усилие  $\overline{V}$ . Тъй като съзидателно-специфатната ценност на производствения икономически фактор е функция  $W(xp)(\overline{W}_m)$  на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие, при този негов формат тя също може да се представи като функция

$$W(xp)_m = W(xp)(\overline{W}_m) = W(xp)(\overline{W}(\overline{U}, \overline{V}))$$

на икотехномическото умение и икотехномическото усилие. Именно в това си качество тя е **съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (makingly-specific worth of the makingly-specific ecotechnomic diligence), т.е. е **съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (makingly-specific worth estimation of the makingly-specific ecotechnomic diligence). Тогава съзидателно-специфатната ценност на производствения икотехномически фактор  $W(xp)(\overline{W}_m)$  като ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическото усърдие, икотехномическото умение  $\overline{U}$  и икотехномическото усилие  $\overline{V}$  образуват **съзидателно-трансцентитален икореномически спедиспозат\*** (makingly-transcendental ecorenomic specifate)

[съзидателно-трансцентиталният икореномически специдиспозат е *икономически диспозат* на транцентитално (същностно) усърдно-ценностно равнище, при който *поне единият* елементите му (съзидателно-специфатното усърдие като същност на същността или съзидателно-специфатната ценност като явление на същността) е представен от неговите форми (форми на същността или форми на явлението)]. Той също е икореномически, защото обединява ингредиенти от *икономиката* и *икотехномиката* (чието обединение е *икореномиката*).

С прехода от икономическото явление към икотехномическата същност една и съща по величина *съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие*, т.е. *съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие*, се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от икотехномическо умение и икотехномическо усилие, които имат обща специфатна ценност, означавана като *обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\** (total makingly-specific worth of the makingly-specific ecotechnomic diligence) (обща специфатна ценност на икотехномическо умение и икотехномическо усилие в границите на съзидателно-трансцентиталния икотехномически специдиспозат), която е *обща съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\** (total makingly-specific worth estimation of the makingly-specific ecotechnomic diligence).

Една и съща икономическа ценност може да се прояви в различни комбинации от умение и усилие. Затова при непроменена величина на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие съществува заместване между умение и усилие, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез *трансцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\** (transcentital indifference curve of the makingly-specific worth of the makingly-specific ecotechnomic diligence)  $IC_{W(xp)(\overline{Wm})}$  (фиг. 7). За целта се въвеждат следните означения:

$$W(xp)_m = W(xp)(\overline{U}, \overline{V})$$



– **съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (makingly-specifatic worth of the makingly-specifatic ecotechnomic diligence),

$$TW(xp)_m = TW(xp)(\bar{U}, \bar{V})$$

– **обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (total makingly-specifatic worth of the makingly-specifatic ecotechnomic diligence) като функция на икотехномическото умение  $\bar{U}$  и икотехномическото усилие  $\bar{V}$ ,

$$MW(xp)_{\bar{U}}(\bar{U}, \bar{V}) = \frac{\partial TW(xp)(\bar{U}, \bar{V})}{\partial \bar{U}}$$

– **пределна съзидателно-специфатна ценност на икотехномическото умение\*** (marginal makingly-specifatic worth of the ecotechnomic skill /knack/) [същото като **пределна специфатна ценностна оценка на икотехномическото умение\*** (marginal specifatic worth estimation of the ecotechnomic skill /knack/],

$$MW(xp)_{\bar{V}}(\bar{U}, \bar{V}) = \frac{\partial TW(xp)(\bar{U}, \bar{V})}{\partial \bar{V}}$$

– **пределна съзидателно-специфатна ценност на икотехномическото усилие\*** (marginal makingly-specifatic worth of the ecotechnomic exertion) [същото като **пределна специфатна ценностна оценка на икотехномическото усилие\*** (marginal specifatic worth estimation of the ecotechnomic exertion)]. Пределната съзидателно-специфатна ценност на икотехномическото усилие

$$MW(xp)_{\bar{U}}(\bar{U}, \bar{V})$$

и пределната съзидателно-специфатна ценност на икотехномическото усилие

$$MW(xp)_{\bar{V}}(\bar{U}, \bar{V})$$

са разновидности на по-общото понятие за **пределна съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (marginal makingly-specifatic worth of the makingly-specifatic ecotechnomic diligence)

$$MW(xp)_m = MW(xp)(\bar{U}, \bar{V})$$

[същото като *пределна съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното икотехномическото усърдие\** (marginally-specific worth estimation of the makingly-specific ecotechnomic diligence)], а общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие

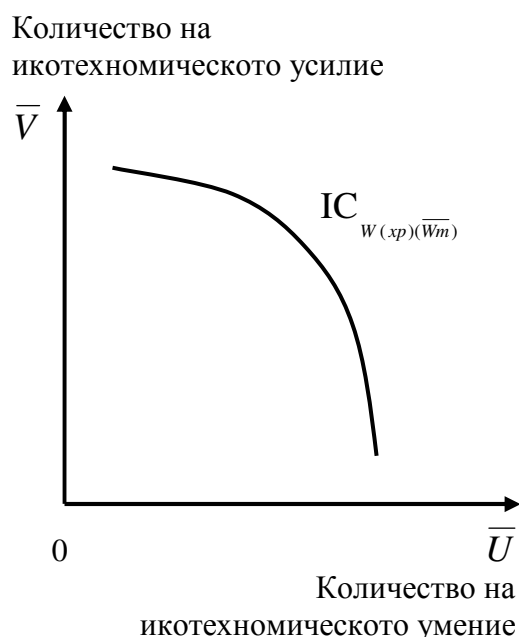
$$TW(xp)_m = TW(xp)(\bar{U}, \bar{V})$$

и пределната съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие

$$MW(xp)_m = MW(xp)(\bar{U}, \bar{V})$$

са разновидности на по-общото понятие за съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие

$$W(xp)_m = W(xp)(\bar{U}, \bar{V}).$$



Фиг. 7. Трансцендентална крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие

Трансформирането на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие в икотехномическо умение и

усилие (което е преобразуване на икономическо явление във форми на икотехномическа същност, и двете на транцентитално равнище) се определя като **транцентитално диспозиционно усърдно интензиониране на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (transcentital dispositional diligenceness intensiоning of the makingly-spezifatic worth of the makingly-spezifatic ecotechnomic diligence) [то е разновидност на **диспозиционното икотехномическо интензиониране\*** (diligenceness ecotechnomic intensiоning), както и на **икотехномическото интензиониране** изобщо]. Обратният процес на трансформиране на икотехномическото умение и усилие в обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие (което е преобразуване на форми на икотехномическа същност в икотехномическо явление, и двете на транцентитално равнище), представен от функцията

$$TW(xp)_m = TW(xp)(\bar{U}, \bar{V}),$$

е **транцентитално диспозиционно ценностно определяване на икотехномическото умение и икотехномическото усилие\*** (transcentital dispositional worthly objectification of the ecotechnomic skill /knack/ and economic exertion) [то е разновидност на **диспозиционното икотехномическо определяване\*** (diligenceness ecotechnomic objectification), както и на **икотехномическото определяване** изобщо].

Функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие

$$TW(xp)_m = TW(xp)(\bar{U}, \bar{V}),$$

не се променя с движението на точка по транцентиталната крива на безразличето на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие  $IC_{W(xp)(\bar{W}m)}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{W(xp)(\bar{W}m)}$  при дадено равнище на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие е

$$TW(xp)_m = TW(xp)(\bar{U}, \bar{V}) = \text{const.},$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посоченото еднаква (постоянна) обща съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие

$$TW(xp)_m = TW(xp)(\bar{U}, \bar{V}) = \text{const.},$$

С движението на точка по трансцентиталната крива на безразличието на на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие  $IC_{W(xp)(\bar{W}_m)}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на икотехномическото умение и икономическото усилие се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че една и съща обща съзидателно-специфатна ценност може да се отдаде при различни комбинации на умение и усилие обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт*, *икономическа ползност* и *икономическа стойност*).

При произволна промяна на количествата на умението и усилието  $(d\bar{U}, d\bar{V})$  (т.е. при движение на точка по трансцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие  $IC_{W(xp)(\bar{W}_m)}$ ) прирастът на функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dTW(xp)(\bar{U}, \bar{V}) &= \\ &= MW(xp)_{\bar{U}}(\bar{U}, \bar{V})d\bar{U} + MW(xp)_{\bar{V}}(\bar{U}, \bar{V})d\bar{V} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dTW(xp)(\bar{U}, \bar{V}) &= \\ &= \frac{\partial TW(xp)(\bar{U}, \bar{V})}{\partial \bar{U}} d\bar{U} + \frac{\partial TW(xp)(\bar{U}, \bar{V})}{\partial \bar{V}} d\bar{V}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на икотехномическото умение и усилие се извършва в рамките на дадена трансцентитална крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие, диференциалният прираст на функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в умението и усилието запазва непроменено тяхната обща съзидателно-специфатна ценност:

$$dTW(xp)(\bar{U}, \bar{V}) = \\ = MW(xp)_{\bar{U}}(\bar{U}, \bar{V})d\bar{U} + MW(xp)_{\bar{V}}(\bar{U}, \bar{V})d\bar{V} = 0.$$

Посочената зависимост се определя като **ценностно-еквивалентно заместване на икотехномическото умение и усилие\*** (worthly-equivalent substitution of the ecotechnomic skill and exertion). То е ценностно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие

$$MW(xp)_{\bar{U}}(\bar{U}, \bar{V})d\bar{U} \text{ и } MW(xp)_{\bar{V}}(\bar{U}, \bar{V})d\bar{V},$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общото съзидателно-специфатно икотехномическо усърдие, по отношение на което се конституира трансцентиталната крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на икотехномическото умение и усърдие\*** (marginal rate of the worthly-equivalent substitution of ecotechnomic skill and exertion)

$$\overline{MRWS}_{\bar{U}\bar{V}} = \frac{d\bar{V}}{d\bar{U}} = -\frac{MW(xp)_{\bar{U}}(\bar{U}, \bar{V})}{MW(xp)_{\bar{V}}(\bar{U}, \bar{V})} = \\ = -\frac{\partial TW(xp)(\bar{U}, \bar{V})}{\partial \bar{U}} : \frac{\partial TW(xp)(\bar{U}, \bar{V})}{\partial \bar{V}}.$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ \overline{MRWS}_{\bar{U}\bar{V}} < 0 \right]$$

и е равна на отношението

$$\frac{d\bar{V}}{d\bar{U}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на усилието и умението (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{MW(xp)_{\bar{U}}(\bar{U}, \bar{V})}{MW(xp)_{\bar{V}}(\bar{U}, \bar{V})}$$

между пределните съзидателно-специфатни ценности на умението и усилието. Пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на икотехномическото умение и усърдие  $\overline{MRWS}_{UV}$  показва към определена точка от трансцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие  $IC_{W(xp)(\bar{W}m)}$  с колко характерни единици трябва да се намали обемът на икотехномическото усилие, което да позволи да се увеличи икотехномическото умение с една характерна единица, така че тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което общностната икономическа единица (например индивидът) намалява прилаганите от нея усилия, като икономисаното от това усърдие използва да разшири прилаганите от нея умения (което може да се получи при повишаване на квалификацията).

Функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие е

$$TW(xp)_m = TW(xp)(\bar{U}, \bar{V}).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе **трансцентитална матрица на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие на О. Хесе\*** (Hesse transcental matrix of makingly-spezifatic worth of the makingly-spezifatic ecotechnomic diligence)  $H(W(xp))_{\bar{U}\bar{V}}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$H(W(xp))_{\bar{U}\bar{V}} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TW(xp)(\bar{U}, \bar{V})}{\partial \bar{U}^2}, & \frac{\partial^2 TW(xp)(\bar{U}, \bar{V})}{\partial \bar{U} \partial \bar{V}} \\ \frac{\partial^2 TW(xp)(\bar{U}, \bar{V})}{\partial \bar{V} \partial \bar{U}}, & \frac{\partial^2 TW(xp)(\bar{U}, \bar{V})}{\partial \bar{V}^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на трансцентиталната матрица на О. Хесе  $H(W(xp))_{\bar{U}\bar{V}}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 TW(xp)(\bar{U}, \bar{V})}{\partial \bar{U}^2} > 0, \frac{\partial^2 TW(xp)(\bar{U}, \bar{V})}{\partial \bar{V}^2} > 0$$

показват, че пределната съзидателно-специфатна ценност на икотехномическото умение и пределната съзидателно-специфатна ценност на икотехномическото усилие се увеличават с нарастването на умението и усилието. Това е **законът за нарастващата пределн съзидателно-специфатна ценност на икотехномическото умение и усилие\*** (law of the marginal makingly-specific worth increasing of ecotechnomic skill and exertion). Законът за нарастващата пределна съзидателно-специфатна ценност е друг израз на **насищането при изчерпането на дадената съзидателно-специфатна ценност** при нарастване на равнищата на умението и на усилието. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на икономическото умение или с нарастването на количеството на икотехномическото усилие тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им съзидателно-специфатни ценности нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на усилието, всяка следваща единица прираст на умението изисква отдаването на все по-големи порции от общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие, както и при постоянно равнище на умението, всяка следваща единица прираст на усилието също изисква отдаването на все по-големи порции от общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо усърдие.

**6. Факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор като ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие. Факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор, трудовото и физическото икотехномическо усърдие като факторно-трансцентитален икореномически специдиспозат**

**Факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор\*** (factorly-specific worth of the production economic factor) (която е икономически ингредиент) е **факторно-специфатна ценностна икономическа оценка\*** (factorly-specific worth economic estimation) на **факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (factorly-specific ecotechnomic diligence) (което е икотехномически ингредиент). В това си качество тя е функция

$$W(xp)_f = W(xp)(\overline{W}_f)$$

на факторно-специфатното икотехномическо усърдие  $\overline{W}_f$  и тогава се определя като **факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическото усърдие\*** (factorly-specific worth of the factorly-specific ecotechnomic diligence) или още като **факторно-специфатна ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическото усърдие\*** (factorly-specific worth estimation of the factorly-specific ecotechnomic diligence). Факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор като ценностна икономическа оценка е **икономическото значение** (economic significance), което оценяващата **общностна икономическа единица** придава на качеството на факторно-специфатното икотехномическо усърдие да бъде полезно по определен начин за нея и за други общностни икономически единици.

Като икономически ингредиент факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор принадлежи на **икономиката**, а като икотехномически ингредиент факторно-специфатното икотехномическо усърдие принадлежи на **икотехномиката**. В този контекст факторно-специфатното икотехномическо усърдие е икотехномическа същност на факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор, а факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор е икономическо явление на факторно-специфатното икотехномическо усърдие. Затова двете взети заедно образуват вид **факторно-трансцендентален икореномически диспозат\*** (factorly-transcendental economic disposate) (вж. **икономически диспозат**).

Според **факторната икономическа определеност** се конституират два типа ценностна оценка на факторно-специфатното икономическо усърдие – (1) **трудова факторно-специфатна ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (labour worth estimation of the factorly-specific ecotechnomic diligence) [**трудова факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (labour worth of the factorly-specific ecotechnomic diligence)]  $LW(xp)(\overline{W}_f)$  и (2) **физическа факторно-специфатна ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (physical worth estimation of the factorly-specific ecotechnomic diligence) [**физическа факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (physical worth of the factorly-specific ecotechnomic diligence)]  $HW(xp)(\overline{W}_f)$ .



Според *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават (1) **обща факторно-специфатна ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (total factorly-specific worth estimation of the factorly-specific ecotechnomic diligence) [**обща факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (total factorly-specific worth of the factorly-specific ecotechnomic diligence)]  $TW(xp)(\overline{W_f})$ , (2) **средна факторно-специфатна ценностна оценка на факторно-специфатното икофномическо усърдие\*** (average factorly-specific worth estimation of the factorly-specific ecotechnomic diligence) [**средна факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (average factorly-specific worth of the factorly-specific ecotechnomic diligence)]

$$AW(xp)(\overline{W_f}) = \frac{TW(xp)(\overline{W_f})}{\overline{W_f}}$$

и (3) **пределна факторно-специфатна ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (marginal factorly-specific worth estimation of the factorly-specific ecotechnomic diligence) [**пределна факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (marginal factorly-specific worth of the factorly-specific ecotechnomic diligence)]

$$MW(xp)(\overline{W_f}) = \frac{dTW(xp)(\overline{W_f})}{d\overline{W_f}}$$

(последната показва чувствителността на факторно-специфатната икотехномическа ценност към измененията в факторно-специфатното икотехномическо усърдие) (когато не е посочено друго под факторно-специфатна ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическото усърдие обикновено се подразбира общата факторно-специфатна ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие).

Според *възпроизводствената икономическа пълнота* се разграничават (1) **факторно-специфатна необходимо-ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (factorly-specific indispensable worth estimation of the factorly-specific ecotechnomic diligence) [**необходима факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (indispensable factorly-specific worth of the factorly-

specifatic ecotechnomic diligence)]  $IW(xp)(\overline{W}_f)$ , (2) **факторно-специфатна принадено-ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (factorly-specifatic surplus-worth estimation of the factorly-specifatic ecotechnomic diligence) [**принадена факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (surplus factorly-specifatic worth of the factorly-specifatic ecotechnomic diligence)]  $SW(xp)(\overline{W}_f)$  и (3) **факторно-специфатна цялостно-ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (factorly-specifatic entire-worth estimation of the factorly-specifatic ecotechnomic diligence) [**цялостна факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (entire factorly-specifatic worth of the factorly-specifatic ecotechnomic diligence)]  $EW(xp)(\overline{W}_f)$  (когато не е посочено друго, под факторно-специфатна ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие обикновено се подразбира факторно-специфатната цялостно-ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие).

Факторно-специфатното икотехномическо усърдие  $\overline{W}_f$  може да се представи като функция

$$\overline{W}_f = \overline{W}(\overline{W}(l), \overline{W}(h))$$

на трудовото икотехномическо усърдие  $W(l)$  и физическото икотехномическо усърдие  $\overline{W}(h)$ . Тъй като факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор е функция  $W(xp)(\overline{W}_f)$  на факторно-специфатното икотехномическо усърдие, при този негов формат тя също може да се представи като функция

$$W(xp)_f = W(xp)(\overline{W}_f) = W(xp)(\overline{W}(\overline{W}(l), \overline{W}(h)))$$

на трудовото икотехномическо усърдие и физическото икотехномическо усърдие. Именно в това си качество тя е **факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (factorly-specifatic worth of the factorly-specifatic ecotechnomic diligence), т.е. е **факторно-специфатна ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (factorly-specifatic worth estimation of the factorly-specifatic ecotechnomic diligence). Тогава факторно-специфатната ценност на производствения икономически фактор  $W(xp)(\overline{W}_f)$  като ценностна оценка на факторно-

специфатното икотехномическото усърдие, трудовото икотехномическо усърдие  $\overline{W}(l)$  и физическото икотехномическо усърдие  $\overline{W}(h)$  образуват **факторно-трансцентитален икореномически специдиспозат\*** (factorly-transcentital ecorenomic specifate) [факторно-трансцентиталният икореномически специдиспозат е *икономически диспозат* на трансцентитално (същностно) усърдно-ценностно равнище, при който *поне единият* елементите му (факторно-специфатното усърдие като същност на същността или факторно-специфатната ценност като явление на същността) е представен от неговите форми (форми на същността или форми на явлението)]. Той също е икореномически, защото обединява ингредиенти от *икономиката* и *икотехномиката* (чието обединение е *икореномиката*).

С прехода от икономическото явление към икотехномическата същност една и съща по величина **факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие**, т.е. **факторно-специфатна ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие**, се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от трудово икотехномическо усърдие и физическо икотехномическо усърдие, които имат обща специфатна ценност, означавана като **обща факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (total factorly-specifatic worth of the factorly-specifatic ecotechnomic diligence) (обща специфатна ценност на трудовото икотехномическо усърдие и физическото икотехномическо усърдие в границите на факторно-трансцентиталния икореномически специдиспозат), която е **обща факторно-специфатна ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (total factorly-specifatic worth estimation of the factorly-specifatic ecotechnomic diligence).

Една и съща икономическа ценност може да се прояви в различни комбинации от трудово и физическо икотехномическо усърдие. Затова при непроменена величина на общата факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие съществува заместване между трудово и физическо икотехномическо усърдие, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **трансцентиталната крива на безразличието на факторно-специфатната ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (transcentital indifference curve of the factorly-specifatic worth of the specifatic factorly-ecotechnomic diligence)  $IC_{W(xp)(\overline{W}f)}$  (фиг. 7). За целта се въвеждат следните означения:

$$W(xp)_f = W(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})$$

– **факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (factorly-specific worth of the factorly-specific ecotechnomic diligence),

$$TW(xp)_f = TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})$$

– **обща факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (total factorly-specific worth of the factorly-specific ecotechnomic diligence) като функция на трудовото икотехномическо усърдие  $\overline{U}$  и физическото икотехномическо усърдие  $\overline{V}$ ,

$$MW(xp)_l(\overline{W(l)}, \overline{W(h)}) = \frac{\partial TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}{\partial \overline{W(l)}}$$

– **пределна факторно-специфатна ценност на трудовото икотехномическо усърдие\*** (marginal factorly-specific worth of the labour ecotechnomic diligence) [същото като **пределна специфатна ценностна оценка на трудовото икотехномическо усърдие\*** (marginal specific worth estimation of the labour ecotechnomic diligence)],

$$MW(xp)_h(\overline{W(l)}, \overline{W(h)}) = \frac{\partial TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}{\partial \overline{W(h)}}$$

– **пределна факторно-специфатна ценност на физическото икотехномическо усърдие\*** (marginal factorly-specific worth of the physical ecotechnomic diligence) [същото като **пределна специфатна ценностна оценка на физическото икотехномическо усърдие\*** (marginal specific worth estimation of the physical ecotechnomic diligence)]. Пределната факторно-специфатна ценност на трудовото икотехномическо усърдие

$$MW(xp)_l(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})$$

и пределната факторно-специфатна ценност на физическото икотехномическо усърдие

$$MW(xp)_h(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})$$

са разновидности на по-общото понятие за *пределна факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\** (marginal factorly-specifatic worth of the factorly-specifatic ecotechnomic diligence)

$$MW(xp)_f = MW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})$$

[същото като *пределна факторно-специфатна ценностна оценка на факторно-специфатното икотехномическото усърдие\** (marginal factorly-specifatic worth estimation of the factorly-specifatic ecotechnomic diligence)], а общата факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие

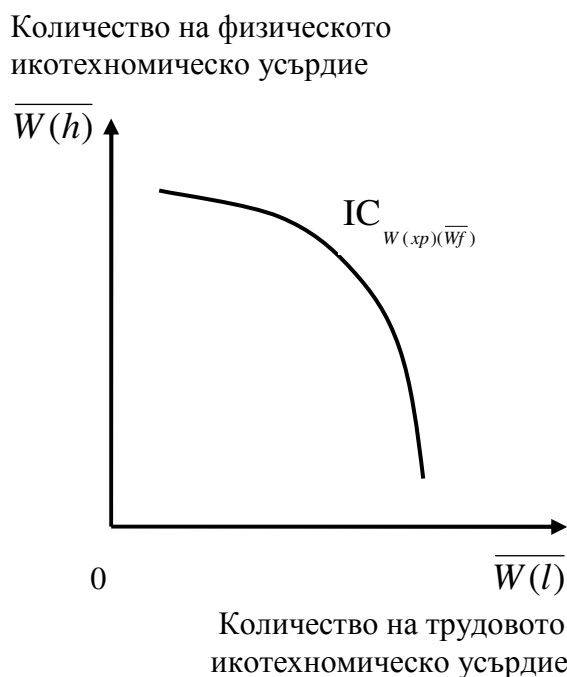
$$TW(xp)_f = TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})$$

и пределната факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие

$$MW(xp)_f = MW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})$$

са разновидности на по-общото понятие за факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие

$$W(xp)_f = W(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)}) .$$



Фиг. 7. Трансцендентална крива на безразличието на факторно-специфатната ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие

Трансформирането на общата факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие в трудово и във физическо икотехномическо усърдие (което е преобразуване на икономическо явление във форми на икотехномическа същност, и двете на транцентитално равнище) се определя като **трансцентитално диспозиционно усърдно интензиониране на факторно-специфатната ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие\*** (transcendental dispositional diligenceness intensioing of the factorly-specifatic worth of the factorly-specifatic ecotechnomic diligence) [то е разновидност на **диспозиционното икотехномическо интензиониране\*** (diligenceness ecotechnomic intensioing), както и на **икотехномическото интензиониране** изобщо]. Обратният процес на трансформиране на трудовото и физическото икотехномическо усърдие в обща факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие (което е преобразуване на форми на икотехномическа същност в икономическо явление, и двете на транцентитално равнище), представен от функцията

$$TW(xp)_f = TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)}),$$

е *трансцендентално диспозиционно ценностно определяване на трудовото икотехномическо усърдие и физическото икотехномическо усърдие\** (transcendental dispositional worthy objectification of the labour ecotechnomic diligence and physical ecotechnomic diligence) [то е разновидност на *диспозиционното икотехномическо определяване\** (diligenceness ecotechnomic objectification), както и на *икотехномическото определяване* изобщо].

Функцията на общата факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие

$$TW(xp)_f = TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)}),$$

не се променя с движението на точка по трансценденталната крива на безразличието на факторно-специфатната ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие  $IC_{W(xp)(\overline{Wf})}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{W(xp)(\overline{Wf})}$  при дадено равнище на факторно-специфатната ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие е

$$TW(xp)_f = TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)}) = \text{const.},$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посоченото еднаква (постоянна) обща факторно-специфатната ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие

$$TW(xp)_f = TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)}) = \text{const.},$$

С движението на точка по трансценденталната крива на безразличието на факторно-специфатната ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие  $IC_{W(xp)(\overline{Wf})}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на трудовото икотехномическо усърдие и физическото икотехномическо усърдие се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че една и съща обща факторно-специфатна ценност може да се отдаде при различни комбинации на трудово и физическо усърдие обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт, икономическа ползност и икономическа стойност*).

При произволна промяна на количествата на трудовото и физическото усърдие  $(d\overline{W(l)}, d\overline{W(h)})$  (т.е. при движение на точка по трансценденталната

крива на безразличието на факторно-специфатната ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие  $IC_{W(xp)(\overline{Wf})}$ ) прирастът на функцията на общата факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dTW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)}) = \\ = MW(xp)_l(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})d\overline{W(l)} + MW(xp)_h(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})d\overline{W(h)} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dTW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)}) = \\ \frac{\partial TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}{\partial W(h)} d\overline{W(l)} + \frac{\partial TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}{\partial W(h)} d\overline{W(h)}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на трудовото и физическото усърдие се извършват в рамките на дадена трансцентитална крива на безразличието на факторно-специфатната ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие, диференциалният прираст на функцията на общата факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в трудовото и физическото усърдие запазва непроменено тяхната обща факторно-специфатна ценност:

$$\begin{aligned} dTW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)}) = \\ = MW(xp)_l(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})d\overline{W(l)} + \\ + MW(xp)_h(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})d\overline{W(h)} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като като **ценностно-еквивалентно заместване на трудовото и физическото икотехномическо усърдие\*** (worthly-equivalent substitution of the labour and physical ecotechnomic diligence). То е ценностно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общата факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие

$$MW(xp)_l(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})d\overline{W(l)} \text{ и } MW(xp)_h(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})d\overline{W(h)},$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.



От горното уравнение за нулевия прираст на общото съзидателно-специфатно икотехномическо усърдие, по отношение на което се конституира трансцентиталната крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на трудовото и физическото икотехномическо усърдие\*** (marginal rate of the worthly-equivalent substitution of labour and physical ecotechnomic diligence)

$$\begin{aligned} \text{MRWS}_{\overline{W(l)W(h)}} &= \frac{d\overline{W(h)}}{d\overline{W(l)}} = - \frac{\text{MW}(xp)_l(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}{\text{MW}(xp)_h(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})} = \\ &= - \frac{\partial \text{TW}(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}{\partial \overline{W(l)}} : \frac{\partial \text{TW}(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}{\partial \overline{W(h)}}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ \text{MRWS}_{\overline{W(l)W(h)}} < 0 \right]$$

и е равна на отношението

$$\frac{d\overline{W(h)}}{d\overline{W(l)}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на трудовото и физическото усърдие (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{\text{MW}(xp)_l(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}{\text{MW}(xp)_h(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}$$

между пределните факторно-специфатни ценности на трудовото и физическото усърдие. Пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на трудовото и физическото усърдие  $\text{MRWS}_{\overline{W(l)W(h)}}$  показва към определена точка от трансцентиталната крива на безразличието на факторно-специфатната ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие  $\text{IC}_{W(xp)(\overline{Wf})}$  с колко характерни единици трябва да се намали обемът на физическото икотехномическо усърдие, което да позволи да се увеличи трудовото икотехномическо усърдие с една характерна единица, така че тяхната обща факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което общност-

ната икономическа единица (например индивидът) намалява прилаганото от нея физическо икотехномическо усърдие, като икономисаното от това усърдие използва да разшири прилаганото от нея трудово икотехномическо усърдие.

Функцията на общата факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие е

$$TW(xp)_f = TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)}).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе **трансцендентална матрица на факторно-специфатната ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие на О. Хесе\*** (Hesse transcental matrix of factorly-specific worth of the factorly-specific ecotechnomic diligence)  $H(W(xp))_{lh}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$H(W(xp))_{lh} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}{\partial \overline{W(l)}^2}, & \frac{\partial^2 TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}{\partial \overline{W(l)} \partial \overline{W(h)}} \\ \frac{\partial^2 TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}{\partial \overline{W(h)} \partial \overline{W(l)}}, & \frac{\partial^2 TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}{\partial \overline{W(h)}^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на трансценденталната матрица на О. Хесе  $H(W(xp))_{lh}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}{\partial \overline{W(l)}^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 TW(xp)(\overline{W(l)}, \overline{W(h)})}{\partial \overline{W(h)}^2} > 0$$

показват, че пределната факторно-специфатна ценност на трудовото икотехномическо усърдие и пределната факторно-специфатна ценност на физическото икотехномическо усърдие се увеличават с нарастването на трудовото и на физическото икотехномическо усърдие. Това е **законът за нарастващата пределна факторно-специфатна ценност на трудовото и физическото икотехномическо усърдие\*** (law of the marginal factorly-specific worth increasing of labour and physical ecotechnomic diligence). Законът за нарастващата пределна факторно-специфатна ценност е друг израз на **насищането при изчерпането на дадената факторно-специфатна ценност** при нарастване на равнищата на умението и на усилието. Според този закон при постоянни

други условия с нарастването на количеството на трудовото икотехномическо усърдие или с нарастването на количеството на физическото икотехномическо усърдие тяхната обща факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им факторно-специфатни ценности нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на физическото усърдие, всяка следваща единица прираст на трудовото усърдие изисква отдаването на все по-големи порции от общата факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие, както и при постоянно равнище на трудовото усърдие, всяка следваща единица прираст на физическото усърдие също изисква отдаването на все по-големи порции от общата факторно-специфатна ценност на факторно-специфатното икотехномическо усърдие.

### **ЦЕННОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth of the production economic factor) (**ки**) – във:

*работна ценност на производствения икономически фактор;*  
*работна ценност на физическия производствен икономически фактор;*  
*съзидателна ценност на производствения икономически фактор;*  
*съзидателна ценност на трудовия производствен икономически фактор;*  
*съзидателна ценност на физическия производствен икономически фактор;*  
*творческа ценност на производствения икономически фактор;*  
*творческа ценност на трудовия производствен икономически фактор;*  
*творческа ценност на физическия производствен икономически фактор;*  
*ценност на производствения икономически фактор;*  
*ценност на трудовия производствен икономически фактор;*  
*ценност на физическия производствен икономически фактор.*

**ЦЕННОСТ НА РАЗУМНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual worth of the rational economic product) (\*) – *ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(q^1)$ , когато последният е разумният икономически продукт [индивидуален]  $q^1(I)$  в качеството му на част от разумно-цялостния икономически продукт [индивидуален]  $e^1 q(I)$  (вж. разумна продуктова икономическа аберация).* Разновидност е на ценността на икономическия продукт [индивидуална]  $U(I)(q)$  и е част от ценността на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(e^1 q)$ . При постоянни

други условия е равна на *разумната ценност на икономическия продукт [индивидуална]*  $W^1(I)(q)$ . Икономически фoценности на ценността на разумния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(q^1)$  са *полезността на разумния икономически продукт [индивидуална]*  $U(I)(q^1)$  и *стойността на разумния икономически продукт [индивидуална]*  $V(I)(q^1)$ . Това е валидно и за нейните разновидности

Според икономическата съотносителност се разграничават **абсолютна индивидуална ценност на разумния икономически продукт\*** (absolute individual worth of the rational economic product)  $W(AI)(q^1)$  и **относителна индивидуална ценност на разумния икономически продукт\*** (relative individual worth of the rational economic product)  $W(RI)(q^1)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на разумния икономически продукт обикновено се подразбира абсолютната индивидуална ценност на разумния икономически продукт. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават **индивидуална ценност на производствения разумен икономически продукт\*** (individual worth of the production rational economic product)  $W(I)(qr^1)$  [същото като **индивидуална производствена ценност на разумния икономически продукт\*** (individual production worth of the rational economic product)  $W^P(I)(q^1)$ ] и **индивидуална ценност на потребителния разумен икономически продукт\*** (individual worth of the consumption rational economic product)  $W(I)(qc^1)$  [същото като **индивидуална потребителна ценност на разумния икономически продукт\*** (individual consumption worth of the rational economic product)  $W^C(I)(q^1)$ ].

Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават **обща ценност на разумния икономически продукт [индивидуална]**  $TW(I)(q^1)$ , **единична ценност на разумния икономически продукт [индивидуална]**  $UW(I)(q^1)$ , **средна ценност на разумния икономически продукт [индивидуална]**  $AW(I)(q^1)$  и **пределна ценност на разумния икономически продукт [индивидуална]**  $MW(I)(q^1)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на разумния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната обща ценност на разумния икономически продукт.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **индивидуална предавана ценност на разумния икономически продукт\*** (individual given worth of the rational economic product)  $GW(I)(q^1)$  и **индивидуална приемана ценност на разумния икономически продукт\*** (individual accepted worth of the rational economic product)  $DW(I)(q^1)$ . По определение според *ценностната икономическа пълнота* се формира само

**индивидуална дуалностна ценност на разумния икономически продукт\*** (individual dualitical worth of the rational economic product)  $W^D(I)(q^1)$  [същото като **индивидуална ценност на дуалностния разумен икономически продукт\*** (individual worth of the dualitical rational economic product)  $W(I)(q^{1D})$ ]. Според *ценностната икономическа насоченост* се разграничават **индивидуална интровертна ценност на разумния икономически продукт\*** (individual introverted worth of the rational economic product)  $W^I(I)(q^1)$  и **индивидуална екстрровертна ценност на разумния икономически продукт\*** (individual extroverted worth of the rational economic product)  $W^E(I)(q^1)$ .

**ЦЕННОСТ НА РАЗУМНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the rational economic product) (**ки**) –  
 във: *единична ценност на разумния икономически продукт [индивидуална];*  
*обща ценност на разумния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна ценност на разумния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна ценност на разумния икономически продукт [индивидуална];*  
*ценност на разумния икономически продукт [индивидуална].*

**ЦЕННОСТ НА РАЗУМНО-ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual worth of the rationally-entire economic product) (\*) – *ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(e^1q)$ , когато последният е разумно-цялостният икономически продукт [индивидуален]  $e^1q(I)$  и същият (1) е сумата на разумния икономически продукт [индивидуален]  $q^1(I)$  и излишния икономически продукт [индивидуален]  $mq(I)$  [ако е в областта на неразумното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] като възпроизводствена икономическа единица и тогава той е по-голям от разумния индивидуален продукт, т.е.  $e^1q(I) = q^1(I) + mq(I)$ ], респ. (2) е сумата на разумния индивидуален продукт  $q^1(I)$  и оскъдъчния икономически продукт [индивидуален]  $m^-q(I) < 0$  [ако е в областта на полезното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] и тогава той е по-малък от разумния индивидуален продукт, т.е.  $e^1q(I) = q^1(I) + m^-q(I)$ ] (вж. *разумна продуктова икономическа аберация*). Разновидност е на *ценността на икономическия продукт [индивидуална]  $W(I)(q)$* . При постоянни други условия е равна на *разумно-цялостната ценност на икономическия продукт [индивидуална]  $E^1W(I)(q)$* . Индивидуалната ценност на разумно-цялостния икономически продукт (1) е сумата на *ценността на разумния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(q^1)$*  и *ценността на излишния икономически продукт [ин-**

дивидуална]  $W(I)(mq)$  [в неразумната област и тогава тя е по-голяма от индивидуалната ценност на разумния продукт, т.е.  $W(I)(e^1q) = W(I)(q^1) + W(I)(nq)$ ], респ. (2) е сумата на индивидуалната ценност на разумния продукт  $W(I)(q^1)$  и ценността на оскъдъчния икономически продукт [индивидуална]  $W(I)(m^-q) < 0$  [в полезната област и тогава тя е по-малка от индивидуалната ценност на разумния продукт, т.е.  $W(I)(e^1q) = W(I)(q^1) + W(I)(m^-q)$ ]. Ако не е посочено друго, при разумната продуктова икономическа аберация под *ценност на цялостния икономически продукт* [индивидуална] обикновено се подразбира индивидуалната ценност на разумно-цялостния продукт. *Икономически фоценности на ценността на разумно-цялостния икономически продукт* [индивидуална]  $W(I)(e^1q)$  са *полезността на разумно-цялостния икономически продукт* [индивидуална]  $U(I)(e^1q)$  и *стойността на разумно-цялостния икономически продукт* [индивидуална]  $V(I)(e^1q)$ . Това е валидно и за нейните разновидности.

Според икономическата съотносителност се разграничават **абсолютна индивидуална ценност на разумно-цялостния икономически продукт\*** (absolute individual worth of the rationally-entire economic product)  $W(AI)(e^1q)$  и **относителна индивидуална ценност на разумно-цялостния икономически продукт\*** (relative individual worth of the rationally-entire economic product)  $W(RI)(e^1q)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на разумно-цялостния икономически продукт обикновено се подразбира абсолютната индивидуална ценност на разумно-цялостния икономически продукт. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават **индивидуална ценност на производствения разумно-цялостен икономически продукт\*** (individual worth of the production rationally-entire economic product)  $W(I)(e^1qp)$  [същото като *индивидуална производствена ценност на разумно-цялостния икономически продукт\** (individual production worth of the rationally-entire economic product)  $W^P(I)(e^1q)$ ] и **индивидуална ценност на потребителния разумно-цялостен икономически продукт\*** (individual worth of the consumption rationally-entire economic product)  $W(I)(e^1qc)$  [същото като *индивидуална потребителна ценност на разумно-цялостния икономически продукт\** (individual consumption worth of the rationally-entire economic product)  $W^C(I)(e^1q)$ ].

Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават *обща ценност на разумно-цялостния икономически продукт* [индивидуална]  $TW(I)(e^1q)$ , *единична ценност на разумно-цялостния икономически продукт* [индивидуална]  $UW(I)(e^1q)$ , *средна ценност на разумно-цялостния икономически продукт* [индивидуална]  $AW(I)(e^1q)$  и *пределна ценност на раз-*

умно-цялостния икономически продукт [индивидуална]  $MW(I)(e^1q)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на разумно-цялостния икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалната обща ценност на разумно-цялостния икономически продукт.

Според ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност се разграничават **индивидуална предавана ценност на разумно-цялостния икономически продукт\*** (individual gived worth of the rationally-entire economic product)  $GW(I)(e^1q)$  и **индивидуална приемана ценност на разумно-цялостния икономически продукт\*** (individual accepted worth of the rationally-entire economic product)  $DW(I)(e^1q)$ . Според ценностната икономическа пълнота се разграничават **индивидуална сингуларностна ценност на разумно-цялостния икономически продукт\*** (individual singularitcal worth of the rationally-entire economic product)  $W^S(I)(e^1q)$  [същото като **индивидуална ценност на сингуларностния разумно-цялостен икономически продукт\*** (individual worth of the singularitcal rationally-entire economic product)  $W(I)(e^1q^S)$ ] и **индивидуална дуалностна ценност на разумно-цялостния икономически продукт\*** (individual dualitcal worth of the rationally-entire economic product)  $W^D(I)(e^1q)$  [същото като **индивидуална ценност на дуалностния разумно-цялостен икономически продукт\*** (individual worth of the dualitcal rationally-entire economic product)  $W(I)(e^1q^D)$ ]. Според ценностната икономическа насоченост се разграничават **индивидуална интровертна ценност на разумно-цялостния икономически продукт\*** (individual introverted worth of the rationally-entire economic product)  $W^I(I)(e^1q)$  и **индивидуална екстровертна ценност на разумно-цялостния икономически продукт\*** (individual extroverted worth of the rationally-entire economic product)  $W^E(I)(e^1q)$ .

**ЦЕННОСТ НА РАЗУМНО-ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the rationally-entire economic product) (**ки**) – ВЪВ:

*единична ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

---

*ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална].*

**ЦЕННОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\*** (worth of the specific economic stock) (\*) – означено с  $W(ysp)$  общо понятие за **обща ценност на специфичния икономически запас\*** (total worth of the specific economic stock)  $TW(ysp)$  и *единична ценност на специфичния икономически запас*  $UW(ysp)$  [разновидности на последната са *средната ценност на специфичния икономически запас*  $AW(ysp)$  и *пределната ценност на специфичния икономически запас*  $MW(ysp)$ ]. Разновидности на ценността на специфичния икономически запас  $W(ysp)$  са (1) *ценността на специфичния икономически фактор*  $W(xsp)$  и *ценността на специфичния икономически продукт*  $W(qsp)$  и (2) *стойността на специфичния икономически запас*  $V(ysp)$  и *полезността на специфичния икономически запас*  $U(ysp)$ .

**ЦЕННОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС** (worth of the specific economic stock) (**ки**) – във:

*единична ценност на специфичния икономически запас* (същото като *производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

*пределна ценност на специфичния икономически запас* (същото като *пределна производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

*средна ценност на специфичния икономически запас* (същото като *средна производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

*ценност на специфичния икономически запас.*

**ЦЕННОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ\*** (worth of the specific economic product) (\*) – означено с  $W(qsp)$  общо понятие за **обща ценност на специфичния икономически продукт\*** (total worth of the specific economic product)  $TW(qsp)$  и *единична ценност на специфичния икономически продукт*  $UW(qsp)$  [разновидности на последната са *средната ценност на специфичния икономически продукт*  $AW(qsp)$  и *пределната ценност на специфичния икономически продукт*  $MW(qsp)$ ]. Представлява частен случай на *ценността на специфичния икономически запас*. Разновидности на ценността на специфичния икономически продукт  $W(qsp)$  са *стойността на специфичния икономически продукт*  $V(qsp)$  и *полезността на специфичния икономически продукт*  $U(qsp)$ .



-----

**ЦЕННОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (worth of the specific economic product) (**ки**) – във:

*единична ценност на специфичния икономически продукт (същото като производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*

*пределна ценност на специфичния икономически продукт (същото като пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*

*средна ценност на специфичния икономически продукт (същото като средна производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*

*ценност на специфичния икономически продукт.*

**ЦЕННОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (worth of the specific economic factor) (\*) – означено с  $W(xsp)$  общо понятие за **обща ценност на специфичния икономически фактор\*** (total worth of the specific economic factor)  $TW(xsp)$  и **единична ценност на специфичния икономически фактор**  $UW(xsp)$  [разновидности на последната са *средната ценност на специфичния икономически фактор*  $AW(xsp)$  и *пределната ценност на специфичния икономически фактор*  $MW(xsp)$ ]. Представлява частен случай на **ценността на специфичния икономически запас**. Разновидности на ценността на специфичния икономически фактор  $W(xsp)$  са (1) **ценността на специфичния трудов икономически фактор\*** (worth of the specific labour economic factor)  $W(lsp)$  и **ценността на специфичния физически икономически фактор\*** (worth of the specific physical economic factor)  $W(hsp)$  и (2) **стойността на специфичния икономически фактор**  $V(xsp)$  и **полезността на специфичния икономически фактор**  $U(xsp)$ .

**ЦЕННОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth of the specific economic factor) (**ки**) – във:

*единична ценност на специфичния икономически фактор (същото като производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*

*пределна ценност на специфичния икономически фактор (същото като пределна производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*

-----

*средна ценност на специфичния икономически фактор (същото като средна производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас);*

*ценност на специфичния икономически фактор.*

**ЦЕННОСТ НА СТОПАНСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\*** (worth of the protoeconomy economic stock) – същото като *стопанствена икономическа ценност*.

**ЦЕННОСТ НА ТРУДОВИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth of the labour economic factor) (\*) – *икономическа оценка* (economic estimation)  $W(l)$ , която икономическата единица (в т.ч. индивидът, фирмата, обществото и т.н.) (вж. *икономически единици*) дава на потенциалната способност на някакъв *трудов производствен икономически фактор*  $l$  (който е вид *производствен икономически фактор*, както и форма на *възпроизводствен икономически запас* в качеството му на *икономически ингредиент* и представляващ определено факторно *икономическо богатство*) да удовлетворява нейните и на други икономически единици *икономически възпроизводствени потребности* и по този начин да осигурява тяхното съществуване и *икономическо възпроизводство* (в т.ч. в *икономическото производство* и в *икономическото потребление*) в определени граници и при условията на оскъдност на *икономическите ресурси*; една от *разновидностите на икономическата ценност*. Тя е *възприеманата от икономическата единица* възпроизвеждаща способност на физическия производствен икономически фактор, която се реализира в нейните и на други икономически единици рамки, в т.ч. в рамките на *индивидуалното икономическо възпроизводство* (individual economic reproduction), на *фирменото икономическо възпроизводство* (firm economic reproduction), на *общественото икономическо възпроизводство* (social economic reproduction) и т.н. В този смисъл и според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуална ценност на трудовия икономически фактор* (individual worth of the labour economic factor)  $W(I)(l)$ , *фирмена ценност на трудовия икономически фактор* (firm worth of the labour economic factor)  $W(F)(l)$ , *обществена ценност на трудовия икономически фактор* (social worth of the labour economic factor)  $W(S)(l)$  и т.н. Когато не е посочено друго, под ценност на трудовия икономически фактор обикновено се подразбира индивидуалната ценност на трудовия икономически фактор. Величината  $W(l)$  е *еквивалентна на оценката*, която икономическата единица дава на приложе-

ната при различните икономически единици (в т.ч. и от самата нея) **факторна активност** (factor activity) (активност на производствените икономически фактори, в т.ч. на трудовия и физическия фактор) в създаването на потенциалната способност на трудовия производствен икономически фактор да удовлетворява възпроизводствените потребности на икономическите единици.

Според *ценностната икономическа ингридиентност* ценността на трудовия икономически фактор съществува в две взаимодействащи си форми – като *стойност на трудовия икономически фактор*  $V(I)$  [в т.ч. като **индивидуална стойност на трудовия икономически фактор\*** (individual value of the labour economic factor)  $V(I)(I)$ , **фирмена стойност на трудовия икономически фактор\*** (firm value of the labour economic factor)  $V(F)(I)$ , **обществена стойност на трудовия икономически фактор\*** (social value of the labour economic factor)  $V(S)(I)$  и т.н.] и като *ползност на трудовия икономически фактор*  $U(I)$  [в т.ч. **индивидуална ползност на трудовия икономически фактор\*** (individual utility of the labour economic factor)  $U(I)(I)$ , **фирмена ползност на трудовия икономически фактор\*** (firm utility of the labour economic factor)  $U(F)(I)$ , **обществена ползност на трудовия икономически фактор\*** (social utility of the labour economic factor)  $U(S)(I)$  и т.н.]

Според *релативистичната теория на ценността* (в т.ч. според *релативистичната теория на стойността* и според *релативистичната теория на ползността*) се разграничават (1) **абсолютна ценност на трудовия икономически фактор\*** (absolute worth of the labour economic factor) (абсолютно-изразена ценност на трудовия икономически фактор)  $W(A)(I)$  [в т.ч. **абсолютна стойност на трудовия икономически фактор\*** (absolute value of the labour economic factor) (абсолютно-изразена стойност на трудовия икономически фактор)  $V(A)(I)$  и **абсолютна ползност на трудовия икономически фактор\*** (absolute utility of the labour economic factor) (абсолютно-изразена ползност на трудовия икономически фактор)  $U(A)(I)$ ] и (2) **относителна ценност на трудовия икономически фактор\*** (relative worth of the labour economic factor) (относително-изразена ценност на трудовия икономически фактор)  $W(R)(I)$  [в т.ч. **относителна стойност на трудовия икономически фактор\*** (relative value of the labour economic factor) (относително-изразена стойност на трудовия икономически фактор)  $V(R)(I)$  и **относителна ползност на трудовия икономически фактор\*** (relative utility of the labour economic factor) (относително-изразена ползност на трудовия икономически фактор)  $U(R)(I)$ ].

Според критерия *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават *обща ценност на трудовия икономически фактор*  $TW(l)$  [в т.ч. *обща стойност на трудовия икономически фактор*  $TV(l)$  и *обща полезност на трудовия икономически фактор*  $TU(l)$ ], *единична ценност на трудовия икономически фактор* (unitary worth of the labour economic factor)  $UW(l)$  [(в т.ч. *единична стойност на трудовия икономически фактор* (unitary value of the labour economic factor)  $UV(l)$  и *единична полезност на трудовия икономически фактор* (unitary utility of the labour economic factor)  $UU(l)$ ], *средна ценност на трудовия икономически фактор*  $AW(h)$  [в т.ч. *средна стойност на трудовия икономически фактор*  $AV(l)$  и *средна полезност на трудовия икономически фактор*  $AU(l)$ ] и *пределна ценност на трудовия икономически фактор*  $MW(l)$  [в т.ч. *пределна стойност на трудовия икономически фактор*  $MV(l)$  и *пределна полезност на трудовия икономически фактор*  $MU(l)$ ] (когато не посочено друго под ценност на трудовия икономически фактор обикновено се подразбира общата ценност на трудовия икономически фактор). Относно движението (измененията) на пределната ценност на трудовия икономически фактор вж. *закони на пределната икономическа ценност*.

Според *ингредиентната икономическа изразимост* се конституират *ценност на натурално-изразения трудов икономически фактор* (worth of the naturally-expressed labour economic factor)  $W(ln)$  [в т.ч. *ценност на специфично-изразения трудов икономически фактор* (worth of the specifically-expressed labour economic factor)  $W(ls)$ , същото като *ценност на специфичния трудов икономически фактор*], *ценност на трудово-изразения трудов икономически фактор* (worth of the labourly-expressed labour economic factor)  $W(ll)$ , *ценност на парично-изразения трудов икономически фактор* (worth of the monetarily-expressed labour economic factor)  $W(lm)$  и т.н.

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават (1) *трудова ценност на трудовия икономически фактор\** (labour worth of the labour economic factor)  $LW(l)$  [в т.ч. *трудова стойност на трудовия икономически фактор\** (labour value of the labour economic factor)  $LV(l)$  и *трудова полезност на трудовия икономически фактор\** (labour utility of the economic labour factor)  $LU(l)$ ] и (2) *физическа ценност на трудовия икономически фактор\** (physical worth of the labour economic factor)  $HW(l)$  [в т.ч. *физическа стойност на трудовия икономически фактор\** (physical value of the labour economic factor)  $HV(l)$  и *физическа полезност на трудовия икономически фактор\** (physical utility of the labour economic factor)  $HU(l)$ ].

Според кумулативната икономическа пълнота се разграничават (1) **пряка ценност на трудовия икономически фактор\*** (direct worth of the labour economic factor)  $W(l)(d)$  [в т.ч. **пряка стойност на трудовия икономически фактор\*** (direct value of the labour economic factor)  $V(l)(d)$  и **пряка полезност на трудовия икономически фактор\*** (direct utility of the labour economic factor)  $U(l)(d)$ ], (2) **косвена ценност на трудовия икономически фактор\*** (indirect worth of the labour economic factor)  $W(l)(i)$  [в т.ч. **косвена стойност на трудовия икономически фактор\*** (indirect value of the labour economic factor)  $V(l)(i)$  и **косвена полезност на трудовия икономически фактор\*** (indirect utility of the labour economic factor)  $U(l)(i)$ ] и (3) **пълна стойност на трудовия икономически фактор\*** (full value of the labour economic factor)  $V(l)(f)$  [в т.ч. **пълна стойност на трудовия икономически фактор\*** (full value of the labour economic factor)  $V(l)(f)$  и **пълна полезност на трудовия икономически фактор\*** (full utility of the labour economic factor)  $U(l)(f)$ ].

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен ценност на трудовия икономически фактор  $W(l) = W(l)(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за **ценност на трудовия консуматорски фактор\*** (worth of the labour consumptionary factor)  $W(l)(C)$  [в т.ч. стойност на трудовия консуматорски фактор  $V(l)(C)$  и полезност на трудовия консуматорски фактор  $U(l)(C)$ ], **ценност на трудовия стопански фактор\*** (worth of the labour protoeconomic factor)  $W(l)(P)$  [в т.ч. стойност на трудовия стопански фактор  $V(l)(P)$  и полезност на трудовия стопански фактор  $U(l)(P)$ ], **ценност на трудовия пазарно-икономически фактор\*** (worth of the labour marketly-economic factor)  $W(l)(M)$  [в т.ч. стойността на трудовия пазарно-икономически фактор  $V(l)(M)$  и полезност на трудовия пазарно-икономически фактор  $U(l)(M)$ ] и **ценност на трудовия финансово-пазарно-икономически фактор\*** (worth of the labour financially-marketly-economic factor)  $W(l)(N)$  [в т.ч. стойност на трудовия финансово-пазарно-икономически фактор  $V(l)(N)$  и полезност на трудовия финансово-пазарно-икономически фактор  $U(l)(N)$ ]. Общо за всички тях е понятието за **ценност на трудовия поддържащ фактор\*** (worth of the labour sustenance /sustaining/ factor)  $W(l)(Z)$  [в т.ч. стойност на трудовия поддържащ фактор  $V(l)(Z)$  и полезност на трудовия поддържащ фактор  $U(l)(Z)$ ] (за ценност на трудовия фактор при поддържането).

**ЦЕННОСТ НА ТРУДОВИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth of the labour economic factor) (**ки**) – във:

крива на общата потребителна ценност на трудовия икономически фактор [относителна индивидуална] (вж. *обща икономическа ценност*);

*обща ценност на трудовия икономически фактор;*

*пределна ценност на трудовия икономически фактор;*

*средна ценност на трудовия икономически фактор;*

*ценност на трудовия икономически фактор.*

**ЦЕННОСТ НА ТРУДОВИЯ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth of the labour production economic factor) [подразбирана като *собствена ценност на трудовия производствения икономически фактор* (вж. *собствена обща икономическа ценност*)], **трудова икономическа ценност** (на трудовия производствения икономически фактор), (\*) – **икономическа оценка** (economic estimation)  $W(lp)$ , която *икономическата единица* (в т.ч. индивидът, фирмата, обществото и т.н.) според своите предпочитания и в рамките на своята общност дава на **факторната производителска икономическа активност** (factor producer's economic activity) (факторна активност на участниците във *икономическото производство* като активност на производствените икономически фактори, в т.ч. на трудовия и физическия производствен фактор), приложена (и изразходвана) в създаването на потенциалната способност на някакъв *трудов производствен икономически фактор*  $lp$  (който е форма на *производствен икономически ресурс* в качеството му на *икономически ингредиент* и представляващ определено факторно *икономическо богатство*) да удовлетворява нейните и на други икономически единици *икономически възпроизводствени потребности* и по този начин да осигурява тяхното съществуване и *икономическо възпроизводство* в определени граници и при условията на оскъдност на *икономическите ресурси*; една от разновидностите на *икономическата ценност*. **Ценността на трудовия производствен икономически фактор** е еквивалентна на икономическата оценка, която общностната единица дава на *трудовете икотехномическо усърдие*.

Ценността на трудовия производствения икономически фактор е **възприеманата от икономическата единица** негова произвеждаща способност, която се реализира в нейните и на други икономически единици рамки, в т.ч. в рамките на *индивидуалното икономическо производство* (individual economic production), на *фирменото икономическо производство* (firm economic production), на *общественото икономическо производство* (social economic production) и т.н. В този смисъл и според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуална ценност на трудовия**

-----

**производствен икономически фактор** (individual worth of the labour production economic factor)  $W(I)(lp)$ , **фирмена ценност на трудовия производствен икономически фактор** (firm worth of the labour production economic factor)  $W(F)(lp)$ , **обществена ценност на трудовия производствен икономически фактор** (social worth of the labour production economic factor)  $W(S)(lp)$  и т.н. Когато не е посочено друго, под ценност на трудовия производствен икономически фактор обикновено се подразбира индивидуалната ценност на трудовия производствения икономически фактор.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* ценността на трудовия производствен икономически фактор съществува в две взаимодействащи си форми – като (1) **стойност на трудовия производствен икономически фактор**  $V(lp)$  [в т.ч. като **индивидуална стойност на трудовия производствен икономически фактор\*** (individual value of the labour production economic factor)  $V(I)(lp)$ , **фирмена стойност на трудовия производствен икономически фактор\*** (firm value of the labour production economic factor)  $V(F)(lp)$ , **обществена стойност на трудовия производствен икономически фактор\*** (social value of the labour production economic factor)  $V(S)(lp)$  и т.н.] и като (2) **ползност на производствения икономически фактор**  $U(lp)$  [в т.ч. **индивидуална ползност на трудовия производствен икономически фактор\*** (individual utility of the labour production economic factor)  $U(I)(lp)$ , **фирмена ползност на трудовия производствен икономически фактор\*** (firm utility of the labour production economic factor)  $U(F)(lp)$ , **обществена ползност на трудовия производствен икономически фактор\*** (social utility of the labour production economic factor)  $U(S)(lp)$  и т.н.].

Според *релативистичната теория на ценността* (в т.ч. според *релативистичната теория на стойността* и според *релативистичната теория на ползността*) се разграничават (1) **абсолютна ценност на трудовия производствен икономически фактор\*** (absolute worth of the labour production economic factor) (абсолютно-изразена ценност на трудовия производствен икономически фактор)  $W(A)(lp)$  [в т.ч. **абсолютна стойност на трудовия производствен икономически фактор\*** (absolute value of the labour production economic factor) (абсолютно-изразена стойност на трудовия производствен икономически фактор)  $V(A)(lp)$  и **абсолютна ползност на трудовия производствен икономически фактор\*** (absolute utility of the labour production economic factor) (абсолютно-изразена ползност на трудовия производствен икономически фактор)  $U(A)(lp)$ ] и (2) **относителна ценност на трудовия производствен икономически фактор\*** (relative worth of the labour production

economic factor) (относително-изразена ценност на трудовия производствен икономически фактор)  $W(R)(lp)$  [в т.ч. **относителна стойност на трудовия производствен икономически фактор\*** (relative value of the labour production economic factor) (относително-изразена стойност на трудовия производствен икономически фактор)  $V(R)(lp)$  и **относителна полезност на трудовия производствен икономически фактор\*** (relative utility of the labour production economic factor) (относително-изразена полезност на трудовия производствен икономически фактор)  $U(R)(lp)$ ].

Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават: **обща ценност на трудовия производствен икономически фактор** (total worth of the labour production economic factor)  $TW(lp)$  [в т.ч. **обща стойност на трудовия производствен икономически фактор** (total value of the labour production economic factor)  $TV(lp)$  и **обща полезност на трудовия производствен икономически фактор** (total utility of the production economic factor)  $TU(lp)$ ]; **единична ценност на трудовия производствен икономически фактор** (unitary worth of the labour production economic factor)  $UW(lp)$  [(в т.ч. **единична стойност на трудовия производствен икономически фактор** (unitary value of the labour production economic factor)  $UV(lp)$  и **единична полезност на трудовия производствен икономически фактор** (unitary utility of the labour production economic factor)  $UU(lp)$ ]; **средна ценност на трудовия производствен икономически фактор** (average worth of the labour production economic factor)  $AW(lp)$  [в т.ч. **средна стойност на трудовия производствен икономически фактор** (average value of the labour production economic factor)  $AV(lp)$  и **средна полезност на трудовия производствен икономически фактор** (average utility of the labour production economic factor)  $AU(lp)$ ]; **пределна ценност на трудовия производствен икономически фактор** (marginal worth of the labour production economic factor)  $MW(lp)$  [в т.ч. **пределна стойност на трудовия производствен икономически фактор** (marginal value of the labour production economic factor)  $MV(lp)$  и **пределна полезност на трудовия производствен икономически фактор** (marginal utility of the labour production economic factor)  $MU(lp)$ ] (когато не посочено друго под ценност на трудовия производствен икономически фактор обикновено се подразбира общата ценност на трудовия производствен икономическия фактор).

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават (1) **трудова ценност на трудовия производствен икономически фактор\*** (labour worth of the labour production economic factor)  $LW(lp)$  [в т.ч. **трудова стойност на трудовия производствен икономически фактор\*** (labour value



of the labour production economic factor)  $LV(lp)$  и *трудова полезност на трудовия производствен икономически фактор\** (labour utility of the labour production economic factor)  $LU(lp)$ ] и (2) *физическа ценност на трудовия производствен икономически фактор\** (physical worth of the labour production economic factor)  $HW(lp)$  [в т.ч. *физическа стойност на трудовия производствен икономически фактор\** (physical value of the labour production economic factor)  $HV(lp)$  и *физическа полезност на трудовия производствен икономически фактор\** (physical utility of the labour production economic factor)  $HU(lp)$ ].

Според кумулативната икономическа пълнота се разграничават (1) *пряка ценност на трудовия производствен икономически фактор\** (direct worth of the labour production economic factor)  $W(lp)(d)$  [в т.ч. *пряка стойност на трудовия производствен икономически фактор\** (direct value of the labour production economic factor)  $V(lp)(d)$  и *пряка полезност на трудовия производствен икономически фактор\** (direct utility of the labour production economic factor)  $U(lp)(d)$ ], (2) *косвена ценност на трудовия производствен икономически фактор\** (indirect worth of the labour production economic factor)  $W(lp)(i)$  [в т.ч. *косвена стойност на трудовия производствен икономически фактор\** (indirect value of the labour production economic factor)  $V(lp)(i)$  и *косвена полезност на трудовия производствен икономически фактор\** (indirect utility of the labour production economic factor)  $U(lp)(i)$ ] и (3) *пълна ценност на трудовия производствен икономически фактор\** (full worth of the labour production economic factor)  $V(lp)(f)$  [в т.ч. *пълна стойност на трудовия производствен икономически фактор\** (full value of the labour production economic factor)  $V(lp)(f)$  и *пълна полезност на трудовия производствен икономически фактор\** (full utility of the labour production economic factor)  $U(lp)(f)$ ].

При фазата на икономическото производство ценността на трудовия производствен икономически фактор е ценност на предметно-изразения *трудова производствен икономически фактор*. Тогава тя е означеното с  $W(lp)$  общо понятие за *обща ценност на трудовия производствен икономически фактор\** (total worth of the labour production economic factor)  $TW(lp)$  и *единична ценност на трудовия производствен икономически фактор\** (unitary worth of the labour production economic factor)  $UW(lp)$  [разновидности на последната са *средната ценност на трудовия производствен икономически фактор\** (average worth of the labour production economic factor)  $AW(lp)$  и *пределната ценност на трудовия производствен икономически фактор\** (marginal worth of the labour production economic factor)  $MW(lp)$ ]. Представлява частен случай на *ценността на икономическия запас*. Тук разновидности на ценност-

та на трудовия производствен икономически фактор  $W(lp)$  са *стойността на трудовия производствен икономически фактор*  $V(lp)$  и *полезността на трудовия производствен икономически фактор*  $U(lp)$ . Вж. и *икономическа ценност*.

**Ценността, полезността и стойността на трудовия-производствен икономически фактор като трудово-съзидателно-трансцентитален икономически специфат**

Ценността на трудовия производствен икономически фактор има статута на *икономическо съдържание*, а полезността и стойността на трудовия производствен икономически фактор – на нейни взаимодействащи си *икономически форми* (*икономически фоценности*), които са начини на съществуване на ценността на трудовия производствен икономически фактор и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на стойност без полезност е безпредметно, а индуцирането на полезност без някаква стойност е невъзможно). В това им качество ценността, полезността и стойността на трудовия производствен икономически фактор (като същностни икономически понятия) образуват вид **трудова-съзидателно-трансцентитален икономически специфат\*** (*labourly-makingly-transcentital economic specifate*) (вж. *икономически специфат*). С прехода от съдържанието към формите една и съща по величина (невидима и намираща се в дълбочина) ценност на трудовия производствен икономически фактор се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от по-близки до видимостта (но все още далеч от нея) полезност и стойност на трудовия производствен икономически фактор, които имат обща ценност, означавана като **обща съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор\*** (*total makingly-specifatic worth of the labour production economic factor*) (обща ценност на полезността и стойността на трудовия производствен икономически фактор като фоценности в границите на трудово-съзидателно-трансцентиталния икономически специфат). Една и съща ценност на трудовия производствен икономически фактор може да се прояви в различни комбинации от негови полезност и стойност. Затова при непроменена величина на общата съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор съществува заместване между неговите полезност и стойност, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **трансцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фак-**

**тор\*** (transcendental indifference curve of makingly-specific worth of the labour production economic factor)  $IC_{wm(lp)}$  (фиг. 1). За целта се използват следните означения:

$$W(lp)_m = W(lp)(U(lp), V(lp))$$

– съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор,

$$TW(lp)_m = TW(lp)(U(lp), V(lp))$$

– обща съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор като функция на полезността  $U(lp)$  и стойността  $V(lp)$  на трудовия производствен икономически фактор,

$$MW(lp)_U(U(lp), V(lp)) = \frac{\partial TW(lp)(U(lp), V(lp))}{\partial U(lp)}$$

– **пределна съзидателно-специфатна ценност на полезността на трудовия производствен икономически фактор\*** (marginal makingly-specific worth of utility of the labour production economic factor),

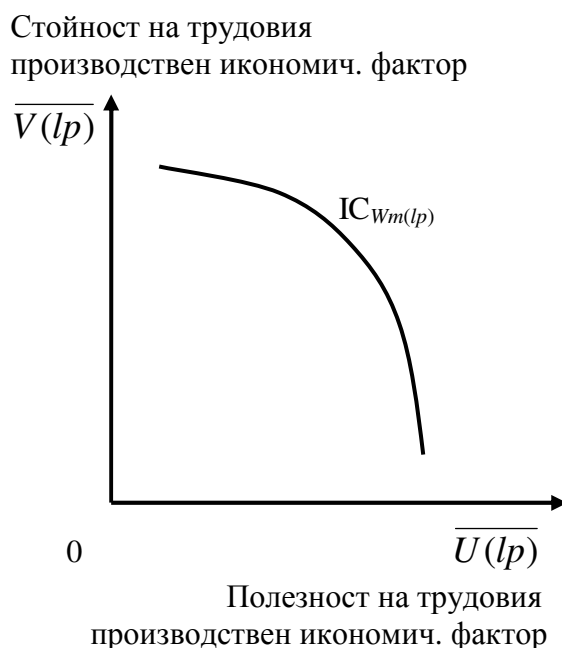
$$MW(lp)_V(U(lp), V(lp)) = \frac{\partial TW(lp)(U(lp), V(lp))}{\partial V(lp)}$$

– **пределна съзидателно-специфатна ценност на стойността на трудовия производствен икономически фактор\*** (marginal makingly-specific worth of value of the labour production economic factor). Трансформирането на общата съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор в негови полезност и стойност се определя като **трансцендентално специфичностно определяване на съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор\*** (transcendental specificity objectification of makingly-specific worth of the labour production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо определяване\*** (specificity economic objectification), както и на **икономическото определяване** изобщо], в т.ч. **полезностно определяване на съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор\*** (utility objectification of worth of the makingly-specific labour production economic factor) и **стойностно определяване на съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор\***

тор\* (value objectification of makingly-specific worth of the labour production economic factor). Обратният процес на трансформиране на полезността и стойността на трудовия производствен икономически фактор в негова ценност, представен от функцията

$$TW(lp)_m = TW(lp)(U(lp), V(lp)),$$

е *трансцендентално специфичностно интензиониране на полезността и стойността на трудовия производствен икономически фактор\** (transcendental specificitical intensiоning of utility and value of the labour production economic factor) [то е разновидност на *специфичностното икономическо интензиониране\** (specificitical economic intensiоning), както и на *икономическото интензиониране* изобщо]. По-специално, то е *ценностно интензиониране на полезността и стойността на трудовия производствен икономически фактор\** (worth intensiоning of the economic utility and value of the labour production economic factor), в т.ч. *ценностно интензиониране на полезността на трудовия производствен икономически фактор\** (worth intensiоning of utility of the labour production economic factor) и *ценностно интензиониране на стойността на трудовия производствен икономически фактор\** (worth intensiоning of value of the labour production economic factor).



**Фиг. 1. Трансцентиталн крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор**

Функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор

$$TW(lp)_m = TW(lp)(U(lp), V(lp))$$

не се променя с движението на точка по кривата на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор  $IC_{Wm(lp)}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{Wm(lp)}$  при дадено равнище на общата съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор е

$$TW(lp)(U(lp), V(lp)) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочената еднаква (постоянна) обща съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор

$$TW(lp)(U(lp), V(lp)) = \text{const.}$$

С движението на точка по трансцентиталнта крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор  $IC_{Wm(lp)}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на нейната полезност и стойност се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че една и съща ценност на трудовия производствен икономически фактор може да съответства на различни комбинации на полезност и стойност обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на полезността и стойността на трудовия производствен икономически фактор

$$(dU(lp), dV(lp))$$

(т.е. при движение на точка по трансцентиталнта крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор  $IC_{Wm(lp)}$  прирастът на функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dTW(lp)(U(lp), V(lp)) &= \\ &= MW(lp)_U(U(lp), V(lp))dU(lp) + \\ &+ MW(lp)_V(U(lp), V(lp))dV(lp) \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dTW(lp)(U(lp), V(lp)) &= \\ &= \frac{\partial TW(lp)(U(lp), V(lp))}{\partial U(lp)} dU(lp) + \\ &+ \frac{\partial TW(lp)(U(lp), V(lp))}{\partial V(lp)} dV(lp). \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на полезността и стойността се извършват в рамките на дадена трансцентитална крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор, диференциалният прираст на функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в полезността и стойността

запазва непроменена тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор:

$$\begin{aligned} dTW(lp)(U(lp), V(lp)) &= \\ &= MW(lp)_U(U(lp), V(lp))dU(lp) + \\ &+ MW(lp)_V(U(lp), V(lp))dV(lp) = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **ценностно-еквивалентно заместване на полезността и стойността на трудовия производствен икономически фактор\*** (worth-equivalent substitution of utility and value of the labour production economic factor). То е ценностно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общата съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор

$$MW(lp)_U(U(lp), V(lp))dU(lp)$$

$$MW(lp)_V(U(lp), V(lp))dV(lp),$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общата съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор, по отношение на което се конституира трансцентиталнта крива на нейното безразличие, се извежда **пределната норма на ценностното-еквивалентното заместване на полезността и стойността на трудовия производствен икономически фактор\*** (marginal rate of the worth-equivalent substitution of utility and value of the labour production economic factor)

$$\begin{aligned} MRWS(lp)_{UV} &= \frac{dV(lp)}{dU(lp)} = - \frac{MW(lp)_U(U(lp), V(lp))}{MW(lp)_V(U(lp), V(lp))} = \\ &= - \frac{\partial TW(lp)(U(lp), V(lp))}{\partial U(lp)} : \frac{\partial TW(lp)(U(lp), V(lp))}{\partial V(lp)}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ MRWS(lp)_{UV} < 0 \right]$$

и е равна на отношението

$$\frac{dV(lp)}{dU(lp)}$$

между двата диференциални прираста на количествата на полезността и стойността (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{MW(lp)_U(U(lp), V(lp))}{MW(lp)_V(U(lp), V(lp))}$$

между пределните ценности на полезността и стойността на трудовия производствен икономически фактор. Пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на полезността и стойността на трудовия производствен икономически фактор  $MRWS(lp)_{UV}$  показва към определена точка от трансцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор  $IC_{Wm(lp)}$  с колко стойностни единици трябва да се намали обемът на стойността, което да позволи да се увеличи полезността с една полезностна единица, така че тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилаганото от нея *икономическо усилие* (с което и стойността намалява), като икономисаното от това *икономическо усърдие* (следователно и икономисаната ценност) използва да разшири прилаганото от нея умение (което може да се получи при повишаване на квалификацията) (с което и полезността нараства).

Функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор е

$$TW(lp)_m = TW(lp)(U(lp), V(lp)).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **трансцентитална матрица на съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse transcental matrix of makingly-specificat worth of the labour production economic factor)  $H(W(lp))_{UV}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. *матрица* и *икономическа матрица на О. Хесе*):



$$H(W(lp))_{UV} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TW(lp)(U(lp), V(lp))}{\partial U(lp)^2}, & \frac{\partial^2 TW(lp)(U(lp), V(lp))}{\partial U(lp)\partial V(lp)} \\ \frac{\partial^2 TW(lp)(U(lp), V(lp))}{\partial U(lp)\partial V(lp)}, & \frac{\partial^2 TW(lp)(U(lp), V(lp))}{\partial V(lp)^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $H(W(lp))_{UV}$ , елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 TW(lp)(U(lp), V(lp))}{\partial U(lp)^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 TW(lp)(U(lp), V(lp))}{\partial V(lp)^2} > 0$$

показват, че пределната ценност на полезността и пределната ценност на стойността на трудовия производствен икономически фактор се увеличават с нарастването на полезността и стойността. Това е **законът за нарастващата пределна съзидателно-специфатна ценност на полезността и стойността на трудовия производствен икономически фактор\*** (law of the marginally-specific worth increasing of utility and value of the labour production economic factor). Законът за нарастващата пределна съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадената ценност на трудовия производствен икономически фактор** при нарастване на равнището на полезността и на стойността. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на полезността или с нарастването на количеството на стойността тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им ценности нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на стойността, всяка следваща единица прираст на полезността изисква изчерпването на все по-големи порции от общата съзидателно-специфатна ценност, както и при постоянно равнище на полезността, всяка следваща единица прираст на стойността също изисква изчерпването на все по-големи порции от общата съзидателно-специфатна ценност на трудовия производствен икономически фактор.

Съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор като ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие. Съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор, трудовото икотехномическо умение и трудовото икотехномическото усилие като трудово-съзидателно-трансцентитален икореномически специдиспозат

*Съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор\** (makingly-specific worth of the labour production economic factor) (която е икономически ингредиент) е *съзидателно-специфатна ценностна икономическа оценка\** (makingly-specific worth economic estimation) на *съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\** (makingly-specific labour ecotechnomic diligence) (което е икотехномически ингредиент). В това си качество тя е функция

$$W(lp)_m = W(lp)(\overline{W(l)}_m)$$

на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие  $\overline{W(l)}_m$  и тогава се определя като *съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическото усърдие\** (makingly-specific worth of the makingly-specific labour ecotechnomic diligence) или още като *съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическото усърдие\** (makingly-specific worth estimation of the makingly-specific labour ecotechnomic diligence). Съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор като ценностна икономическа оценка е *икономическото значение* (economic significance), което оценяващата *общностна икономическа единица* придава на качеството на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие да бъде полезно по определен начин за нея и за други общностни икономически единици.

Като икономически ингредиент съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор принадлежи на *икономиката*, а като икотехномически ингредиент съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие принадлежи на *икотехномиката*. В този контекст съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие е икотехномическа същност на съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор, а съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор е икономическо явление на съзидателно-

специфатното трудово икотехномическо усърдие. Затова двете взети заедно образуват вид **трудова-съзидателно-трансцендентален икореномически диспозат\*** (labourly-makingly-transcendental ecorenomic dispoate) (вж. *икореномически диспозат*).

Според *факторната икономическа определеност* се конституират два типа ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие – (1) **трудова съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (labour worth estimation of the makingly-specifatic labour ecotechnomic diligence) [**трудова съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (labour worth of the makingly-specifatic labour ecotechnomic diligence)]  $LW(lp)(\overline{W(l)_m})$  и (2) **физическа съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (physical worth estimation of the makingly-specifatic labour ecotechnomic diligence) [**физическа съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (physical worth of the makingly-specifatic labour ecotechnomic diligence)]

$$HW(lp)(\overline{W(l)_m}).$$

Според *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават (1) **обща съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (total makingly-specifatic worth estimation of the makingly-specifatic labour ecotechnomic diligence) [**обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (total makingly-specifatic worth of the makingly-specifatic labour ecotechnomic diligence)]

$$TW(lp)(\overline{W(l)_m}),$$

(2) **средна съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (average makingly-specifatic worth estimation of the makingly-specifatic labour ecotechnomic diligence) [**средна съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (average makingly-specifatic worth of the makingly-specifatic labour ecotechnomic diligence)]

$$AW(lp)(\overline{W(l)_m}) = \frac{TW(lp)(\overline{W(l)_m})}{\overline{W(l)_m}}$$

и (3) *пределна съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\** (marginal makingly-specific worth estimation of the makingly-specific labour ecotechnomic diligence) [*пределна съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\** (marginal makingly-specific worth of the makingly-specific labour ecotechnomic diligence)]

$$MW(lp)(\overline{W(l)_m}) = \frac{dTW(lp)(\overline{W(l)_m})}{d\overline{W(l)_m}}$$

(последната показва чувствителността на съзидателно-специфатната икономическа ценност към измененията в съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие) (когато не е посочено друго под съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическото усърдие обикновено се подразбира общата съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие).

Според възпроизводствената икономическа пълнота се разграничават (1) *съзидателно-специфатна необходимо-ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\** (makingly-specific indispensable-worth estimation of the makingly-specific labour ecotechnomic diligence) [*необходима съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\** (indispensable makingly-specific worth of the makingly-specific labour ecotechnomic diligence)]

$$IW(lp)(\overline{W(l)_m}),$$

(2) *съзидателно-специфатна принадено-ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\** (makingly-specific surplus-worth estimation of the makingly-specific labour ecotechnomic diligence) [*принадена съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\** (surplus makingly-specific worth of the makingly-specific labour ecotechnomic diligence)]

$$SW(lp)(\overline{W(l)_m})$$

и (3) *съзидателно-специфатна цялостно-ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\** (makingly-specific

entire-worth estimation of the makingly-specifatic labour ecotechnomic diligence) [**цялостна съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (entire makingly-specifatic worth of the makingly-specifatic labour ecotechnomic diligence)]

$$EW(lp)(\overline{W(l)_m})$$

(когато не е посочено друго, под съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие обикновено се подразбира съзидателно-специфатната цялостно-ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие).

**Съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие**  $\overline{W(l)_m}$  може да се представи като функция

$$\overline{W(l)_m} = \overline{W(l)}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})$$

на **трудовете икотехномическо умение**  $\overline{U(l)}$  и **трудовете икотехномическо усилие**  $\overline{V(l)}$ . Тъй като съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор е функция  $W(lp)(\overline{W(l)_m})$  на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие, при този негов формат тя също може да се представи като функция

$$W(lp)_m = W(lp)(\overline{W(l)_m}) = W(lp)(\overline{W(l)}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)}))$$

на трудовото икотехномическо умение и трудовото икотехномическо усилие. Именно в това си качество тя е **съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (makingly-specifatic worth of the makingly-specifatic labour ecotechnomic diligence), т.е. е **съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (makingly-specifatic worth estimation of the makingly-specifatic labour ecotechnomic diligence). Тогава съзидателно-специфатната ценност на трудовия производствен икономически фактор  $W(lp)(\overline{W(l)_m})$  като ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие, трудовото икотехномическо умение  $\overline{U(l)}$  и трудовото икотехномическо усилие  $\overline{V(l)}$  образуват **трудова-съзидателно-трансцендентален икореномически спедиспозат\*** (labourly-makingly-transcendental ecorenomic specifate) [съзидателно-трансценденталният икореномически спедиспозат е **икореномически диспозат** на транцендентално (същ-

ностно) усърдно-ценностно равнище, при който *поне единият* елементите му (съзидателно-специфатното усърдие като същност на същността или съзидателно-специфатната ценност като явление на същността) е представен от неговите форми (форми на същността или форми на явлението)]. Той също е икореномически, защото обединява ингредиенти от *икономиката* и *икотехномиката* (чието обединение е *икореномиката*).

С прехода от икономическото явление към икотехномическата същност една и съща по величина *съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие*, т.е. *съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие*, се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от трудово икотехномическо умение и трудово икотехномическо усилие, които имат обща специфатна ценност, означавана като *обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\** (total makingly-specificat worth of the makingly-specificat labour ecotechnomic diligence) (обща специфатна ценност на трудовото икотехномическо умение и трудовото икотехномическо усилие в границите на трудово-съзидателно-трансцентиталния икотехномически специдиспозат), която е *обща съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\** (total makingly-specificat worth estimation of the makingly-specificat labour ecotechnomic diligence).

Една и съща икономическа ценност може да се прояви в различни комбинации от трудово умение и трудово усилие. Затова при непроменена величина на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие съществува заместване между трудово умение и трудово усилие, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез *трансцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\** (transcentital indifference curve of the makingly-specificat worth of the makingly-specificat labour ecotechnomic diligence)  $IC_{W(lp)(\overline{W(l)m})}$  (фиг. 7). За целта се въвеждат следните означения:

$$W(lp)_m = W(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})$$

– **съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (makingly-specific worth of the makingly-specific labour ecotechnomic diligence),

$$TW(lp)_m = TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})$$

– **обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (total makingly-specific worth of the makingly-specific labour ecotechnomic diligence) като функция на трудовото икотехномическо умение  $\overline{U(l)}$  и трудовото икотехномическо усилие  $\overline{V(l)}$ ,

$$MW(lp)_{\overline{U(l)}}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)}) = \frac{\partial TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}{\partial \overline{U(l)}}$$

– **пределна съзидателно-специфатна ценност на трудовото икотехномическо умение\*** (marginal makingly-specific worth of the labour ecotechnomic skill /knack/) [същото като **пределна специфатна ценностна оценка на трудовото икотехномическо умение\*** (marginal specific worth estimation of the labour ecotechnomic skill /knack/],

$$MW(lp)_{\overline{V(l)}}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)}) = \frac{\partial TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}{\partial \overline{V(l)}}$$

– **пределна съзидателно-специфатна ценност на трудовото икотехномическо усилие\*** (marginal makingly-specific worth of the labour ecotechnomic exertion) [същото като **пределна специфатна ценностна оценка на трудовото икотехномическо усилие\*** (marginal specific worth estimation of the labour ecotechnomic exertion)]. Пределната съзидателно-специфатна ценност на трудовото икотехномическо умение

$$MW(lp)_{\overline{U(l)}}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})$$

и пределната съзидателно-специфатна ценност на трудовото икотехномическо усилие

$$MW(lp)_{\overline{V(l)}}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})$$

са разновидности на по-общото понятие за **пределна съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехно-**

.....

**мическо усърдие\*** (marginal makingly-specific worth of the makingly-specific labour ecotechnomic diligence)

$$MW(lp)_m = MW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})$$

[същото като **пределна съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (marginal makingly-specific worth estimation of the makingly-specific labour ecotechnomic diligence)], а общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие

$$TW(lp)_m = TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})$$

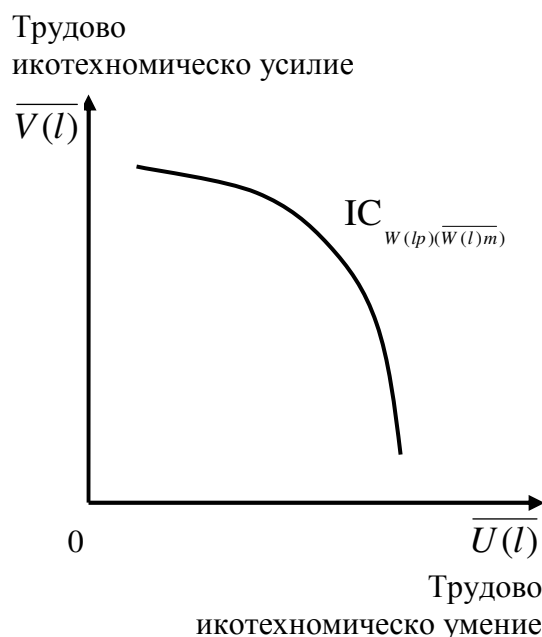
и пределната съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие

$$MW(lp)_m = MW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})$$

са разновидности на по-общото понятие за съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие

$$W(lp)_m = W(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)}).$$





Фиг. 7. Трансцендентална крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие

Трансформирането на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие в трудово икотехномическо умение и усилие (което е преобразуване на икономическо явление във форми на икотехномическа същност, и двете на транцентитално равнище) се определя като **трансцендентално диспозиционно усърдно интензиране на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие\*** (transcendental dispositional diligenceness intensening of the makingly-specific worth of the makingly-specific labour ecotechnomic diligence) [то е разновидност на **диспозиционното икотехномическо интензиране\*** (diligenceness ecotechnomic intensening), както и на **икотехномическото интинзиране** изобщо]. Обратният процес на трансформиране на трудовото икотехномическо умение и усилие в обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие (което е преобразуване на форми на икотехномическа същност в икономическо явление, и двете на транцентитално равнище), представен от функцията

$$TW(lp)_m = TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)}),$$

е *трансцендентално диспозиционно ценностно определяване на трудовото икотехномическо умение и трудовото икотехномическо усилие\** (transcendental dispositional worthy objectification of the labour ecotechnomic skill /knack/ and labour ecotechnomic exertion) [то е разновидност на *диспозиционното икотехномическо определяване\** (diligenceness ecotechnomic objectification), както и на *икотехномическото определяване* изобщо].

Функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие

$$TW(lp)_m = TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)}),$$

не се променя с движението на точка по трансценденталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие  $IC_{W(lp)(\overline{W(l)_m})}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{W(lp)(\overline{W(l)_m})}$  при дадено равнище на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие е

$$TW(lp)_m = TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)}) = \text{const.},$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икотехномически избор, имащи посоченото еднаква (постоянна) обща съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие

$$TW(lp)_m = TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)}) = \text{const.},$$

С движението на точка по трансценденталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие  $IC_{W(lp)(\overline{W(l)_m})}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на трудовото икотехномическо умение и трудовото икотехномическо усилие се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че една и съща обща съзидателно-специфатна ценност може да се отдаде при различни комбинации на трудово умение и трудово усилие обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт, икономическа ползност и икономическа стойност*).

При произволна промяна на количествата на трудовото умение и усилие ( $dU(l), dV(l)$ ) (т.е. при движение на точка по трансценденталната крива на без-

различето на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие  $IC_{W(lp)(\overline{W(l)m})}$ ) прирастът на функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dTW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)}) &= \\ &= MW(lp)_{\overline{U(l)}}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})d\overline{U(l)} + \\ &+ MW(lp)_{\overline{V(l)}}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})d\overline{V(l)} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dTW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)}) &= \\ &= \frac{\partial TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}{\partial \overline{U(l)}} d\overline{U(l)} + \\ &+ \frac{\partial TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}{\partial \overline{V(l)}} d\overline{V(l)}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на трудовото икотехномическо умение и усилие се извършва в рамките на дадена трансцентитална крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие, диференциалният прираст на функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в трудовото умение и трудовото усилие запазва непроменено тяхната обща съзидателно-специфатна ценност:

$$\begin{aligned} dTW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)}) &= \\ &= MW(lp)_{\overline{U(l)}}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})d\overline{U(l)} + \\ &+ MW(lp)_{\overline{V(l)}}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})d\overline{V(l)} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като като **ценностно-еквивалентно заместване на трудовото икотехномическо умение и усилие\*** (worthly-equivalent substitution of the labour ecotechnomic skill and exertion). То е ценностно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на

приравнената към нула функция на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие

$$MW(lp)_{\overline{U(l)}}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})d\overline{U(l)} \text{ и } MW(lp)_{\overline{V(l)}}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})d\overline{V(l)},$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общото съзидателно-специфатно трудово икотехномическо усърдие, по отношение на което се конституира трансцентиталната крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на трудовото икотехномическо умение и усърдие\*** (marginal rate of the worthly-equivalent substitution of ecotechnomic skill and exertion)

$$\begin{aligned} \overline{MRWS}_{\overline{U(l)V(l)}} &= \frac{d\overline{V(l)}}{d\overline{U(l)}} = - \frac{MW(lp)_{\overline{U(l)}}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}{MW(lp)_{\overline{V(l)}}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})} = \\ &= - \frac{\partial TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}{\partial \overline{U(l)}} : \frac{\partial TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}{\partial \overline{V(l)}}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ \overline{MRWS}_{\overline{U(l)V(l)}} < 0 \right]$$

и е равна на отношението

$$\frac{d\overline{V(l)}}{d\overline{U(l)}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на трудовото усилие и трудовото умение (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{MW(lp)_{\overline{U(l)}}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}{MW(lp)_{\overline{V(l)}}(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}$$

между пределните съзидателно-специфатни ценности на трудовото умение и усилие. Пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на трудовото икотехномическо умение и усилие  $\overline{MRWS}_{\overline{U(l)V(l)}}$  показва към определена точка от трансцентиталната крива на безразличието на съзидателно-

специфатната ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие  $IC_{W(lp)(\overline{W(l)m})}$  с колко характерни единици трябва да се намали обемът на трудовото икотехномическо усилие, което да позволи да се увеличи трудовото икотехномическо умение с една характерна единица, така че тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което общностната икотехномическа единица (например индивидът) намалява прилаганите от нея трудови усилия, като икономисаното от това усърдие използва да разшири прилаганите от нея трудови умения (което може да се получи при повишаване на квалификацията).

Функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие е

$$TW(lp)_m = TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)}).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе **трансцендентална матрица на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие на О. Хесе\*** (Hesse transcental matrix of makingly-specifatic worth of the makingly-specifatic labour ecotechnomic diligence)  $H(W(lp))_{\overline{U(l)V(l)}}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$H(W(lp))_{\overline{U(l)V(l)}} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}{\partial \overline{U(l)}^2}, & \frac{\partial^2 TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}{\partial \overline{U(l)} \partial \overline{V(l)}} \\ \frac{\partial^2 TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}{\partial \overline{V(l)} \partial \overline{U(l)}}, & \frac{\partial^2 TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}{\partial \overline{V(l)}^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на трансценденталната матрица на О. Хесе  $H(W(lp))_{\overline{U(l)V(l)}}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}{\partial \overline{U(l)}^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 TW(lp)(\overline{U(l)}, \overline{V(l)})}{\partial \overline{V(l)}^2} > 0$$

показват, че пределната съзидателно-специфатна ценност на трудовото икотехномическо умение и пределната съзидателно-специфатна ценност на трудовото икотехномическо усилие се увеличават с нарастването на умението и усилието. Това е **законът за нарастващата пределна съзидателно-специфатна ценност на трудовото икотехномическо умение и усилие\*** (law of the marginal makingly-specific worth increasing of labour ecotechnomic skill and exertion). Законът за нарастващата пределна съзидателно-специфатна ценност е друг израз на **насищането при изчерпването на дадената съзидателно-специфатна ценност** при нарастване на равнищата на трудовото умение и на трудовото усилие. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на трудовото икотехномическо умение или с нарастването на количеството на трудовото икотехномическо усилие тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им съзидателно-специфатни ценности нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на трудовото усилие, всяка следваща единица прираст на трудовото умение изисква отдаването на все по-големи порции от общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното трудово икотехномическо усърдие, както и при постоянно равнище на трудовото умение, всяка следваща единица прираст на трудовото усилие също изисква отдаването на все по-големи порции от общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо трудово усърдие.

### **ЦЕННОСТ НА ТРУДОВИЯ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth of the labour production economic factor) (**ки**) – във:

*работна ценност на трудовия производствен икономически фактор;*  
*съзидателна ценност на трудовия производствен икономически фактор;*  
*творческа ценност на трудовия производствен икономически фактор;*  
*ценност на трудовия производствен икономически фактор.*

**ЦЕННОСТ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth of the physical economic factor) (\*) – **икономическа оценка** (economic estimation)  $W(h)$ , която икономическата единица (в т.ч. индивидът, фирмата, обществото и т.н.) (вж. *икономически единици*) дава на потенциалната способност на някакъв *физически производствен икономически фактор*  $h$  (който е вид *производствен икономически фактор*, както и форма на *възпроизводствен икономически за-*

нас в качеството му на *икономически ингредиент* и представляващ определено факторно *икономическо богатство*) да удовлетворява нейните и на други икономически единици *икономически възпроизводствени потребности* и по този начин да осигурява тяхното съществуване и *икономическо възпроизводство* (в т.ч. в *икономическото производство* и в *икономическото потребление*) в определени граници и при условията на оскъдност на *икономическите ресурси*; една от разновидностите на *ценността на икономическия фактор* и на *икономическата ценност* изобщо. Тя е ***възприеманата от икономическата единица възпроизвеждаща способност на физическия производствен икономически фактор***, която се реализира в нейните и на други икономически единици рамки, в т.ч. в рамките на ***индивидуалното икономическо възпроизводство*** (individual economic reproduction), на ***фирменото икономическо възпроизводство*** (firm economic reproduction), на ***общественото икономическо възпроизводство*** (social economic reproduction) и т.н. В този смисъл и според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават ***индивидуална ценност на физическия икономически фактор*** (individual worth of the physical economic factor)  $W(I)(h)$ , ***фирмена ценност на физическия икономически фактор*** (firm worth of the physical economic factor)  $W(F)(h)$ , ***обществена ценност на физическия икономически фактор*** (social worth of the physical economic factor)  $W(S)(h)$  и т.н. Когато не е посочено друго, под *ценност на физическия икономически фактор* обикновено се подразбира индивидуалната ценност на физическия икономически фактор. Величината  $W(h)$  е ***еквивалентна на оценката***, която икономическата единица дава на приложената при различните икономически единици (в т.ч. и от самата нея) ***факторна активност*** (factor activity) (активност на производствените икономически фактори, в т.ч. на трудовия и физическия фактор) в създаването на потенциалната способност на физическия производствен икономически фактор да удовлетворява възпроизводствените потребности на икономическите единици.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* ценността на физическия икономически фактор съществува в две взаимодействащи си форми – като *стойност на физическия икономически фактор*  $V(h)$  [в т.ч. като ***индивидуална стойност на физическия икономически фактор\**** (individual value of the physical economic factor)  $V(I)(h)$ , ***фирмена стойност на физическия икономически фактор\**** (firm value of the physical economic factor)  $V(F)(h)$ , ***обществена стойност на физическия икономически фактор\**** (social value of the physical economic factor)  $V(S)(h)$  и т.н.] и като *ползност на физическия икономически фактор*  $U(h)$  [в т.ч. ***индивидуална ползност на физическия***

**икономически фактор\*** (individual utility of the physical economic factor)  $U(I)(h)$ , **фирмена полезност на физическия икономически фактор\*** (firm utility of the physical economic factor)  $U(F)(h)$ , **обществена полезност на физическия икономически фактор\*** (social utility of the physical economic factor)  $U(S)(h)$  и т.н.].

Според релативистичната теория на ценността (в т.ч. според релативистичната теория на стойността и според релативистичната теория на полезността) се разграничават (1) **абсолютна ценност на физическия икономически фактор\*** (absolute worth of the physical economic factor) (абсолютно-изразена ценност на физическия икономически фактор)  $W(A)(h)$  [в т.ч. **абсолютна стойност на физическия икономически фактор\*** (absolute value of the physical economic factor) (абсолютно-изразена стойност на физическия икономически фактор)  $V(A)(h)$  и **абсолютна полезност на физическия икономически фактор\*** (absolute utility of the physical economic factor) (абсолютно-изразена полезност на физическия икономически фактор)  $U(A)(h)$ ] и (2) **относителна ценност на физическия икономически фактор\*** (relative worth of the physical economic factor) (относително-изразена ценност на физическия икономически фактор)  $W(R)(h)$  [в т.ч. **относителна стойност на физическия икономически фактор\*** (relative value of the physical economic factor) (относително-изразена стойност на физическия икономически фактор)  $V(R)(h)$  и **относителна полезност на физическия икономически фактор\*** (relative utility of the physical economic factor) (относително-изразена полезност на физическия икономически фактор)  $U(R)(h)$ ].

Според критерия **ингредиентната икономическа мащабност** се разграничават **обща ценност на физическия икономически фактор**  $TW(h)$  [в т.ч. **обща стойност на физическия икономически фактор**  $TV(h)$  и **обща полезност на физическия икономически фактор**  $TU(h)$ ], **единична ценност на физическия икономически фактор** (unitary worth of the physical economic factor)  $UW(h)$  [(в т.ч. **единична стойност на физическия икономически фактор** (unitary value of the physical economic factor)  $UV(h)$  и **единична полезност на физическия икономически фактор** (unitary utility of the physical economic factor)  $UU(h)$ ], **средна ценност на физическия икономически фактор**  $AW(h)$  [в т.ч. **средна стойност на физическия икономически фактор**  $AV(h)$  и **средна полезност на физическия икономически фактор**  $AU(h)$ ] и **пределна ценност на физическия икономически фактор**  $MW(h)$  [в т.ч. **пределна стойност на физическия икономически фактор**  $MV(h)$  и **пределна полезност на физическия икономически фактор**  $MU(h)$ ] (когато не посочено друго под ценност на физическия иконо-



мически фактор обикновено се подразбира общата ценност на физическия икономически фактор). Относно движението (измененията) на пределната ценност на физическия икономически фактор вж. *закони на пределната икономическа ценност*.

Според *ингредиентната икономическа изразимост* се конституират **ценност на натурално-изразения физически икономически фактор** (worth of the naturally-expressed physical economic factor)  $W(hn)$  [в т.ч. **ценност на специфично-изразения физически икономически фактор** (worth of the specifically-expressed physical economic factor)  $W(hs)$ , същото като **ценност на специфичния физически икономически фактор**], **ценност на трудово-изразения физически икономически фактор** (worth of the labourly-expressed physical economic factor)  $W(hl)$ , **ценност на парично-изразения физически икономически фактор** (worth of the monetarily-expressed physical economic factor)  $W(hm)$  и т.н.

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават (1) **трудова ценност на физическия икономически фактор\*** (labour worth of the physical economic factor)  $LW(h)$  [в т.ч. **трудова стойност на физическия икономически фактор\*** (labour value of the physical economic factor)  $LV(h)$  и **трудова полезност на физическия икономически фактор\*** (labour utility of the physical economic factor)  $LU(h)$ ] и (2) **физическа ценност на физическия икономически фактор\*** (physical worth of the physical economic factor)  $HW(h)$  [в т.ч. **физическа стойност на физическия икономически фактор\*** (physical value of the physical economic factor)  $HV(h)$  и **физическа полезност на физическия икономически фактор\*** (physical utility of the physical economic factor)  $HU(h)$ ].

Според *кумулятивната икономическа пълнота* се разграничават (1) **пряка ценност на физическия икономически фактор\*** (direct worth of the physical economic factor)  $W(h)(d)$  [в т.ч. **пряка стойност на физическия икономически фактор\*** (direct value of the physical economic factor)  $V(h)(d)$  и **пряка полезност на физическия икономически фактор\*** (direct utility of the physical economic factor)  $U(h)(d)$ ], (2) **косвена ценност на физическия икономически фактор\*** (indirect worth of the physical economic factor)  $W(h)(i)$  [в т.ч. **косвена стойност на физическия икономически фактор\*** (indirect value of the physical economic factor)  $V(h)(i)$  и **косвена полезност на физическия икономически фактор\*** (indirect utility of the physical economic factor)  $U(h)(i)$ ] и (3) **пълна стойност на физическия икономически фактор\*** (full value of the physical economic factor)  $V(h)(f)$  [в т.ч. **пълна стойност на физическия икономически**

**фактор\*** (full value of the physical economic factor)  $V(h)(f)$  и **пълна полезност на физическия икономически фактор\*** (full utility of the physical economic factor)  $U(h)(f)$ .

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен ценност на физическия икономически фактор  $W(h) = W(h)(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за **ценност на физическия консуматорски фактор\*** (worth of the physical consumptionary factor)  $W(h)(C)$  [в т.ч. стойност на физическия консуматорски фактор  $V(h)(C)$  и полезност на физическия консуматорски фактор  $U(h)(C)$ ], **ценност на физическия стопански фактор\*** (worth of the physical protoeconomic factor)  $W(h)(P)$  [в т.ч. стойност на физическия стопански фактор  $V(h)(P)$  и полезност на физическия стопански фактор  $U(h)(P)$ ], **ценност на физическия пазарно-икономически фактор\*** (worth of the physical marketly-economic factor)  $W(h)(M)$  [в т.ч. стойност на физическия пазарно-икономически фактор  $V(h)(M)$  и полезност на физическия пазарно-икономически фактор  $U(h)(M)$ ] и **ценност на физическия финансово-пазарно-икономически фактор\*** (worth of the physical financially-marketly-economic factor)  $W(h)(N)$  [в т.ч. стойност на физическия финансово-пазарно-икономически фактор  $V(h)(N)$  и полезност на физическия финансово-пазарно-икономически фактор  $U(h)(N)$ ]. Общо за всички тях е понятието за **ценност на физическия поддържащ фактор\*** (worth of the physical sustenance /sustaining/ factor)  $W(h)(Z)$  [в т.ч. стойност на физическия поддържащ фактор  $V(h)(Z)$  и полезност на физическия поддържащ фактор  $U(h)(Z)$ ] (за ценност на физическия фактор при поддържането).

**ЦЕННОСТ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth of the physical economic factor) (**ки**) – във:

- обща ценност на физическия икономически фактор;*
- пределна ценност на физическия икономически фактор;*
- средна ценност на физическия икономически фактор;*
- ценност на физическия икономически фактор.*

**ЦЕННОСТ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth of the physical production economic factor) [подразбирана като **собствена ценност на физическия производствения икономически фактор** (вж. *собствена обща икономическа ценност*)], **физическа икономическа ценност (на физическия производствения икономически фактор)**, (\*) – **икономическа оценка** (economic estimation)  $W(hp)$ , която *икономическата*

единица (в т.ч. индивидът, фирмата, обществото и т.н.) според своите предпочитания и в рамките на своята общност дава на **факторната производителска икономическа активност** (factor producer's economic activity) (факторна активност на участниците във *икономическото производство* като активност на производствените икономически фактори, в т.ч. на трудовия и физическия производствен фактор), приложена (и изразходвана) в създаването на потенциалната способност на някакъв *физически производствен икономически фактор*  $hp$  (който е форма на *производствен икономически ресурс* в качеството му на *икономически ингредиент* и представляващ определено факторно *икономическо богатство*) да удовлетворява нейните и на други икономически единици *икономически възпроизводствени потребности* и по този начин да осигурява тяхното съществуване и *икономическо възпроизводство* в определени граници и при условията на оскъдност на *икономическите ресурси*; една от разновидностите на *икономическата ценност*. **Ценността на физическия производствен икономически фактор** е еквивалентна на икономическата оценка, която общностната единица дава на *физическото икономическо усърдие*.

Ценността на физическия производствения икономически фактор е **възприеманата от икономическата единица** негова произвеждаща способност, която се реализира в нейните и на други икономически единици рамки, в т.ч. в рамките на *индивидуалното икономическо производство* (individual economic production), на *фирменото икономическо производство* (firm economic production), на *общественото икономическо производство* (social economic production) и т.н. В този смисъл и според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуална ценност на физическия производствен икономически фактор** (individual worth of the physical production economic factor)  $W(I)(hp)$ , **фирмена ценност на физическия производствен икономически фактор** (firm worth of the physical production economic factor)  $W(F)(hp)$ , **обществена ценност на физическия производствен икономически фактор** (social worth of the physical production economic factor)  $W(S)(hp)$  и т.н. Когато не е посочено друго, под ценност на физическия производствен икономически фактор обикновено се подразбира индивидуалната ценност на физическия производствения икономически фактор.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* ценността на физическия производствен икономическия фактор съществува в две взаимодействащи си форми – като (1) *стойност на физическия производствен икономическия фактор*  $V(hp)$  [в т.ч. като **индивидуална стойност на физическия производствен икономически фактор\*** (individual value of the physical produc-

tion economic factor)  $V(I)(hp)$ , **фирмена стойност на физическия производствен икономически фактор\*** (firm value of the physical production economic factor)  $V(F)(hp)$ , **обществена стойност на физическия производствен икономически фактор\*** (social value of the physical production economic factor)  $V(S)(hp)$  и т.н.] и като (2) **полезност на производствения икономически фактор**  $U(hp)$  [в т.ч. **индивидуална полезност на физическия производствен икономически фактор\*** (individual utility of the physical production economic factor)  $U(I)(hp)$ , **фирмена полезност на физическия производствен икономически фактор\*** (firm utility of the physical production economic factor)  $U(F)(hp)$ , **обществена полезност на физическия производствен икономически фактор\*** (social utility of the physical production economic factor)  $U(S)(hp)$  и т.н.].

Според релативистичната теория на ценността (в т.ч. според релативистичната теория на стойността и според релативистичната теория на полезността) се разграничават (1) **абсолютна ценност на физическия производствен икономически фактор\*** (absolute worth of the physical production economic factor) (абсолютно-изразена ценност на физическия производствен икономически фактор)  $W(A)(hp)$  [в т.ч. **абсолютна стойност на физическия производствен икономически фактор\*** (absolute value of the physical production economic factor) (абсолютно-изразена стойност на физическия производствен икономически фактор)  $V(A)(hp)$  и **абсолютна полезност на физическия производствен икономически фактор\*** (absolute utility of the physical production economic factor) (абсолютно-изразена полезност на физическия производствен икономически фактор)  $U(A)(hp)$ ] и (2) **относителна ценност на физическия производствен икономически фактор\*** (relative worth of the physical production economic factor) (относително-изразена ценност на физическия производствен икономически фактор)  $W(R)(hp)$  [в т.ч. **относителна стойност на физическия производствен икономически фактор\*** (relative value of the physical production economic factor) (относително-изразена стойност на физическия производствен икономически фактор)  $V(R)(hp)$  и **относителна полезност на физическия производствен икономически фактор\*** (relative utility of the physical production economic factor) (относително-изразена полезност на физическия производствен икономически фактор)  $U(R)(hp)$ ].

Според критерия на *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават: **обща ценност на физическия производствен икономически фактор** (total worth of the physical production economic factor)  $TW(hp)$  [в т.ч. **обща стойност на физическия производствен икономически фактор** (total value of the physical production economic factor)  $TV(hp)$  и **обща полезност на**

-----

**физическия производствен икономически фактор** (total utility of the production economic factor)  $TU(hp)$ ]; **единична ценност на физическия производствен икономически фактор** (unitary worth of the physical production economic factor)  $UW(hp)$  [(в т.ч. **единична стойност на физическия производствен икономически фактор** (unitary value of the physical production economic factor)  $UV(hp)$  и **единична полезност на физическия производствен икономически фактор** (unitary utility of the physical production economic factor)  $UU(hp)$ ]; **средна ценност на физическия производствен икономически фактор** (average worth of the physical production economic factor)  $AW(hp)$  [(в т.ч. **средна стойност на физическия производствен икономически фактор** (average value of the physical production economic factor)  $AV(hp)$  и **средна полезност на физическия производствен икономически фактор** (average utility of the physical production economic factor)  $AU(hp)$ ]; **пределна ценност на физическия производствен икономически фактор** (marginal worth of the physical production economic factor)  $MW(hp)$  [(в т.ч. **пределна стойност на физическия производствен икономически фактор** (marginal value of the physical production economic factor)  $MV(hp)$  и **пределна полезност на физическия производствен икономически фактор** (marginal utility of the physical production economic factor)  $MU(hp)$ ] (когато не посочено друго под ценност на физическия производствен икономически фактор обикновено се подразбира общата ценност на физическия производствен икономически фактор).

Според факторната икономическа определеност се разграничават (1) **трудова ценност на физическия производствен икономически фактор\*** (labour worth of the physical production economic factor)  $LW(hp)$  [(в т.ч. **трудова стойност на физическия производствен икономически фактор\*** (labour value of the physical production economic factor)  $LV(hp)$  и **трудова полезност на физическия производствен икономически фактор\*** (labour utility of the physical production economic factor)  $LU(hp)$ ] и (2) **физическа ценност на физическия производствен икономически фактор\*** (physical worth of the physical production economic factor)  $HW(hp)$  [(в т.ч. **физическа стойност на физическия производствен икономически фактор\*** (physical value of the physical production economic factor)  $HV(hp)$  и **физическа полезност на физическия производствен икономически фактор\*** (physical utility of the physical production economic factor)  $HU(hp)$ ].

Според кумулативната икономическа пълнота се разграничават (1) **пряка ценност на физическия производствен икономически фактор\*** (direct worth of the physical production economic factor)  $W(hp)(d)$  [(в т.ч. **пряка стойност на**

*физическия производствен икономически фактор\** (direct value of the physical production economic factor)  $V(hp)(d)$  и *пряка полезност на физическия производствен икономически фактор\** (direct utility of the physical production economic factor)  $U(hp)(d)$ ], (2) *косвена ценност на физическия производствен икономически фактор\** (indirect worth of the physical production economic factor)  $W(hp)(i)$  [в т.ч. *косвена стойност на физическия производствен икономически фактор\** (indirect value of the physical production economic factor)  $V(hp)(i)$  и *косвена полезност на физическия производствен икономически фактор\** (indirect utility of the physical production economic factor)  $U(hp)(i)$ ] и (3) *пълна ценност на физическия производствен икономически фактор\** (full worth of the physical production economic factor)  $V(hp)(f)$  [в т.ч. *пълна стойност на физическия производствен икономически фактор\** (full value of the physical production economic factor)  $V(hp)(f)$  и *пълна полезност на физическия производствен икономически фактор\** (full utility of the physical production economic factor)  $U(hp)(f)$ ].

При фазата на икономическото производство ценността на физическия производствен икономически фактор е ценност на предметно-изразения *физически производствен икономически фактор*. Тогава тя е означеното с  $W(hp)$  общо понятие за *обща ценност на физическия производствен икономически фактор\** (total worth of the physical production economic factor)  $TW(hp)$  и *единична ценност на физическия производствен икономически фактор\** (unitary worth of the physical production economic factor)  $UW(hp)$  [разновидности на последната са *средната ценност на физическия производствен икономически фактор\** (average worth of the physical production economic factor)  $AW(hp)$  и *пределната ценност на физическия производствен икономически фактор\** (marginal worth of the physical production economic factor)  $MW(hp)$ ]. Представлява частен случай на *ценността на икономическия запас*. Тук разновидности на ценността на физическия производствен икономически фактор  $W(hp)$  са *стойността на физическия производствен икономически фактор*  $V(hp)$  и *полезността на физическия производствен икономически фактор*  $U(hp)$ . Вж. и *икономическа ценност*.

**Ценността, полезността и стойността на физическия-производствен икономически фактор като физическо-съзидателно-трансцентитален икономически специфат**

Ценността на физическия производствен икономически фактор има статута на *икономическо съдържание*, а полезността и стойността на физическия

производствен икономически фактор – на нейни взаимодействия си *икономически форми (икономически фоценности)*, които са начини на съществуване на ценността на физическия производствен икономически фактор и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на стойност без полезност е безпредметно, а индуцирането на полезност без някаква стойност е невъзможно). В това им качество ценността, полезността и стойността на физическия производствен икономически фактор (като същностни икономически понятия) образуват вид **физическо-съзидателно-трансцентитален икономически специфат\*** (physically-makingly-transcentital economic specifate) (вж. *икономически специфат*). С прехода от съдържанието към формите една и съща по величина (невидима и намираща се в дълбочина) ценност на физическия производствен икономически фактор се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от по-близки до видимостта (но все още далеч от нея) полезност и стойност на физическия производствен икономически фактор, които имат обща ценност, означавана като **обща съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор\*** (total makingly-specifatic worth of the physical production economic factor) (обща ценност на полезността и стойността на физическия производствен икономически фактор като фоценности в границите на трудово-съзидателно-трансцентиталния икономически специфат). Една и съща ценност на физическия производствен икономически фактор може да се прояви в различни комбинации от негови полезност и стойност. Затова при непроменена величина на общата съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор съществува заместване между неговите полезност и стойност, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **трансцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор\*** (transcentital indifference curve of makingly-specifatic worth of the physical production economic factor)  $IC_{Wm(hp)}$  (фиг. 1). За целта се използват следните означения:

$$W(hp)_m = W(hp)(U(hp), V(hp))$$

– съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор,

$$TW(lp)_m = TW(lp)(U(lp), V(lp))$$

– обща съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор като функция на полезността  $U(hp)$  и стойността  $V(hp)$  на физическия производствен икономически фактор,

$$MW(hp)_U(U(hp), V(hp)) = \frac{\partial TW(hp)(U(hp), V(hp))}{\partial U(hp)}$$

– **пределна съзидателно-специфатна ценност на полезността на физическия производствен икономически фактор\*** (marginal makingly-specific worth of utility of the physical production economic factor),

$$MW(hp)_V(U(hp), V(hp)) = \frac{\partial TW(hp)(U(hp), V(hp))}{\partial V(hp)}$$

– **пределна съзидателно-специфатна ценност на стойността на физическия производствен икономически фактор\*** (marginal makingly-specific worth of value of the physical production economic factor). Трансформирането на общата съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор в негови полезност и стойност се определя като **трансцендентално специфичностно определяване на съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор\*** (transcendental specificational objectification of makingly-specific worth of the physical production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо определяване\*** (specificational economic objectification), както и на **икономическото определяване** изобщо], в т.ч. **полезностно определяване на съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор\*** (utility objectification of worth of the makingly-specific physical production economic factor) и **стойностно определяване на съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор\*** (value objectification of makingly-specific worth of the physical production economic factor). Обратният процес на трансформиране на полезността и стойността на физическия производствен икономически фактор в негова ценност, представен от функцията

$$TW(hp)_m = TW(hp)(U(hp), V(hp)),$$

е **трансцендентално специфичностно интензиониране на полезността и стойността на физическия производствен икономически фактор\*** (transcendental specificational intensification of utility and value of the physical production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо**



**интензиониране\*** (specificity economic intensification), както и на *икономическото интензиониране* изобщо]. По-специално, то е **ценностно интензиониране на полезността и стойността на физическия производствен икономически фактор\*** (worth intensification of the economic utility and value of the physical production economic factor), в т.ч. **ценностно интензиониране на полезността на физическия производствен икономически фактор\*** (worth intensification of utility of the physical production economic factor) и **ценностно интензиониране на стойността на физическия производствен икономически фактор\*** (worth intensification of value of the physical production economic factor).



Фиг. 1. Трансцендентална крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор

Функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор

$$TW(hp)_m = TW(hp)(U(hp), V(hp))$$

не се променя с движението на точка по кривата на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор  $IC_{Wm(hp)}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{Wm(hp)}$  при дадено равнище на об-

щата съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор е

$$TW(hp)(U(hp), V(hp)) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочената еднаква (постоянна) обща съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор

$$TW(hp)(U(hp), V(hp)) = \text{const.}$$

С движението на точка по трансцентиталнта крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор  $IC_{Wm(hp)}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на нейната полезност и стойност се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че една и съща ценност на физическия производствен икономически фактор може да съответства на различни комбинации на полезност и стойност обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на полезността и стойността на физическия производствен икономически фактор

$$(dU(hp), dV(hp))$$

(т.е. при движение на точка по трансцентиталнта крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор  $IC_{Wm(hp)}$  прирастът на функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dTW(hp)(U(hp), V(hp)) &= \\ &= MW(hp)_U(U(hp), V(hp))dU(hp) + \\ &+ MW(hp)_V(U(hp), V(hp))dV(hp) \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned}
 dTW(hp)(U(hp), V(hp)) &= \\
 &= \frac{\partial TW(hp)(U(hp), V(hp))}{\partial U(hp)} dU(hp) + \\
 &+ \frac{\partial TW(hp)(U(hp), V(hp))}{\partial V(hp)} dV(hp).
 \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на полезността и стойността се извършват в рамките на дадена трансцентитална крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор, диференциалният прираст на функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в полезността и стойността запазва непроменена тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор:

$$\begin{aligned}
 dTW(hp)(U(hp), V(hp)) &= \\
 &= MW(hp)_U(U(hp), V(hp))dU(hp) + \\
 &+ MW(hp)_V(U(hp), V(hp))dV(hp) = 0.
 \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **ценностно-еквивалентно заместване на полезността и стойността на физическия производствен икономически фактор\*** (worth-equivalent substitution of utility and value of the physical production economic factor). То е ценностно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общата съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор

$$MW(hp)_U(U(hp), V(hp))dU(hp)$$

$$MW(hp)_V(U(hp), V(hp))dV(hp),$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общата съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор, по отношение на което се конституира трансцентиталната крива на нейното безразличие, се извежда **пределната норма на ценностното-еквивалентното заместване на полезността и стойността на физическия производствен**

**икономически фактор\*** (marginal rate of the worth-equivalent substitution of utility and value of the physical production economic factor)

$$\text{MRWS}(hp)_{UV} = \frac{dV(hp)}{dU(hp)} = - \frac{\text{MW}(hp)_U(U(hp), V(hp))}{\text{MW}(hp)_V(U(hp), V(hp))} =$$

$$- \frac{\partial \text{TW}(hp)(U(hp), V(hp))}{\partial U(hp)} : \frac{\partial \text{TW}(hp)(U(hp), V(hp))}{\partial V(hp)}.$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ \text{MRWS}(hp)_{UV} < 0 \right]$$

и е равна на отношението

$$\frac{dV(hp)}{dU(hp)}$$

между двата диференциални прираста на количествата на полезността и стойността (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{\text{MW}(hp)_U(U(hp), V(hp))}{\text{MW}(hp)_V(U(hp), V(hp))}$$

между пределните ценности на полезността и стойността на физическия производствен икономически фактор. Пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на полезността и стойността на физическия производствен икономически фактор  $\text{MRWS}(hp)_{UV}$  показва към определена точка от трансцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор  $\text{IC}_{Wm(hp)}$  с колко стойностни единици трябва да се намали обемът на стойността, което да позволи да се увеличи полезността с една полезностна единица, така че тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилаганото от нея *икономическо усилие* (с което и стойността намалява), като икономисаното от това *икономическо усърдие* (следователно и икономисаната ценност) използва да разшири прилаганото от нея умение (което може да се получи при повишаване на квалификацията) (с което и полезността нараства).

Функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор е

$$TW(hp)_m = TW(hp)(U(hp), V(hp)).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **трансцендентална матрица на съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse transcental matrix of makingly-specifatic worth of the physical production economic factor)  $H(W(hp))_{UV}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$H(W(hp))_{UV} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TW(hp)(U(hp), V(hp))}{\partial U(hp)^2}, & \frac{\partial^2 TW(hp)(U(hp), V(hp))}{\partial U(hp) \partial V(hp)} \\ \frac{\partial^2 TW(hp)(U(hp), V(hp))}{\partial U(hp) \partial V(hp)}, & \frac{\partial^2 TW(hp)(U(hp), V(hp))}{\partial V(hp)^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $H(W(hp))_{UV}$ , елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 TW(hp)(U(hp), V(hp))}{\partial U(hp)^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 TW(hp)(U(hp), V(hp))}{\partial V(hp)^2} > 0$$

показват, че пределната ценност на полезността и пределната ценност на стойността на физическия производствен икономически фактор се увеличават с нарастването на полезността и стойността. Това е **законът за нарастващата пределна съзидателно-специфатна ценност на полезността и стойността на физическия производствен икономически фактор\*** (law of the marginal makingly-specifatic worth increasing of utility and value of the physical production economic factor). Законът за нарастващата пределна съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадената ценност на физическия производствен икономически фактор** при нарастване на равнището на полезността и на стойността. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на полезността или с нарастването на количеството на стойността тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на

физическия производствен икономически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им ценности нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на стойността, всяка следваща единица прираст на полезността изисква изчерпването на все по-големи порции от общата съзидателно-специфатна ценност, както и при постоянно равнище на полезността, всяка следваща единица прираст на стойността също изисква изчерпването на все по-големи порции от общата съзидателно-специфатна ценност на физическия производствен икономически фактор.

**Съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор като ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие. Съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор, физическото икотехномическо умение и физическото икотехномическо усилие като физическо-съзидателно-трансцентитален икономически специдиспозат**

*Съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор\** (makingly-specifatic worth of the physical production economic factor) (която е икономически ингредиент) е *съзидателно-специфатна ценностна икономическа оценка\** (makingly-specifatic worth economic estimation) на *съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (makingly-specifatic physical ecotechnomic diligence) (което е икотехномически ингредиент). В това си качество тя е функция

$$W(hp)_m = W(hp)(\overline{W(h)}_m)$$

на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие  $\overline{W(h)}_m$  и тогава се определя като *съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (makingly-specifatic worth of the makingly-specifatic physical ecotechnomic diligence) или още като *съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (makingly-specifatic worth estimation of the makingly-specifatic physical ecotechnomic diligence). Съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор като ценностна икономическа оценка е *икономическото значение* (economic significance), което оценяващата *общностна икономическа единица* придава на качеството на съзидателно-специфатното физическо икотехноми-

ческо усърдие да бъде полезно по определен начин за нея и за други общности и икономически единици.

Като икономически ингредиент съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор принадлежи на *икономиката*, а като икотехномически ингредиент съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие принадлежи на *икотехномиката*. В този контекст съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие е икотехномическа същност на съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор, а съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор е икономическо явление на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие. Затова двете взети заедно образуват вид **физическо-съзидателно-трансцентитален икореномически диспозат\*** (physically-makingly-transcendental economic dispoate) (вж. *икономически диспозат*).

Според *факторната икономическа определеност* се конституират два типа ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие – (1) **трудова съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\*** (labour worth estimation of the makingly-specific physical ecotechnomic diligence) [**трудова съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\*** (labour worth of the makingly-specific physical ecotechnomic diligence)]

$$LW(hp)(\overline{W(h)_m})$$

и (2) **физическа съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\*** (physical worth estimation of the makingly-specific physical ecotechnomic diligence) [**физическа съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\*** (physical worth of the makingly-specific physical ecotechnomic diligence)]

$$HW(hp)(\overline{W(h)_m}).$$

Според *ингредиентната икономическа мащабност* се разграничават (1) **обща съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\*** (total makingly-specific worth estimation of the makingly-specific physical ecotechnomic dili-

gence) [*обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (total makingly-specific worth of the makingly-specific physical ecotechnomic diligence)]

$$TW(hp)(\overline{W(h)_m}),$$

(2) *средна съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (average makingly-specific worth estimation of the makingly-specific physical ecotechnomic diligence) [*средна съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (average makingly-specific worth of the makingly-specific physical ecotechnomic diligence)]

$$AW(hp)(\overline{W(h)_m}) = \frac{TW(hp)(\overline{W(h)_m})}{\overline{W(h)_m}}$$

и (3) *пределна съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (marginal makingly-specific worth estimation of the makingly-specific physical ecotechnomic diligence) [*пределна съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (marginal makingly-specific worth of the makingly-specific physical ecotechnomic diligence)]

$$MW(hp)(\overline{W(h)_m}) = \frac{dTW(hp)(\overline{W(h)_m})}{d\overline{W(h)_m}}$$

(последната показва чувствителността на съзидателно-специфатната икотехномическа ценност към измененията в съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие) (когато не е посочено друго под съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическото усърдие обикновено се подразбира общата съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие).

Според възпроизводствената икономическа пълнота се разграничават (1) *съзидателно-специфатна необходимо-ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (makingly-specific indispensable-worth estimation of the makingly-specific physical ecotechnomic diligence) [*необходима съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-*



*специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (indispensable makingly-specificat worth of the makingly-specificat physical ecotechnomic diligence)]

$$IW(hp)(\overline{W(h)}_m),$$

(2) *съзидателно-специфатна принадлежно-ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (makingly-specificat surplus-worth estimation of the makingly-specificat physical ecotechnomic diligence) [*принадена съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (surplus makingly-specificat worth of the makingly-specificat physical ecotechnomic diligence)]

$$SW(hp)(\overline{W(h)}_m)$$

и (3) *съзидателно-специфатна цялостно-ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (makingly-specificat entire-worth estimation of the makingly-specificat physical ecotechnomic diligence) [*цялостна съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (entire makingly-specificat worth of the makingly-specificat physical ecotechnomic diligence)]

$$EW(hp)(\overline{W(h)}_m)$$

(когато не е посочено друго, под съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие обикновено се подразбира съзидателно-специфатната цялостно-ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие).

*Съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие*  $\overline{W(h)}_m$  може да се представи като функция

$$\overline{W(h)}_m = \overline{W(h)}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})$$

на *физическото икотехномическо умение*  $\overline{U(h)}$  и *физическото икотехномическо усилие*  $\overline{V(h)}$ . Тъй като съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор е функция

$$W(hp)(\overline{W(h)}_m)$$

на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие, при този негов формат тя също може да се представи като функция

$$W(hp)_m = W(hp)(\overline{W(h)_m}) = W(hp)(\overline{W(h)}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)}))$$

на физическото икотехномическо умение и физическото икотехномическо усилие. Именно в това си качество тя е **съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\*** (makingly-specifatic worth of the makingly-specifatic physical ecotechnomic diligence), т.е. е **съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\*** (makingly-specifatic worth estimation of the makingly-specifatic physical ecotechnomic diligence). Тогава съзидателно-специфатната ценност на физическия производствен икономически фактор

$$W(hp)(\overline{W(h)_m})$$

като ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие, физическото икотехномическо умение  $\overline{U(h)}$  и физическото икотехномическо усилие  $\overline{V(h)}$  образуват **физическо-съзидателно-трансцентитален икореномически спедиспозат\*** (physically-makingly-transcentital ecogenomic specifate) [съзидателно-трансцентиталният икореномически спедиспозат е **икореномически диспозат** на трансцентитално (същностно) усърдно-ценностно равнище, при който **поне единият** елементите му (съзидателно-специфатното усърдие като същност на същността или съзидателно-специфатната ценност като явление на същността) е представен от неговите форми (форми на същността или форми на явлението)]. Той също е икореномически, защото обединява ингредиенти от *икономиката* и *икотехномиката* (чието обединение е *икореномиката*).

С прехода от икономическото явление към икотехномическата същност една и съща по величина **съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие**, т.е. **съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие**, се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от физическо икотехномическо умение и физическо икотехномическо усилие, които имат обща специфатна ценност, означавана като **обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\*** (total makingly-specifatic worth of the mak-

ingly-specific physical ecotechnomic diligence) (обща специфатна ценност на физическото икотехномическо умение и физическото икотехномическо усилие в границите на физическо-съзидателно-трансцентиталния икотехномически специдиспозат), която е **обща съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\*** (total makingly-specific worth estimation of the makingly-specific physical ecotechnomic diligence).

Една и съща икономическа ценност може да се прояви в различни комбинации от физическо умение и физическо усилие. Затова при непроменена величина на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие съществува заместване между физическо умение и физическо усилие, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **трансцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\*** (transcentital indifference curve of the makingly-specific worth of the makingly-specific physical ecotechnomic diligence)  $IC_{W(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}$  (фиг. 7). За целта се въвеждат следните означения:

$$W(hp)_m = W(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})$$

– **съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\*** (makingly-specific worth of the makingly-specific physical ecotechnomic diligence),

$$TW(hp)_m = TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})$$

– **обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\*** (total makingly-specific worth of the makingly-specific physical ecotechnomic diligence) като функция на физическото икотехномическо умение  $\overline{U(h)}$  и физическото икотехномическо усилие  $\overline{V(h)}$ ,

$$MW(hp)_{\overline{U(h)}}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)}) = \frac{\partial TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}{\partial \overline{U(h)}}$$

– **пределна съзидателно-специфатна ценност на физическото икотехномическо умение\*** (marginal makingly-specific worth of the physical ecotechnomic skill /knack/) [същото като **пределна специфатна ценностна**

оценка на физическото икотехномическо умение\* (marginal specifatic worth estimation of the physical ecotechnomic skill /knack/],

$$MW(hp)_{\overline{V(h)}}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)}) = \frac{\partial TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}{\partial \overline{V(h)}}$$

– *пределна съзидателно-специфатна ценност на физическото икотехномическо усилие\** (marginal makingly-specifatic worth of the physical ecotechnomic exertion) [същото като *пределна специфатна ценностна оценка на физическото икотехномическо усилие\** (marginal specifatic worth estimation of the physical ecotechnomic exertion)]. Пределната съзидателно-специфатна ценност на физическото икотехномическо умение

$$MW(hp)_{\overline{U(h)}}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})$$

и пределната съзидателно-специфатна ценност на физическото икотехномическо усилие

$$MW(hp)_{\overline{V(h)}}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})$$

са разновидности на по-общото понятие за *пределна съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\** (marginal makingly-specifatic worth of the makingly-specifatic physical eco– nomic diligence)

$$MW(hp)_m = MW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})$$

[същото като *пределна съзидателно-специфатна ценностна оценка на съзидателно-специфатното физическо икфоономическо усърдие\** (marginal makingly-specifatic worth estimation of the makingly-specifatic physical ecotechnomic diligence)], а общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие

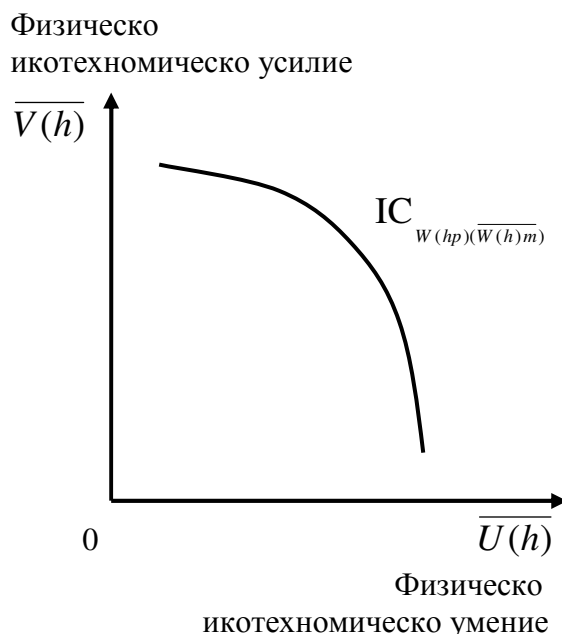
$$TW(hp)_m = TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})$$

и пределната съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие

$$MW(hp)_m = MW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})$$

са разновидности на по-общото понятие за съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие

$$W(hp)_m = W(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)}) .$$



Фиг. 7. Трансцендентална крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие

Трансформирането на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие в физическо икотехномическо умение и усилие (което е преобразуване на икономическо явление във форми на икотехномическа същност, и двете на транцентитално равнище) се определя като **трансцентитално диспозиционно усърдно интензионеране на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие\*** (transcentital dispositional diligenceness intensioning of the makingly-spezifatic worth of the makingly-spezifatic physical ecotechnomic diligence) [то е разновидност на **диспозиционното икотехномическо интензионирание\*** (diligenceness economic intensioning), както и на **икотехномическото интинзионирание** изобщо]. Обратният процес на трансформиране на физическото икотехномическо умение и усилие в обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физи-

ческо икотехномическо усърдие (което е преобразуване на форми на икотехномическа същност в икономическо явление, и двете на транцентитално равнище), представен от функцията

$$TW(hp)_m = TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)}),$$

е *транцентитално диспозиционно ценностно определяване на физическото икотехномическо умение и физическото икотехномическо усилие\** (transcentital dispositional worthy objectification of the physical ecotechnomic skill /knack/ and physical ecotechnomic exertion) [то е разновидност на *диспозиционното икотехномическо определяване\** (diligenceness economic objectification), както и на *икотехномическото определяване* изобщо].

Функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие

$$TW(hp)_m = TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)}),$$

не се променя с движението на точка по транцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие  $IC_{W(hp)(\overline{W(h)_m})}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{W(hp)(\overline{W(h)_m})}$  при дадено равнище на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие е

$$TW(hp)_m = TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)}) = \text{const.},$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посоченото еднаква (постоянна) обща съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие

$$TW(hp)_m = TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)}) = \text{const.},$$

С движението на точка по транцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие  $IC_{W(hp)(\overline{W(h)_m})}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на физическото икотехномическо умение и физическото икономическо усилие се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото.

Положението, че една и съща обща съзидателно-специфатна ценност може да се отдаде при различни комбинации на физическо умение и физическо усилие обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт*, *икономическа ползност* и *икономическа стойност*).

При произволна промяна на количествата на физическото умение и усилие

$$(d\overline{U(h)}, d\overline{V(h)})$$

(т.е. при движение на точка по трансцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие  $IC_{W(hp)(\overline{W(h)m})}$ ) прирастът на функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dTW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)}) &= \\ &= MW(hp)_{\overline{U(h)}}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})d\overline{U(h)} + \\ &+ MW(hp)_{\overline{V(h)}}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})d\overline{V(h)} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dTW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)}) &= \\ &= \frac{\partial TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}{\partial \overline{U(h)}} d\overline{U(h)} + \\ &+ \frac{\partial TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}{\partial \overline{V(h)}} d\overline{V(h)}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на физическото икотехномическо умение и усилие се извършва в рамките на дадена трансцентитална крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие, диференциалният прираст на функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в физическото умение и физическото усилие запазва непроменено тяхната обща съзидателно-специфатна ценност:

$$\begin{aligned}
dTW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)}) &= \\
&= MW(hp)_{\overline{U(h)}}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})d\overline{U(h)} + \\
&+ MW(hp)_{\overline{V(h)}}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})d\overline{V(h)} = 0.
\end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като като **ценностно-еквивалентно заместване на физическото икотехномическо умение и усилие\*** (worthly-equivalent substitution of the physical ecotechnomic skill and exertion). То е ценностно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие

$$MW(hp)_{\overline{U(h)}}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})d\overline{U(h)} \text{ и } MW(hp)_{\overline{V(h)}}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})d\overline{V(h)},$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общото съзидателно-специфатно физическо икотехномическо усърдие, по отношение на което се конституира трансцентиталната крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на физическото икотехномическо умение и усилие\*** (marginal rate of the worthly-equivalent substitution of ecotechnomic skill and exertion)

$$\begin{aligned}
\overline{MRWS}_{U(h)V(h)} &= \frac{d\overline{V(h)}}{d\overline{U(h)}} = - \frac{MW(hp)_{\overline{U(h)}}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}{MW(hp)_{\overline{V(h)}}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})} = \\
&= - \frac{\partial TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}{\partial \overline{U(h)}} \cdot \frac{\partial TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}{\partial \overline{V(h)}}.
\end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ \overline{MRWS}_{U(h)V(h)} < 0 \right]$$

и е равна на отношението

$$\frac{d\overline{V(h)}}{d\overline{U(h)}}$$



между двата диференциални прираста на количествата на физическото умение и физическото усилие (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{MW(hp)_{\overline{U(h)}}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}{MW(hp)_{\overline{V(h)}}(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}$$

между пределните съзидателно-специфатни ценности на физическото умение и усилие. Пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на физическото икотехномическо умение и усилие  $\overline{MRWS}_{\overline{U(h)V(h)}}$  показва към определена точка от трансцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие  $IC_{W(hp)(\overline{W(h)m})}$  с колко характерни единици трябва да се намали обемът на физическото икотехномическо усилие, което да позволи да се увеличи физическото икотехномическо умение с една характерна единица, така че тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което общностната икономическа единица (например индивидът) намалява прилаганите от нея физически усилия, като икономисаното от това усърдие използва да разшири прилаганите от нея физически умения (което може да се получи при повишаване на квалификацията).

Функцията на общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие е

$$TW(hp)_m = TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)}).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе **трансцентитална матрица на съзидателно-специфатната ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие на О. Хесе\*** (Hesse transcental matrix of makingly-spezifatic worth of the makingly-spezifatic physical ecotechnomic diligence)

$$H(W(hp))_{\overline{U(h)V(h)}},$$

която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. **матрица** и **икономическа матрица на О. Хесе**):

$$H(W(hp))_{\overline{U(h)V(h)}} =$$

$$= \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}{\partial \overline{U(h)}^2}, & \frac{\partial^2 TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}{\partial \overline{U(h)} \partial \overline{V(h)}} \\ \frac{\partial^2 TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}{\partial \overline{V(h)} \partial \overline{U(h)}}, & \frac{\partial^2 TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}{\partial \overline{V(h)}^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на трансценденталната матрица на О. Хесе

$$H(W(hp))_{\overline{U(h)V(h)}}$$

елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}{\partial \overline{U(h)}^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 TW(hp)(\overline{U(h)}, \overline{V(h)})}{\partial \overline{V(h)}^2} > 0$$

показват, че пределната съзидателно-специфатна ценност на физическото икотехномическо умение и пределната съзидателно-специфатна ценност на физическото икотехномическо усилие се увеличават с нарастването на умението и усилието. Това е **законът за нарастващата пределна съзидателно-специфатна ценност на физическото икотехномическо умение и усилие\*** (law of the marginal makingly-specifatic worth increasing of physical ecotechnomic skill and exertion). Законът за нарастващата пределна съзидателно-специфатна ценност е друг израз на **насищането при изчерпването на дадената съзидателно-специфатна ценност** при нарастване на равнищата на физическото умение и на физическото усилие. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на физическото икотехномическо умение или с нарастването на количеството на физическото икотехномическо усилие тяхната обща съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им съзидателно-специфатни ценности нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на физическото умение, всяка следваща единица прираст на физическото усилие изисква отдаването на все по-големи порции от общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното физическо икотехномическо усърдие, както и при постоянно равнище на физическото усилие, всяка следваща единица прираст на физическото умение също изисква отдаването на все по-големи порции от общата съзидателно-специфатна ценност на съзидателно-специфатното икотехномическо физическо усърдие.

---

**ЦЕННОСТ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth of the physical production economic factor) (**ки**) – във:

*работна ценност на физическия производствен икономически фактор;*  
*съзидателна ценност на физическия производствен икономически фактор;*  
*творческа ценност на физическия производствен икономически фактор;*  
*ценност на физическия производствен икономически фактор.*

**ЦЕННОСТ НА ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual worth of the entire economic product) (\*) – общо понятие за *ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]*, *ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална]* и *ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална]*. Ако не е посочено друго, под индивидуална ценност на цялостния икономически продукт се подразбира индивидуалната ценност на необходимо-цялостния икономически продукт.

**ЦЕННОСТ НА ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual worth of the entire economic product) (**ки**) – във:

*единична недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична принадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*единична необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

- 
- обща недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- обща необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- обща ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- обща ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- обща ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- обща необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна принадлежна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- пределна необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- принадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна принадлежна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*
- средна ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

---

*средна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална].*

**ЦЕННОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ АКТИВ\*** (worth economic assets) – вж. *икономическа ексоъщина и икономическо експроявление.*

**ЦЕННОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ЕЛЕМЕНТ\*** (worth economic elements) (\*) – *субстанциален икономически елемент, който представлява (се състои от) ценностно богатство. Ценностното икономическо множество и ценностното икономическо пространство са изградени от ценностни икономически елементи. Ценностните икономически елементи се подразделят на стойности, наречени **стойностни икономически елементи** (value economic elements), и полезности, наречени **полезностни икономически елементи** (utility economic elements). На тях отговарят съответно понятията за (1) **стойностно икономическо множество** и **стойностно икономическо пространство** и (2) **полезностно икономическо множество** и **полезностно икономическо пространство** (вж. *икономическо множество и икономическо пространство*).*

**ЦЕННОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС** (worth economic stock) (**ки**) – **ВЪВ:**

**интегрална производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас** (вж. *производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас*);

*пределна производствена предметеност на ценностния икономически запас;*

*пределна производствена специфична предметеност на ценностния икономически запас;*

*пределна производствено-продуктова предметеност на ценностния икономически запас;*

-----

**пределена производствено-продуктова парична предметеност на ценностния икономически запас** (вж. *пределена производствено-продуктова предметеност на ценностния икономически запас*);

*пределна производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас;*

*пределна производствено-факторна предметеност на ценностния икономически запас;*

**пределена производствено-факторна парична предметеност на ценностния икономически запас** (вж. *пределена производствено-факторна предметеност на ценностния икономически запас*);

*пределна производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас;*

*производствена предметеност на ценностния икономически запас;*

*производствена специфична предметеност на ценностния икономически запас;*

*производствено-продуктова предметеност на ценностния икономически запас;*

**производствено-продуктова парична предметеност на ценностния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова предметеност на ценностния икономически запас*);

*производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас;*

*производствено-факторна предметеност на ценностния икономически запас;*

**производствено-факторна парична предметеност на ценностния икономически запас** (вж. *производствено-факторна предметеност на ценностния икономически запас*);

*производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас;*

*средна производствена предметеност на ценностния икономически запас;*

*средна производствена специфична предметеност на ценностния икономически запас;*

*средна производствено-продуктова предметеност на ценностния икономически запас;*

-----

**средна производствено-продуктова парична предметеност на ценностния икономически запас** (вж. *средна производствено-продуктова предметеност на ценностния икономически запас*);

*средна производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас*;

*средна производствено-факторна предметеност на ценностния икономически запас*;

**средна производствено-факторна парична предметеност на ценностния икономически запас** (вж. *средна производствено-факторна предметеност на ценностния икономически запас*);

*средна производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас*;

**текуща производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас*);

**текуща производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас** (вж. *производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас*).

**ЦЕННОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР [ИНДИВИДУАЛЕН]** (individual worth economic choice) (**ки**) – във:

*точка на оптималния продуктово-ценностен икономически избор [индивидуален].*

**ЦЕННОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (worthy economic ingredient) (**ки**) – във:

**виртуално-определени ценностни икономически ingrediente** (вж. *виртуално икономическо богатство*);

*единични ценностни икономически ingrediente*;

*кардинални общи ценностни икономически ingrediente*;

**ликвидно-определени ценностни икономически ingrediente** (вж. *ликвидно икономическо богатство*);

**натурално-определени ценностни икономически ingrediente** (вж. *икономическа ценност и натурално икономическо богатство*)

**неосезаемо-определени ценностни икономически ingrediente** (вж. *неосезаемо икономическо богатство*);

-----  
**несъизмеримо-опредметени ценностни икономически ингредиенти** (вж. *несъизмеримо икономическо богатство*);

**номинално-опредметени ценностни икономически ингредиенти** (вж. *номинално икономическо богатство*);

*общи ценностни икономически ингредиенти;*

**опредметени ценностни икономически ингредиенти** (вж. *икономическа ценност*);

**осезаемо-опредметени ценностни икономически ингредиенти** (вж. *осезаемо икономическо богатство*);

*ординални общи ценностни икономически ингредиенти;*

**парично-опредметени ценностни икономически ингредиенти** (вж. *икономическа ценност и парично икономическо богатство*);

*пределни ценностни икономически ингредиенти;*

**реално-опредметени ценностни икономически ингредиенти** (вж. *реално икономическо богатство*);

**специфично-опредметени ценностни икономически ингредиенти** (вж. *специфично икономическо богатство*);

*средни ценностни икономически ингредиенти;*

**съизмеримо-опредметени ценностни икономически ингредиенти** (вж. *съизмеримо икономическо богатство*);

**трудова-опредметени ценностни икономически ингредиенти** (вж. *икономическа ценност*);

**феноменни ценностни икономически ингредиенти** (вж. *икономическа ценност*);

*функции на кардиналните общи ценностни икономически ингредиенти;*

*функции на общите ценностни икономически ингредиенти;*

*функции на ординалните общи ценностни икономически ингредиенти;*

*ценностни икономически ингредиенти.*

**ЦЕННОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ КОНТИВ\*** (worth economic conassets) – вж. *икономическа ексоъщина и икономическо ексопроявление*.

**ЦЕННОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (worth economic product) (\*) – изразен (измерен) в ценностни (стойностни или полезностни) единици *икономически продукт* (последният същото като *производствен икономически продукт*) (вж. *ценностна икономическа система, икономическа ценност и ценностни икономически ингредиенти*); форма, в която **ценностният произ-**



-----

**водствен икономически резултат\*** (worth production economic results) възниква в процеса на *икономическото производство*; ценностни *икономически блага*, които са получени в производството като резултат от използването на *ценностните производствени икономически фактори*; същото като ценностни продуктови икономически блага, ценностни продуктови икономически запаси, ценностни продуктови икономически ресурси (вж. *възпроизводствени икономически запаси*, *възпроизводствени икономически ресурси*); същото като ценностен производствен икономически продукт; същото като *обща ценност на икономическия продукт*. Основното му деление е на **ценностен материален икономически продукт** (worth material economic product) [представлява съвкупност от *ценностни материални продуктови физически икономически блага* (worth material product physical economic goods)] и **ценностен нематериален икономически продукт** (worth non-material economic product) [представлява съвкупност от *ценностни нематериални продуктови физически икономически блага* (worth non-material physical economic goods)] (в т.ч. хуманитарни и интелектуални). Според *ценностната икономическа ингредиентност* негови разновидности са *стойностният икономически продукт* (*обща стойност на икономическия продукт*) и *ползностният икономически продукт* (*обща ползност на икономическия продукт*).

Според критерия на *ингредиентната икономическа акумулативност* ценностният икономически продукт се подразделя на текущ и интегрален. **Текущият ценностен икономически продукт** (flowing worth economic product) е съставен от ценностни (ценностно-изразени) *текущи икономически блага*. **Интегралният ценностен икономически продукт** (integral worth economic product) е съставен от ценностни (ценностно-изразени) *интегрални икономически блага* (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*). Съвкупността от интегралните ценностни икономически продукти е същото като **ценностен продуктов икономически капитал** (worth product economic capital).

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* ценностният икономически продукт се подразделя на **индивидуален ценностен икономически продукт** (individual worth economic product), **фирмен ценностен икономически продукт** (firm worth economic product), **обществен ценностен икономически продукт** (social worth economic product) и други. Според *ингредиентната икономическа мащабност* той се подразделя на **ценностен микроикономически продукт** (worth microeconomic product), **ценностен мезоикономически продукт** (worth mesoeconomic product) и **ценностен макроикономически продукт** (worth macroeconomic product). Според *факторната ико-*

номическа определеност се разграничават **трудова-ценностен икономически продукт\*** (labourly-worth economic product) и **физическо-ценностен икономически продукт\*** (physicaly-worth economic product) (вж. *трудова икономическа ценност* и *физическа икономическа ценност*).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен ценностен икономически продукт се конституират още и съответстващите на последния понятия за **ценностен консуматорски продукт\*** (worth consumptionary product), **ценностен стопански продукт\*** (worth protoeconomic product), **ценностен пазарно-икономически продукт\*** (worth marketly-economic product) и **ценностен финансово-пазарно-икономически продукт\*** (worth financially-marketly-economic product). Общо за всички тях е понятието за **ценностен поддържащ продукт\*** (worth sustenance /sustaining/ product) (за ценностен продукт при поддържането).

**ЦЕННОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (worth economic product) (**ки**) – ВЪВ:

*единичен факторен разход на ценностния икономически продукт (същото като ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт);*

*пределен факторен разход на ценностния икономически продукт (същото като пределна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт);*

*среден факторен разход на ценностния икономически продукт (същото като средна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт);*

*ценностен икономически продукт.*

**ЦЕННОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth economic factor) (**ки**) – ВЪВ:

*единичен продукт на ценностния икономически фактор (същото като ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор);*

*пределен продукт на ценностния икономически фактор (същото като пределна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор);*

-----

*среден продукт на ценностния икономически фактор (същото като средна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор);*

*ценностен трудов производствен икономически фактор;*

*ценностен физически производствен икономически фактор;*

*ценностен производствен икономически фактор.*

**02-40 ЦЕННОСТЕН ИНГРЕДИЕНТ НА ИНДИВИДУАЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (worth ingredients of the individual economic product) **(ки)** – ВЪВ:

*криви на ценностните ingrediente на индивидуалния икономически продукт;*

*пределни ценостни ingrediente на индивидуалния икономически продукт;*

*ценостни ingrediente на индивидуалния икономически продукт.*

**ЦЕННОСТЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth production economic factor) (\*) – изразен (измерен) в ценостни (стойностни или полезностни) единици *производствен икономически фактор* (вж. *ценостна икономическа система, икономическа ценост и ценостни икономически ingrediente*); форма, в която *ценостният производствен икономически ресурс\** (worth production economic resourc) функционира в процеса на *икономическото производство*; ценостни (ценостно-изразени) *икономически блага*, които се използват в производството за създаване на *икономическия продукт*; същото като ценостен (ценостно-изразен) производителен икономически запас (вж. *възпроизводствени икономически запаси, възпроизводствени икономически ресурси*); една от същностно-стратификационните разновидности на производствените икономически фактори; същото като *обща ценост на икономическия фактор*. Основни разновидности на ценостния производствен икономически фактор са (1) *ценостният физически производствен икономически фактор* [в т.ч. *ценостен материален физически производствен икономически фактор* (worth material physical production economic factor) и *ценостен нематериален специфичен физически производствен икономически фактор* (worth non-material physical production production economic factors)], последният само когато е *ценостен интелектуален производствен икономическ фактор* (worth intelectual production economic factor)] и (2) *ценостният трудов производствен икономически фактор*. Според *ценостната*

икономическа *ингредиентност* негови разновидности са също *стойностният производствен икономически фактор* (*общата стойност на икономическия фактор*) и *ползностният производствен икономически фактор* (*общата ползност на икономическия фактор*). На ценностният производствен икономически фактор отговаря понятието за **ценностно факторно производствено икономическо богатство** (worth specific factorial production economic wealth).

Според критерия на *ингредиентната икономическа акумулативност* ценностните производствени икономически фактори се подразделят на текущи и интегрални. **Текущите ценностни производствени икономически фактори** (flowing worth production economic factors) са вид производителни икономически блага (респ. производителни икономически запаси или производствени икономически ресурси), спадащи към категорията на ценностните (на ценностно-изразените) *текущи икономически блага*. **Интегралните ценностни производствени икономически фактори** (integral worth production economic factors) са вид производителни икономически блага (респ. производителни икономически запаси или производствени икономически ресурси), спадащи към категорията на ценностните (на ценностно-изразените) *интегрални икономически блага* (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*). Съвкупността от интегралните ценностни производствени икономически фактори е същото като **ценностен производителен икономически капитал** (worth productive economic capital) (вж. *икономически капитал*). Разграничението между текущите ценностни и интегралните ценностни производствени икономически фактори е в зависимост от това, дали в процеса на икономическото производство те текущо се трансформират (без да се задържат в съответната си субстанциална форма, а преминават към друга) – тогава те са текущи ценностни фактори във вид на ценностно-изразени *икономически потоци*, или се задържат в съответната си субстанциална форма и се натрупват във вид на ценностно-изразен икономически капитал (който се захранва от икономическите потоци от текущи фактори и който след това при необходимост поддържа икономическите потоци) – тогава те са интегрални ценностни фактори.

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* ценностните производствени икономически фактори се подразделят на **индивидуални ценностни производствени икономически фактори** (individual worth production economic factors), **фирмени ценностни производствени икономически фактори** (firm worth production economic factors) и **обществени ценностни производствени икономически фактори** (social worth production economic factors) и други. Според *ингредиентната икономическа мащабност*

те се подразделят на *ценностни производствени микроикономически фактори* (worth production microeconomic factors), *ценностни производствени мезоикономически фактори* (worth production mesoeconomic factors) и *ценностни производствени макроикономически фактори* (worth production macroeconomic factors). Според факторната икономическа определеност се разграничават *трудова-ценностен производствен икономически фактор\** (labourly-worth production economic factor) и *физическо-ценностен производствен икономически фактор\** (physically-worth production economic factor) (вж. *трудова икономическа ценност* и *физическа икономическа ценност*).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен ценностен производствен икономически фактор се конституират още и съответстващите на последния понятия за *ценностен производствен консуматорски фактор\** (worth production consumptionary factor), *ценностен производствен стопански фактор\** (worth production protoeconomic factor), *ценностен производствен пазарно-икономически фактор\** (worth production marketly-economic factor) и *ценностен производствен финансово-пазарно-икономически фактор\** (worth production financially-marketly-economic factor). Общо за всички тях е понятието за *ценностен производствен поддържащ фактор\** (worth production sustenance /sustaining/ factor) (за ценностен производствен фактор при поддържането).

**ЦЕННОСТЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth production economic factor) (**ки**) – във:

- ценностен трудов производствен икономически фактор;*
- ценностен физически производствен икономически фактор;*
- ценностен производствен икономически фактор.*

**ЦЕННОСТЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth labour production economic factor) (\*) — изразен (измерен) в ценностни (стойностни или полезностни) единици *трудова производствена икономическа фактор* (вж. *ценностна икономическа система*, *икономическа ценност* и *ценностни икономически ингредиенти*); форма, в която *ценностният трудов производствен икономически ресурс\** (worth labour production economic resourc) функционира в процеса на *икономическото производство*; *ценностни трудови икономически блага* (worth labour economic goods), които се използват в производството за създаване на *икономическия продукт*; също като ценностни (ценностно-изразени) трудови производителни икономи-

чески блага или ценностни (ценностно-изразени) трудови производителни икономически запаси (вж. *икономически блага, възпроизводствени икономически запаси, възпроизводствени икономически ресурси*); една от основните разновидности на *ценностния производствен икономически фактор* и една от същностно-стратификационните разновидности на *трудовия производствен икономически фактор*; същото като *обща ценност на трудвия икономически фактор*. Според *ценностната икономическа ингредиентност* негови разновидности са *стойностният трудов производствен икономически фактор* (*общата стойност на трудвия икономически фактор*) и *ползностният трудов производствен икономически фактор* (*общата ползност на трудвия икономически фактор*).

Според критерия на *ингредиентната икономическа акумулативност* ценностните трудови производствени икономически фактори се подразделят на текущи и интегрални. ***Текущите ценностни трудови производствени икономически фактори*** (flowing worth labour production economic factors)] са вид ценностни трудови производителни икономически блага (респ. ценностни трудови производителни икономически запаси или ценностни трудови производствени икономически ресурси), спадащи към категорията на ценностните *текущи трудови икономически блага*, т.е. са ценностно-изразеният ***текущ труд***. ***Интегралните ценностни трудови производствени икономически фактори*** (integral worth labour production economic factors)] са вид ценностни трудови производителни икономически блага (респ. ценностни трудови производителни икономически запаси или ценностни трудови производствени икономически ресурси), спадащи към категорията на ценностните *интегрални трудови икономически блага*, т.е. са ценностно-изразената ***работна сила*** (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*). Съвкупността от интегралните ценностни трудови производствени икономически фактори е същото като ***ценностен трудов производителен икономически капитал*** (worth labour productive economic capital) и същото като ***ценностен човешки икономически капитал*** (worth human economic capital). Разграничението между текущите ценностни и интегралните ценностни трудови производствени икономически фактори е в зависимост от това, дали в процеса на икономическото производство те текущо се трансформират (без да се задържат в съответната си субстанционална форма, а преминават към друга) – тогава те са текущи ценностни трудови фактори във вид на ценностни трудови *икономически потоци*, или се задържат в съответната си субстанционална форма и се натрупват във вид на *ценностен трудов икономически капитал* (който се захранва от икономическите

потоци от текущи трудови фактори и който след това при необходимост поддържа трудовите икономическите потоци) – тогава те са ценностни трудови интегрални фактори.

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* ценностните трудовите производствени икономически фактори се подразделят на **индивидуални ценностни трудови производствени икономически фактори** (individual worth labour production economic factors), **фирмени ценностни трудови производствени икономически фактори** (firm worth labour production economic factors), **обществени ценностни трудови производствени икономически фактори** (social worth labour production economic factors) и други. Според *ингредиентната икономическа мащабност* те се подразделят на **ценностни трудови производствени микроикономически фактори** (worth labour production microeconomic factors), **ценностни трудови производствени мезоикономически фактори** (worth labour production mesoeconomic factors) и **ценностни трудови производствени макроикономически фактори** (worth labour production macroeconomic factors). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **трудова-ценностен трудов производствен икономически фактор\*** (labourly-worth labour production economic factor) и **физическо-ценностен трудов производствен икономически фактор\*** (physically-worth labour production economic factor) (вж. *трудова икономическа ценност* и *физическа икономическа ценност*).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен ценностен трудов производствен икономически фактор се конституират още и съответстващите на последния понятия за **ценностен трудов производствен консуматорски фактор\*** (worth labour production consumptionary factors), **ценностен трудов производствен стопански фактор\*** (worth labour production protoeconomic factors), **ценностен трудов производствен пазарно-икономически фактор\*** (worth labour production marketly-economic factors) и **ценностен трудов производствен финансово-пазарно-икономически фактор\*** (worth labour production financially-marketly-economic factors). Общо за всички тях е понятието за **ценностен трудов производствен поддържащ фактор\*** (worth labour production sustenance /sustaining/ factors) (за ценностен трудов производствен фактор при поддържането).

**ЦЕННОСТЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worth physical production economic factor) (\*) – изразен (измерен) в ценностни (стойностни или полезностни) единици *физически производствен*

икономически фактор (вж. *ценностна икономическа система, икономическа ценност и ценностни икономически ингредиенти*); форма, в която **ценностният физически производствен икономически ресурс\*** (worth physical production economic resource) функционира в процеса на *икономическото производство*; **ценностни физически икономически блага** (worth physical economic goods, които се използват в производството за създаване на *икономическия продукт*; същото като ценностни (ценностно-изразени) физически производителни икономически блага и като ценностни (ценностно-изразени) физически производителни икономически запаси (вж. *икономически блага, възпроизводствени икономически запаси, възпроизводствени икономически ресурси*); представлява една от основните разновидности на *ценностния производствен икономически фактор* и една от същностно-стратификационните разновидности на *физическия производствен икономически фактор*; същото като *обща ценност на физическия икономически фактор*. Негови основни разновидности са **ценностният материален физически производствен икономически фактор** (worth material physical production economic factors) и **ценностният нематериален физически производствен икономически фактор** (worth non-material physical production economic factor), последните само когато е **ценностен интелектуален производствен икономически фактор** (worth intellectual production economic factor). Според *ценностната икономическа ингредиентност* негови разновидности са също *стойностният физически производствен икономически фактор* (*общата стойност на физическия икономически фактор*) и *ползностният физически производствен икономически фактор* (*общата ползност на физическия икономически фактор*). На ценностния физически производствен икономически фактор отговаря понятието за **ценностно физическо факторно производствено икономическо богатство** (worth physical factor production factorial economic wealth)].

Според критерия на *ингредиентната икономическа акумулативност* ценностните физически производствени икономически фактори се подразделят на текущи и интегрални. **Текущите ценностни физически производствени икономически фактори** (flowing worth physical production economic factors) са вид ценностни физически производителни икономически блага (респ. ценностни физически производителни икономически запаси или ценностни физически производствени икономически ресурси), спадащи към категорията на ценностните (на ценностно-изразените) *текущи физически икономически блага*. **Интегралните ценностни физически производствени икономически фактори** (integral worth physical production economic factors) са вид ценностни фи-



зически производителни икономически блага (респ. ценностни физически производителни икономически запаси или ценностни физически производствени икономически ресурси), спадащи към категорията на ценностните (на ценностно-изразените) *интегрални физически икономически блага* (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*). Съвкупността от интегралните ценностни физически производствени икономически фактори е същото като **ценностен физически производителен икономически капитал** (worth physical productive economic capital). Разграничението между текущите ценностни и интегралните ценностни физически производствени икономически фактори е в зависимост от това, дали в процеса на икономическото производство те текущо се трансформират (без да се задържат в съответната си субстанциална форма, а преминават към друга) – тогава те са текущи ценностни физически фактори във вид на ценностни физически *икономически потоци*, или се задържат в съответната си субстанциална форма и се натрупват във вид на ценностен физически икономически капитал (който се захранва от икономическите потоци от текущи физически фактори и който след това при необходимост поддържа физическите икономически потоци) – тогава те са ценностните интегрални физически фактори.

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* ценностните физически производствени икономически фактори се подразделят на **индивидуални ценностни физически производствени икономически фактори** (individual worth physical production economic factors), **фирмени ценностни физически производствени икономически фактори** (firm worth physical production economic factors), **обществени ценностни физически производствени икономически фактори** (social worth physical production economic factors) и други. Според *ингредиентната икономическа мащабност* те се подразделят на **ценностни физически производствени микроикономически фактори** (worth physical production microeconomic factors), **ценностни физически производствени мезоикономически фактори** (worth physical production mesoeconomic factors) и **ценностни физически производствени макроикономически фактори** (worth physical production macroeconomic factors). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **трудова-ценностен физически производствен икономически фактор\*** (labourly-worth physical production economic factor) и **физическо-ценностен физически производствен икономически фактор\*** (physically-worth physical production economic factor) (вж. *трудова икономическа ценност* и *физическа икономическа ценност*).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен ценностен физически производствен икономически фактор се конституират още и съответстващите на последните понятия за **ценностен физически производствен консуматорски фактор\*** (worth physical production consumptionary factor), **ценностен физически производствен стопански фактор\*** (worth physical production protoeconomic factors), **ценностен физически производствен пазарно-икономически фактор\*** (worth physical production marketly-economic factor) и **ценностен физически производствен финансово-пазарно-икономически фактор\*** (worth physical production financially-marketly-economic factors). Общо за всички тях е понятието за **ценностен физически производствен поддържащ фактор\*** (worth physical production sustenance /sustaining/ factor) (за ценностен физически производствен фактор при поддържането).

**ЦЕННОСТНА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИКА\*** (worthy reproductional economy) – същото като *ценностно-изразена възпроизводствена икономика*.

**ЦЕННОСТНА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ИНГРЕДИЕНТНОСТ\*** (worth reproductional economic ingrdientality) (\*) – класификационен критерий, съобразно с който *икономическата ценност* може да се конституира като **приемана** и като **предавана** според това дали съответният *възпроизводствен икономически запас* (респ. съответният *възпроизводствен икономически ингредиент*), за който тя се отнася, е *възпроизводствен икономически ресурс* или е *възпроизводствен икономически резултат* за дадената *икономическа единица* (респ. за дадената *институционална икономическа единица*, за икономическия агент). Когато възпроизводственият икономически запас представлява ресурс за дейността на икономическата единица, в чиито граници се осъществява възпроизводството, тогава неговата (на ресурса) ценност е *приемана икономическа ценност*, т.е. е икономическа оценка, която икономическата единица съобразно със своите предпочитания дава на способността на ресурса да удовлетворява нейните *икономически възпроизводствени потребности* и по този начин да осигурява нейното съществуване и *икономическо възпроизводство* в определени граници и при условията на оскъдност на *икономическите ресурси* [тя е същото като **входна икономическа ценност** (input economic worth)]. Когато възпроизводственият икономически запас представлява резултат от дейността на икономическата единица, в чиито граници се

осъществява възпроизводството, тогава неговата (на резултата) ценност е *предавана икономическа ценност*, т.е. е икономическа оценка, която икономическата единица съобразно със своите предпочитания дава на способността на ресурса да удовлетворява икономически възпроизводствени потребности на други икономически единици и по този начин да осигурява тяхното съществуване и икономическо възпроизводство в определени граници и при условията на оскъдност на *икономическите ресурси* [тя е същото като **изходна икономическа ценност** (output economic worth)]. Разграничението между приемана и предавана икономическа ценност обхваща и всички нейни разновидности и частни случаи като *общата икономическа ценност*, *единичната икономическа ценност*, *средната икономическа ценност*, *пределната икономическа ценност*, *трудова икономическа ценност*, *физическата икономическа ценност*, *икономическата стойност*, *икономическата полезност* и т.н.

По аналогия с *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* всеки икономически *ингредиент* (както и неговите производни) в *икономическото възпроизводство* и в неговите фази има две разновидности – **усвояван икономически ингредиент\*** (assimilated economic ingredient) (на входа на *икономическата система*) и **създаван икономически ингредиент\*** (gived economic ingredient) (на изхода на *икономическата система*). Това се отнася и (1) за *икономическата дейност* (както и за нейните производни), която има две страни – **усвояваща икономическа дейност\*** (assimilating economic action) и **създаваща икономическа дейност\*** (giving economic action), (2) за **икономическата потенциалност\*** (economic potentiality) (вж. *икономическа дейност*) (както и за нейните производни), която има две страни – **усвояваща икономическа потенциалност\*** (assimilating economic potentiality) и **създаваща икономическа потенциалност\*** (giving economic potentiality), (3) **икономическата активност\*** (economic potentiality) (вж. *икономическа дейност*) (както и за нейните производни), която има две страни – **усвояваща икономическа активност\*** (assimilating economic activity) и **създаваща икономическа активност\*** (giving economic activity), и т.н. (всичките в *икономическото възпроизводство* и в неговите фази, съответно на входа и на изхода на икономическата система).

**Всички горепосочени твърдения и класификации**, отнасящи се до *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност*, са приложими по аналогия и към *икотехномиката*, *икореномиката*, *икоуниреномиката*, *икокореномиката* и техните производни.

**ЦЕННОСТНА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (worth /worthy/ reproductional economic system) (\*) – *възпроизводствена икономическа система*, входът и изходът на която (*възпроизводственият икономически ресурс* и *възпроизводственият икономическият резултат* в качеството им на нейни ингредиенти) имат ценностно изражение (стойностно или полезно) (те са ценностни форми с ценностни измерители); икономическа система, в която протича *ценностно икономическо възпроизводство\** (worth economic reproduction); една от разновидностите на *ценностната икономическа система*. Нейният икономически оператор също има ценностно изражение. Това показва, че и самата ценностна възпроизводствена икономическа система в нейната цялост има ценностен характер. По своята вътрешна определеност тя е *ценностна същностна възпроизводствена икономическа система\** (worth essential reproductional economic system) [в т.ч. *стойностна същностна възпроизводствена икономическа система\** (value essential reproductional economic system) или *полезностна същностна възпроизводствена икономическа система\** (utility essential reproductional economic system)]. Нейни съставки и едновременно с това – нейни частни случаи, са *стойностната възпроизводствена икономическа система*, *полезностната възпроизводствена икономическа система* и *сингуларната ценностна възпроизводствена икономическа система*. Тя е *икономическа система* (наречена *ингредиентна икономическа система*), в която се извършва *ценностно възпроизводствено икономическо преобразование\** (worth reproductional economic transformation) [в т.ч. *стойностно възпроизводствено икономическо преобразование\** (value reproductional economic transformation) или *полезностно възпроизводствено икономическо преобразование\** (utility reproductional economic transformation)]; система, в която се осъществява *ценностно икономическото възпроизводство\** (worth economic reproduction) [в т.ч. *стойностно икономическото възпроизводство\** (value economic reproduction) или *полезностно икономическото възпроизводство\** (utility economic reproduction)]. Представлява *ингредиентна икономическа система от нулев ранг* (вж. *ранжиране на ингредиентните икономически системи*).

*Входният икономически ингредиент* и *изходният икономически ингредиент* на ценностната възпроизводствена икономическа система са *ценностни възпроизводствени икономически ингредиенти\** (worth reproductional economic ingredients) [в т.ч. *стойностни възпроизводствени икономически ингредиенти\** (value reproductional economic ingredients) или *полезностни възпроизводствени икономически ингредиенти\** (utility reproductional economic ingredients)]

ingredients)) [в т.ч. *входен ценностен възпроизводствен икономически ингредиент*\* (input worth reproductional economic ingredient) [в т.ч. *входен стойностен възпроизводствен икономически ингредиент*\* (input value reproductional economic ingredient) или *входен полезностен възпроизводствен икономически ингредиент*\* (input utility reproductional economic ingredient)] и *изходен ценностен възпроизводствен икономически ингредиент*\* (output worth reproductional economic ingredient) [в т.ч. *изходен стойностен възпроизводствен икономически ингредиент*\* (output value reproductional economic ingredient) или *изходен полезностен възпроизводствен икономически ингредиент*\* (output utility reproductional economic ingredient)]]]. Те са начин на съществуване и обективизиране на *ценностното възпроизводствено икономическо богатство*\* (worth reproductional economic wealth) [в т.ч. на *стойностното възпроизводствено икономическо богатство*\* (value reproductional economic wealth) или на *полезностното възпроизводствено икономическо богатство*\* (utility reproductional economic wealth)] [в т.ч. на *входното ценностно възпроизводствено икономическо богатство*\* (input worth reproductional economic wealth) [в т.ч. на *входното стойностно ценностно възпроизводствено икономическо богатство*\* (input value reproductional economic wealth) или на *входното полезностно възпроизводствено икономическо богатство*\* (input utility reproductional economic wealth)] и на *изходното ценностно възпроизводствено икономическо богатство*\* (output worth reproductional economic wealth) [в т.ч. на *изходното стойностно възпроизводствено икономическо богатство*\* (output value reproductional economic wealth) или на *изходното полезностно възпроизводствено икономическо богатство*\* (output utility reproductional economic wealth)]]].

Ценностните възпроизводствени икономически ingrediente приемат формата и на (и се разглеждат като) *ценностни възпроизводствени икономически запаси*\* (worth reproductional economic stocks) [в т.ч. на *стойностни възпроизводствени икономически запаси*\* (value reproductional economic stocks) или на *полезностни възпроизводствени икономически запаси*\* (utility reproductional economic stocks)], които са разновидност на възпроизводствените икономическите запаси {в т.ч. (1) *входен ценностен възпроизводствен икономически запас*\* (input worth reproductional economic stock) [в т.ч. *входен стойностен възпроизводствен икономически запас*\* (input value reproductional economic stock) или *входен полезностен възпроизводствен икономически запас*\* (input utility reproductional economic stock)], който е разновидност на *входния възпроизводствен икономически запас*, и (2) *изходен ценнос-*

.....

*тен възпроизводствен икономически запас\** (output worth reproductional economic stock) [в т.ч. *изходен стойностен възпроизводствен икономически запас\** (output value reproductional economic stock) или *изходен полезностен възпроизводствен икономически запас\** (output utility reproductional economic stock)], който е разновидност на **изходния възпроизводствен икономически запас**. Входният ценностен възпроизводствен икономически запас (входният ценностен възпроизводствен икономически ингредиент) се определя като *ценностен възпроизводствен икономически ресурс\** (worth reproductional economic resource) [в т.ч. като *стойностен възпроизводствен икономически ресурс\** (value reproductional economic resource) или като *полезностен възпроизводствен икономически ресурс\** (utility reproductional economic resource)], който е разновидност на *възпроизводствения икономически ресурс*, а изходният ценностен възпроизводствен икономически запас (изходният ценностен възпроизводствен икономически ингредиент) – като *ценностен възпроизводствен икономически резултат\** (worth reproductional economic result) [в т.ч. като *стойностен възпроизводствен икономически резултат\** (value reproductional economic result) или като *полезностен възпроизводствен икономически резултат\** (utility reproductional economic result)], който е разновидност на *възпроизводствения икономически резултат*. Ценностният възпроизводствен икономически ресурс и ценностният възпроизводствен икономически резултат са разновидности на по-общото понятие за ценностни възпроизводствени икономически запаси. Ценностната възпроизводствена икономическа система е *система, която преобразува (трансформира) ценностни възпроизводствени икономически ресурси във ценностни възпроизводствени икономически резултати*. Това е същността на ценностното възпроизводствено икономическо преобразование.

Способността на ценностната възпроизводствена икономическа система да извършва възпроизводствено ресурсно-субстанционално преобразование се разглежда като *ценностна възпроизводствена субстанционалност на икономическата система\** (worth reproductional substantiality of the economic system) [като *ценностна възпроизводственост на икономическата система\** (worth reproductionality of the economic system) или още като *ценностна икономическа възпроизводственост\** (worth economic reproductionality)]. Ценностният възпроизводствен икономически ресурс е *ресурсно ценностно възпроизводствено икономическо богатство* (resource worth reproductional economic wealth), а ценностният възпроизводствен икономически резултат е *резултатно ценностно възпроизводствено икономическо богатство* (resultive

worth reproductional economic wealth). Разглежданата система преобразува (трансформира, превръща) ресурсното ценностно възпроизводствено икономическо богатство (ценностния възпроизводствен икономически ресурс) в резултатно ценностно възпроизводствено икономическо богатство (във ценностен възпроизводствен икономически резултат), което е цел на нейното поведение. Ценностното възпроизводствено икономическо преобразование е една от разновидностите на по-общото понятие за *възпроизводствено икономическо преобразование*. На ценностното възпроизводствено икономическо преобразование отговарят (съответствуват) понятията за *ценностно възпроизводствено икономическо изображение\** (worth reproductional economic mapping), което е разновидност на *възпроизводственото икономическо изображение* (вж. *възпроизводствена икономическа система*), *ценностно възпроизводствено икономическо съответствие\** (worth reproductional economic correspondence), което е разновидност на *възпроизводственото икономическо съответствие* (също), *ценностен възпроизводствен икономически оператор\** (worth reproductional economic operator), който е разновидност на *възпроизводствения икономически оператор*, и *ценностен възпроизводствен икономически процес\** (worth reproductional economic process), който е разновидност на *възпроизводствения икономически процес* (също) (вж. *икономическо изображение, икономическо съответствие, икономически оператор, икономически процес, икономическо богатство*).

Ценностната възпроизводствена икономическа система се представя като последователност от преминаващи една в друга *ценностни икономически фази* (worth economic phases) на преобразуване на ценностните икономическите ingrediente от една възпроизводствена ресурсно-субстанциална форма в друга ресурсно-субстанциална форма. Затова те са *ценностни възпроизводствени икономически фази\** (worth reproductional economic phases), а преобразуваните в тях ценностни икономически ingrediente – ценностни възпроизводствени икономически ingrediente (ценностни възпроизводствени ресурсно-субстанциални икономически ingrediente). Ценностната възпроизводствената икономическа система при *непазарната икономика* е последователност, състояща се от три преминаващи една в друга ценностни възпроизводствени икономически фази (изразени в ценностна форма): (1) *ценностно непазарно-икономическо производство\** (worth non-marketly-economic production) (ценностно непазарно-икономическо-обусловено *производство*), (2) *ценностно непазарно-икономическо разпределение\** (worth non-marketly-economic distribution) (на дохода) (ценностно непазарно-икономическо-обусловено *разпреде-*

ление) и (3) **ценностно непазарно-икономическо потребление\*** (worth non-marketly-economic consumption) (ценностно непазарно-икономическо-обусловено потребление). Ценностната възпроизводствена икономическа система при *пазарната икономика* е последователност, състояща се най-малко от четири преминаващи една в друга ценностни възпроизводствени икономически фази: (1) **ценностно пазарно-икономическо производство\*** (worth marketly-economic production) (ценностно пазарно-икономическо-обусловено производство), (2) **ценностна пазарно-икономическа размяна\*** (worth marketly-economic exchange) (ценностна пазарно-икономическо-обусловена размяна), (3) **ценностно пазарно-икономическо разпределение\*** (worth marketly-economic distribution) (на дохода) (ценностно пазарно-икономическо-обусловено разпределение) и (4) **ценностно пазарно-икономическо потребление\*** (worth marketly-economic consumption) (ценностно пазарно-икономическо-обусловено потребление). По-специално, ако пазарната икономика е и *финансова пазарна икономика*, тогава ценностната възпроизводствена икономическа система включва и пета фаза – **ценностна финансова размяна\*** (worth financial exchange) (ценностна размяна на парични агрегати).

При *икономиката* като по-общо понятие (чиито разновидности са непазарната икономика и пазарната икономика, в т.ч. и финансовата пазарна икономика) ценностната възпроизводствената икономическа система е последователност, състояща се най-малко от три преминаващи една в друга ценностни възпроизводствени икономически фази: (1) **ценностно икономическо производство\*** (worth economic production) (ценностно икономическо-обусловено производство) като общо понятие за ценностното непазарно-икономическото и ценностното пазарно-икономическото производство, (2) **ценностно икономическо разпределение\*** (worth economic distribution) (на дохода) (ценностно икономическо-обусловено разпределение) като общо понятие за ценностно непазарно-икономическото и ценностно пазарно-икономическото разпределение и (3) **ценностно икономическо потребление\*** (worth economic consumption) (ценностно икономическо-обусловено потребление) като общо понятие за ценностно непазарно-икономическото и ценностно пазарно-икономическото потребление. (Вж. *възпроизводствен обхват на поддържането, възпроизводствена икономика, възпроизводствени фази, възпроизводство, икономическо възпроизводство.*)

Всяка ценностна възпроизводствена икономическа фаза поотделно представлява относително-обособена *ценностна икономическа система* (респ. ценностна *икономическа подсистема*), наречена **ценностна възпроизводствена**



-----

**фазова икономическа система\*** (worth reproductional phasic economic system) [в т.ч. **стойностна възпроизводствена фазова икономическа система\*** (value reproductional phasic economic system) или **ползностна възпроизводствена фазова икономическа система\*** (utility reproductional phasic economic system)], на трансформиране на ценностни възпроизводствени икономически ресурси в ценностни възпроизводствени икономически резултати, което е ценностният възпроизводствен икономически процес. Всяка фаза на функционирането на ценностната възпроизводствена икономическа система (ценностното икономическо производство, ценностната икономическа размяна, ценностното икономическо разпределение и ценностното икономическо потребление) се интерпретира като **елементарна ценностна възпроизводствена икономическа система\*** (elementary worth reproductional economic system). В този смисъл която и да е ценностна възпроизводствена икономическа система е изградена от елементарни ценностни възпроизводствени икономически системи (подсистеми) (ценностни възпроизводствени фазови икономически системи). Те са (1) **ценностната производствена икономическа система\*** (worth production economic system) [в т.ч. **стойностната производствена икономическа система\*** (value production economic system) или **ползностната производствена икономическа система\*** (utility production economic system)], (2) **ценностната разменна икономическа система\*** (worth exchange economic system) [в т.ч. **стойностната разменна икономическа система\*** (value exchange economic system) или **ползностната разменна икономическа система\*** (utility exchange economic system)], (3) **ценностната разпределителна икономическа система\*** (worth distribution economic system) [в т.ч. **стойностната разпределителна икономическа система\*** (value distribution economic system) или **ползностната разпределителна икономическа система\*** (utility distribution economic system)] и (4) **ценностната потребителна икономическа система\*** (worth consumptionary economic system) [в т.ч. **стойностната потребителна икономическа система\*** (value consumptionary economic system) или **ползностната потребителна икономическа система\*** (utility consumptionary economic system)].

Когато към ценностната възпроизводствена икономическа система се приложи критерият на **ингредиентната икономическа акумулативност**, тогава се конституират следните нейни системни разновидности: **текуща ценностна възпроизводствена икономическа система** (flowing worth reproductional economic system) [в нея протича **текущо ценностно икономическо възпроизводство** (flowing worth economic reproduction)] и **интегрална ценностна въз-**

**производствена икономическа система** (integral worth reproductional economic system) [същото като **капиталова ценностна възпроизводствена икономическа система** (capital worth reproductional economic system)] [в нея протича **интегрално ценностно икономическо възпроизводство** (integral worth economic reproduction), същото като **капиталово ценностно икономическо възпроизводство** (capital worth economic reproduction), натурално икономическо възпроизводство на капитала].

Когато към ценностната възпроизводствена икономическа система се приложи критерият на **ингредиентната общностна икономическа обхватност**, тогава се конституират следните нейни системни разновидности: **индивидуална ценностна възпроизводствена икономическа система** (individual worth reproductional economic system) [в нея протича **индивидуално ценностно икономическо възпроизводство** (individual worth economic reproduction)]; **фирмена ценностна възпроизводствена икономическа система** (firm worth reproductional economic system) [в нея протича **фирмено ценностно икономическо възпроизводство** (firm worth economic reproduction)]; **обществена ценностна възпроизводствена икономическа система** (social worth reproductional economic system) [в нея протича **обществено ценностно икономическо възпроизводство** (social worth economic reproduction)] и други.

Когато към ценностната възпроизводствена икономическа система се приложи критерият на **ингредиентната икономическа равнищност**, тогава се конституират следните нейни системни разновидности: **ценностна възпроизводствена микроикономическа система** (worth reproductional microeconomic system) [в нея протича **ценностно микроикономическо възпроизводство** (worth microeconomic reproduction)]; **ценностна възпроизводствена мезоикономическа система** (worth reproductional mesoeconomic system) [в нея протича **ценностно мезоикономическо възпроизводство** (worth mesoeconomic reproduction)]; **ценностна възпроизводствена макроикономическа система** (worth reproductional macroeconomic system) [в нея протича **ценностно макроикономическо възпроизводство** (worth macroeconomic reproduction)].

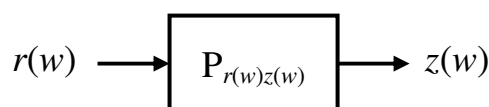
В ценностната възпроизводствена икономическа система  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$  (фиг. 1), която е от типа “ресурсно-резултатна система”, с  $r(w)$  е означен нейният входен икономически ингредиент (ценностният икономически ресурс, входното ценностно икономическо богатство), а с  $z(w)$  – нейният изходен икономически ингредиент (ценностният икономически резултат, изходното ценностно икономическо богатство). Тя се представя от операторното уравнение

$$S_{rs(w)}^{r(w)z(w)} \equiv \{z(w) = P_{r(w)z(w)}(r(w))\},$$

респ. от ценностното ресурсно-субстанциално икономическо изображение

$$P_{r(w)z(w)}: r(w) \rightarrow z(w),$$

където  $r(w) \rightarrow z(w)$  е ценностното ресурсно-субстанциално икономическо съответствие, а  $P_{r(w)z(w)}$  е нейният оператор, т.е. е **ценностният възпроизводителен икономически оператор\*** (worth reproductional economic operator) (последният е разновидност на по-общото понятие за **възпроизводителен икономически оператор**).

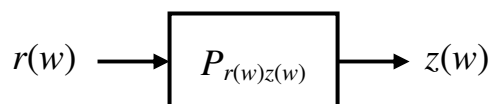


Фиг. 1. Ценностна ресурсно-резултатна възпроизводителна икономическа система

### Ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс при ценностната възпроизводителна икономическа система в условията на линейно икономическо преобразование

**Линейният ценностен възпроизводителен икономически оператор\*** (linear worth reproductional economic operator)  $P_{r(w)z(w)}$  линейно прилага (линейно оперира с) икономическата величина  $P_{r(w)z(w)}$ , която е **ценностната резултатна производителност на икономическия ресурс** (или просто – **ценностната производителност на икономическия ресурс**) (подразбира се – на възпроизводствения икономически ресурс) при ценностната възпроизводителна икономическа система. Тя е разновидност на *икономическата производителност*, следователно – и на по-общото понятие за *изходна креативност на входния икономически ингредиент*. Величината  $P_{r(w)z(w)}$  показва какъв ценностен възпроизводителен икономически резултат [чиято обща величина е  $z(w)$ ] се индуцира (се създава) от (респ. съответствува на) единица ценностен възпроизводителен икономически ресурс [чиято обща величина е  $r(w)$ ] в разглежданата ценностна възпроизводителна икономическа система  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ . Ценностната резултатна производителност  $P_{r(w)z(w)}$  в системата  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$  е реализация на ценностния възпроизводителен икономически оператор  $P_{r(w)z(w)}$  и тя е показана на фиг. 2. От своя страна линейният ценностен възпроизводителен икономически оператор

$P_{r(w)z(w)}$  *се реализира най-вече в две разновидности* – като пропорционален и като интегрален оператор.



Фиг. 2. Ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс при ценностната възпроизводствена икономическа система

**Пропорционалният ценностен възпроизводствен икономически оператор\*** (proportioal worth reproductional economic operator) линейно прилага икономическата величина  $AP_{r(w)z(w)}$ , която се определя като *средна ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс* (подразбира се – на възпроизводствения икономически ресурс) при ценностната възпроизводствена икономическа система  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ . Величината  $AP_{r(w)z(w)}$  показва *средно* какъв размер от ценностния възпроизводствен икономически резултат [чиято обща величина е  $z(w)$ ] се индуцира (създава) от (респ. съответствува на) единица ценностен възпроизводствен икономически ресурс [чиято обща величина е  $r(w)$ ] в системата  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ , т.е.

$$z(w) = AP_{r(w)z(w)} r(w), \text{ респ. } AP_{r(w)z(w)} = \frac{z(w)}{r(w)}.$$

От своя страна **интегралният ценностен възпроизводствен икономически оператор\*** (integral worth reproductional economic operator) линейно прилага икономическата величина  $MP_{r(w)z(w)}$ , която се определя като *пределна ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс* (подразбира се – на възпроизводствения икономически ресурс) при ценностната възпроизводствена икономическа система  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ . Величината  $MP_{r(w)z(w)}$  показва *нарастването* (прираста) на ценностния възпроизводствен икономически резултат  $z(w)$ , породено при постоянни други условия от единица нарастване на ценностния възпроизводствен икономически ресурс  $r(w)$ , т.е.

$$z(w) = \int_{r(w)=0}^{r(w)_0} MP_{r(w)z(w)} dr(w), \text{ респ. } MP_{r(w)z(w)} = \frac{dz(w)}{dr(w)}.$$

Пределната ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс  $MP_{r(w)z(w)}$  е съотношението между диференциалното нарастване на ценностния възпроизводствен икономически резултат  $z(w)$  и диференциалното нарастване на ценностния възпроизводствен икономически ресурс  $r(w)$  и е функция на  $r(w)$ . Средната и пределната ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс  $AP_{r(w)z(w)}$  и  $MP_{r(w)z(w)}$  при ценностната възпроизводствена икономическа система  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$  **са разновидности на посоченото по-горе по-общо понятие** за ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс  $P_{r(w)z(w)}$  при същата тази система.

Съотношението между пределната и средната ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс е *ценностната еластичност на икономическия резултат към икономическия ресурс*  $EL_{r(w)z(w)}$  при ценностната възпроизводствена икономическа система  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ . Тя се определя по формулата

$$\begin{aligned} EL_{r(w)z(w)} &= MP_{r(w)z(w)} : AP_{r(w)z(w)} = \\ &= \frac{dz(w)}{dr(w)} \cdot \frac{z(w)}{r(w)} = \frac{dz(w)}{z(w)} \cdot \frac{dr(w)}{r(w)}. \end{aligned}$$

При постоянни други условия еластичността от вида  $EL_{r(w)z(w)}$  показва с колко процента се променя ценностният възпроизводствен икономически резултат  $z(w)$  при един процент промяна на ценностния възпроизводствен икономически ресурс  $r(w)$  при системата  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ .

### **Ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат при ценностната възпроизводствена икономическа система в условията на линейно икономическо преобразование**

На понятието за средна резултатна производителност на икономическия ресурс  $AP_{r(w)z(w)}$  при ценностната възпроизводствена икономическа система може да се съпостави реципрочното на него понятие за *средна ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат* (позразбира се – на възпроизводствения икономически резултат)  $AB_{z(w)r(w)}$  при същата тази ценностна възпроизводствена икономическа система  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ . Величината  $AB_{z(w)r(w)}$  показва **средно** какъв размер ценностен възпроизводствен икономически ресурс [чиято обща величина е  $r(w)$ ] се поглъща (се абсорбира) от (респ. съответствува на)

единица ценностен възпроизводствен икономически резултат [чиято обща величина е  $z(w)$ ] в системата  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ , т.е.

$$r(w) = AB_{z(w)r(w)} z(w), \text{ респ. } AB_{z(w)r(w)} = \frac{r(w)}{z(w)}.$$

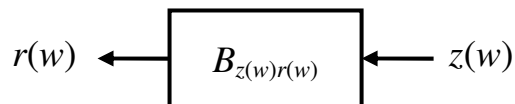
Тъй като средната ценностна резултатна производителност на икономически ресурс и средната ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат при системата  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$  са взаимно реципрочни икономически величини, тяхното произведение е равно на единица, т.е.  $AP_{r(w)z(w)} \cdot AB_{z(w)r(w)} = 1$ .

От своя страна на понятието за пределна ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс  $MP_{r(w)z(w)}$  при ценностната възпроизводствена икономическа система  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$  може да се съпостави реципрочното на него понятие за *пределна ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат*  $MB_{z(w)r(w)}$  при същата тази система  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ . Величината  $MB_{z(w)r(w)}$  показва **нарастването** (прираста) на ценностния възпроизводствен икономически ресурс  $r(w)$ , породено при постоянни други условия от единица нарастване на ценностния възпроизводствен икономически резултат  $z(w)$  при системата  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ , т.е.

$$r(w) = \int_{z(w)=0}^{z(w)_0} MB_{z(w)r(w)} dz(w), \text{ респ. } MB_{z(w)r(w)} = \frac{dr(w)}{dz(w)}.$$

Пределната ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат  $MB_{z(w)r(w)}$  е съотношението между диференциалното нарастване на ценностния възпроизводствен икономически ресурс  $r(w)$  и диференциалното нарастване на ценностния възпроизводствен икономически резултат  $z(w)$  и е функция на  $z(w)$ . Тъй като пределната ценностна резултатна производителност на икономически ресурс и пределната ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат при системата  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$  са взаимно реципрочни икономически величини, тяхното произведение е равно на единица, т.е.  $MP_{r(w)z(w)} \cdot MB_{z(w)r(w)} = 1$ . Средната и пределната ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат  $AB_{z(w)r(w)}$  и  $MB_{z(w)r(w)}$  при системата  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$  са **разновидности на общото понятие** за *ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат* при същата тази система  $B_{z(w)r(w)}$ . Тя е демонстрирана на фиг. 3. От своя страна ценностната ресурсна разходност на икономическия резултат е разно-

видност на по-общото понятие за *ресурсна разходност на икономическия резултат*.



Фиг. 3. Ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат при ценностната възпроизводствена икономическа система

Съотношението между пределната и средната ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат е *ценностната еластичност на икономическия ресурс към икономическия резултат*  $EL_{z(w)r(w)}$  (подразбира се – към възпроизводствения икономически резултат) при ценностната възпроизводствена икономическа система  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ . Тя се определя по формулата

$$EL_{z(w)r(w)} = MB_{z(w)r(w)} : AB_{z(w)r(w)} = \frac{dr(w)}{dz(w)} \cdot \frac{r(w)}{z(w)} = \frac{dr(w)}{r(w)} \cdot \frac{dz(w)}{z(w)}.$$

При постоянни други условия ценностната еластичност от вида  $EL_{z(w)r(w)}$  показва с колко процента се променя ценностният възпроизводствен икономически ресурс  $r(w)$  при един процент промяна на ценностния възпроизводствения икономически резултат  $z(w)$  при системата  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ .

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен ценностна възпроизводствена икономическа система се конституират още и съответстващите на последната понятия за **ценностна възпроизводствена консуматорска система\*** (worth reproductional consumptionary system), **ценностна възпроизводствена стопанска система\*** (worth reproductional pro-toeconomic system), **ценностна възпроизводствена пазарно-икономическа система\*** (worth reproductional marketly-economic system) и **ценностна възпроизводствена финансово-пазарно-икономическа система\*** (worth reproductional financially-marketly-economic system). Общо за всички тях е понятието за **ценностна възпроизводствена поддържаща система\*** (worth reproductional sustenance /sustaining/ system) (за ценностна възпроизводствена система при поддържането).

**ЦЕННОСТНА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА** (worth reproductional economic system) (**ки**) – във:

-----  
*полезностно-сингуларна ценностна възпроизводствена икономическа система;*

*сингуларна ценностна възпроизводствена икономическа система;*

*стойностно-сингуларна ценностна възпроизводствена икономическа система;*

*ценностна възпроизводствена икономическа система.*

## **ЦЕННОСТНА ДИНАМИКА НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\***

(worth dynamics of the economic system) (\*) – процес на обмен на *ценностни икономически ингредиенти* (полезност и стойност) между *открита икономическа система* и *външната среда*; частен случай на *макроскопична ценностна икономическа динамика*. Наука за най-общите свойства на *ценностнодинамичните икономически системи* на макроскопично равнище, които се намират в състояния на ценностнодинамично равновесие и за преходите между тези състояния (когато системите се намират в ценностнодинамично неравновесие). Или още – наука за **ценностната динамика на равновесните икономически процеси** и за **ценностната динамика на неравновесните икономически процеси**. За ценностната динамика на *отворената икономическа система на макроскопично равнище* е в сила равенството  $dH_W = d_e H_W + d_i H_W$ , където  $H_W$  е *ценностнодинамичната икономическа ентропия*,  $dH_W$  – пълният прираст (пълният диференциал) на ценностнодинамичната икономическа ентропия;  $d_e H_W$  – *външно-индуцираната ценностнодинамична икономическа ентропия*;  $d_i H_W$  – *вътрешно-индуцираната ценностнодинамична икономическа ентропия*. За вътрешно-индуцираната ценностнодинамична икономическа ентропия е валидно съотношението  $d_i H_W \geq 0$  и неговото конкретно значение зависи от вътрешното състояние на системата. Ценностната динамика се изучава от *икономическата синергетика*, която разкрива отношението на зависимостта  $dH_W = d_e H_W + d_i H_W$  към формирането на *структурата на икономическите системи* и при какви условия ентропията на системата може да намалява (т.е. да има  $dH_W < 0$ , но при  $d_i H_W \geq 0$ ). За произволна действителна икономическа система, в която се извършват *необратими икономически процеси*, винаги  $d_i H_W > 0$ , т.е. вътрешният принос в изменението на общата ентропия  $H_W$  е винаги положителен. Изменението на общата икономическа ентропия  $dH_W$  за сметка на ценностнодинамичния обмен може да бъде както положително (тогава икономическата система поглъща положителна ентропия, т.е. отдава негентропия, с което увеличава общата си ентропия), така и отрицателно (тогава икономическата система поглъща отрицателна ентропия, т.е. поглъща негентропия и отдава



ентропия, с което намалява общата си ентропия). В този смисъл ентропийният процес в отворените динамични икономически системи коренно се отличава от този в затворените. Затова в *откритите икономически системи* могат да се образуват нови структури (с което нараства подредеността и намалява общата ентропия), без да се нарушава *вторият закон на термодинамиката* (без да спира нарастването на вътрешната ентропия). Важно място в ценностната икономическа динамика има *текущото ценностнодинамично икономическо равновесие*.

**ЦЕННОСТНА ДИНАМИКА НА ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕСИ** (worth-dynamics of the economic processes) (**ки**) – във:

*ценностна динамика на неравновесните икономически процеси;*

**ценностна динамика на равновесните икономически процеси** (вж. *ценностнодинамична икономическа система*).

**ЦЕННОСТНА ДИНАМИКА НА НЕРАВНОВЕСНИТЕ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕСИ\*** (worth-dynamics of the unequiauxial economic processes) (\*) – теория за *ценностната динамика на необратимите икономически процеси*, която изследва при различните видове неравновесни процеси какво количество *икономическа ентропия* се създава в *ценностнодинамичната икономическа система* при различни значения на параметрите на нейното неравновесие (на нейното неравновесно състояние). Разработва уравненията, които да описват изменението на тези параметри във времето, но които да са обвързани с ентропийните процеси. Вж. *ценностнодинамична икономическа система* и *необратим ценностнодинамичен икономически процес*.

**ЦЕННОСТНА ДИНАМИКА НА РАВНОВЕСНИТЕ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕСИ\*** (worth dynamics of the equiauxial economic processes) – вж. *ценностнодинамична икономическа система*.

**ЦЕННОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА АНГАЖИРАНОСТ** (worth dispositional production economic engageness) (**ки**) – във:

*предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*.

---

**ЦЕННОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ** (worth dispositional production economic returns)**(ки)** – във:*предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост.***ЦЕННОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪПЛЪТЕНОСТ** (worth dispositional production economic incarnateness) **(ки)** – във:*предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа въплътеност.***ЦЕННОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ** (worth dispositional production economic effectiveness /effectivity/) **(ки)** – във:*предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност.***ЦЕННОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗПОЛЗВАЕМОСТ** (worth dispositional production economic usability) **(ки)** – във:*предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост.***ЦЕННОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАПРЕГНАТОСТ** (worth dispositional production economic strenuousness /tenseness/) **(ки)** – във:*предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа напрегнатост.***ЦЕННОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАСИТЕНОСТ** (worth dispositional production economic saturation) **(ки)** – във:*предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност.***ЦЕННОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАТОВАРЕНОСТ** (worth dispositional production economic loading) **(ки)** – във:

предметно-ценностна диспозиционна производствена икономическа на-  
товареност.

**ЦЕННОСТНА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕЗУЛТАТ КЪМ ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕСУРС** (worth elasticity of economic result to the economic resource) (подразбира се – към възпроизводствения икономически ресурс) (\*) – съотношение  $EL_{r(w)z(w)}$  между *пределната ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс*  $MP_{r(w)z(w)}$  и *средната ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс*  $AP_{r(w)z(w)}$  при *ценностната възпроизводствена икономическа система*  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ . Една от разновидностите на *еластичността на икономическия резултат към икономическия ресурс*. Определя по формулата

$$EL_{r(w)z(w)} = MP_{r(w)z(w)} : AP_{r(w)z(w)} = \\ = \frac{dz(w)}{dr(w)} \cdot \frac{z(w)}{r(w)} = \frac{dz(w)}{z(w)} \cdot \frac{dr(w)}{r(w)}.$$

При постоянни други условия еластичността от вида  $EL_{r(w)z(w)}$  показва с колко процента се променя *ценностният възпроизводствен икономически резултат\** (worth reproductional economic result) (*изходът* на системата  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ )  $z(w)$  при един процент промяна на *ценностния възпроизводствен икономически ресурс\** (worth reproductional economic resource) (на *входа* на същата система)  $r(w)$ . Разновидности на ценностната еластичност на икономическия резултат към икономическия ресурс са *стойностната еластичност на икономическия резултат към икономическия ресурс*  $EL_{r(v)z(v)}$  и *полезностната еластичност на икономическия резултат към икономическия ресурс*  $EL_{r(u)z(u)}$ .

**ЦЕННОСТНА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕСУРС КЪМ ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕЗУЛТАТ** (worth elasticity of economic resource to the economic result) (подразбира се – към възпроизводствения икономически резултат) (\*) – съотношение  $EL_{z(w)r(w)}$  между *пределната ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат*  $MB_{z(w)r(w)}$  и *средната ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат*  $AB_{z(w)r(w)}$  при *ценностната възпроизводствена икономическа система*  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ . Една от разновидностите на *еластичността на икономическия ресурс към икономическия резултат*. Определя по формулата

$$EL_{z(w)r(w)} = MB_{z(w)r(w)} : AB_{z(w)r(w)} = \\ = \frac{dr(w)}{dz(w)} \cdot \frac{r(w)}{z(w)} = \frac{dr(w)}{r(w)} \cdot \frac{dz(w)}{z(w)}.$$

При постоянни други условия ценностната еластичност от вида  $EL_{z(w)r(w)}$  показва с колко процента се променя **ценностния възпроизводителен икономически ресурс\*** (worth reproductional economic resource)  $r(w)$  при един процент промяна на **ценностния възпроизводителен икономически резултат\*** (worth reproductional economic result)  $z(w)$  при системата  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ . Разновидности на ценностната еластичност на икономическия ресурс към икономическия резултат са *стойностната еластичност на икономическия ресурс към икономическия резултат*  $EL_{z(v)r(v)}$  и *ползностната еластичност на икономическия ресурс към икономическия резултат*  $EL_{z(u)r(u)}$ .

**ЦЕННОСТНА ИЗОФАКТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА КОНФИГУРАЦИЯ\*** (worth isofactor economic configuration) (в микр.) – същото като *ценностна икономическа изофактора (в микр.)*.

**ЦЕННОСТНА ИЗОФАКТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА КРИВА\*** (worth isofactor economic curve) (в микр.) (\*) – *икономическа конфигурация* с отрицателен наклон към координатните оси (геометрично място от *икономически точки*), разположена в двумерното **пространство на икономическите ценности\*** (economic worth space), всяка точка от която представя комбинация от обеми на *общите икономически ценности* на двама индивиди (т.е. комбинация от два вида общи икономически ценности) в *микроикономиката*, при наличието на които (ценности) и при постоянни други условия тези двама индивиди имат възможността съвместно да сътворяват и да прилагат даден вид *производителен икономически фактор* в постоянно количество. Движението на точка по ценностната изофакторна крива (т.е. преминаването от една към друга комбинация от обеми на двата вида общи ценности) не променя количеството на сътворявания и прилагания от тях производствен фактор от дадения вид. Според *ценностната икономическа ингредиентност* нейни разновидности са *ползностната изофакторна икономическа крива* и *стойностната изофакторна икономическа крива*. Ценностната изофакторна крива е разновидност на *ценностната икономическа изофактора* (на *ценностната изофакторна икономическа конфигурация*), на *феноменната икономическа изокванта* (на *феноменната икономическа изоингредиента*), както и на *икономическата изок-*

ванта (на икономическата изоингредиента, на изоквантната икономическа конфигурация) изобщо. Частен случай е на изоквантната икономическа линия (на изоингредиентната икономическа линия).

**ЦЕННОСТНА ИЗОФАКТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА КРИВА ПОВЪРХНИНА\*** (worth isofactor economic curved surface) (в микр.) (\*) – *икономическа конфигурация* с отрицателен наклон към координатните оси (геометрично място от икономически точки), разположена в тримерното **пространство на икономическите ценности\*** (economic worth space), всяка точка от която представя комбинация от обеми на *общите икономически ценности* на трима индивиди (т.е. комбинация от три вида общи икономически ценности) в *микроикономиката*, при наличието на които (ценности) и при постоянни други условия тези трима индивиди имат възможността съвместно да сътворяват и да прилагат даден вид *производствен икономически фактор* в постоянно количество. Движението на точка по ценностната изофакторна крива повърхнина (т.е. преминаването от една към друга комбинация от обеми на трите вида общи ценности) не променя количеството на сътворявания и прилагания от тях производствен фактор от дадения вид. Според *ценностната икономическа ингредиентност* нейни разновидности са *полезностната изофакторна икономическа крива повърхнина* и *стойностната изофакторна икономическа крива повърхнина*. Ценностната изофакторна крива повърхнина е разновидност на *ценностната икономическа изофактора* (на *ценностната изофакторна икономическа конфигурация*), на *феноменната икономическа изокванта* (на *феноменната икономическа изоингредиента*), както и на *икономическата изокванта* (на *икономическата изоингредиента*, на *изоквантната икономическа конфигурация*) изобщо. Частен случай е на *изоквантната икономическа повърхнина* (на *изоингредиентната икономическа повърхнина*).

**ЦЕННОСТНА ИЗОФАКТОРНА ИКОНОМИЧЕСКА КРИВА ХИПЕРПОВЪРХНИНА\*** (worth isofactor economic curved hypersurface) (в микр.) (\*) – *икономическа конфигурация* с отрицателен наклон към координатните оси (геометрично място от икономически точки), разположена в многомерното **пространство на икономическите ценности\*** (economic worth space), всяка точка от която представя комбинация от обеми на *общите икономически ценности* на повече от трима индивиди (т.е. комбинация от повече от три вида общи икономически ценности) в *микроикономиката*, при наличието на които (ценности) и при постоянни други условия тези повече от трима индивиди

имат възможността съвместно да сътворяват и да прилагат даден вид *производствен икономически фактор* в постоянно количество. Движението на точка по ценностната изофакторна крива хиперповърхнина (т.е. преминаването от една към друга комбинация от обеми на повечето от три вида общи ценности) не променя количеството на сътворявания и прилагания от тях производствен фактор от дадения вид. Според *ценностната икономическа ингредиентност* нейни разновидности са *полезностната изофакторна икономическа крива хиперповърхнина* и *стойностната изофакторна икономическа крива хиперповърхнина*. Ценностната изофакторна крива хиперповърхнина е разновидност на *ценностната икономическа изофактора* (на *ценностната изофакторна икономическа конфигурация*), на *феноменната икономическа изокванта* (на *феноменната икономическа изоингредиента*), както и на *икономическата изокванта* (на *икономическата изоингредиента*, на *изоквантната икономическа конфигурация*) изобщо. Частен случай е на *изоквантната икономическа хиперповърхнина* (на *изоингредиентната икономическа хиперповърхнина*).

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИКА\*** (worthy economy), **ценностно-изразена икономика**, **трансцендентална икономика**, **трансцендентално-изразена икономика**, **априорна икономика**, (\*) – *икономика*, която е интерпретирана и изразявана (*икономическите ингредиенти* на която са измервани) в ценностни (полезностни или стойностни) икономически единици; икономика, на която е присъща *ценностна икономическа метрика* и чиито елементи образуват **ценностно икономическо множество\*** (worthy economic set) и изграждат **ценностно икономическо пространство\*** (worthy economic space). Представлява *същностно-феноменен икономически страт* (равнище, съставен елемент) на *същностно-стратифицираната икономика* (респ. на *пълната същностно-стратифицираната икономика*), икономическите ингредиенти на който са измерени (изразени) чрез ценностни измерители. Нейни основни разновидности са: (1) *ценностно-изразената възпроизводствена икономика* (*ценностната възпроизводствена икономика*) [респ. *трансцендентално-изразената възпроизводствена икономика* (*трансценденталната възпроизводствена икономика*)], (2) *ценностно-изразената икономика на възпроизводствените запаси* (*ценностната икономика на възпроизводствените запаси*) [респ. *трансцендентално-изразената икономика на възпроизводствените запаси* (*трансценденталната икономика на възпроизводствените запаси*)] и (3) *свкупността от ценностно-изразената възпроизводствена икономика и ценностно-изразената икономика на възпроизводствените запаси* (респ. *свкупността от трансценден-*

тално-изразената възпроизводствена икономика и трансцендентално - изразената икономика на възпроизводствените запаси). Разновидности на ценностната икономика са още *полезностната икономика* и *стойностната икономика*. На ценностната икономика противостои понятието за *предметна икономика* (разновидност на *проективната икономика*). Нейни частни случаи са *трудова ценностна икономика* и *физическата ценностна икономика*. Вж. *икономическа ценност* и *факторна теория за икономическата ценност*.

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИКА** (worthy economy) (**ки**) – във:

*трудова ценностна икономика;*

*физическа ценностна икономика;*

*ценностна възпроизводствена икономика (същото като ценностно-изразена възпроизводствена икономика);*

*ценностна икономика;*

*ценностна икономика на възпроизводствените запаси (същото като ценностно-изразена икономика на възпроизводствените запаси);*

*ценностно-изразена икономика на възпроизводствените запаси.*

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИКА НА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНИТЕ ЗАПАСИ** (worth economy of the reproductional stocks)) – същото като *ценностно-изразена икономика на възпроизводствените запаси*)

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ДИНАМИКА\*** (worth ecocomic dynamics) (\*) – обобщаващо понятие за *микроскопична ценностна икономическа динамика* и *макроскопична ценностна икономическа динамика*. Процес на обмен на *ценностни икономически ingrediente* (*полезност* и *стойност*) между елементите на *икономическата система* и между нея и външната (заобикалящата я) среда.

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ДИНАМИКА** (worth ecocomic dynamics) (**ки**) – във:

*макроскопична ценностна икономическа динамика;*

*микроскопична ценностна икономическа динамика;*

*ценностна икономическа динамика.*

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ДУАЛНОСТ НА ИНДИВИДА\*** (individual worth economic duality) – вж. *пространство на интровертното стопан-*

ствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово].

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ\*** (worth economic effectivity) – вж *ценностно икономическо сравнение*.

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗОФАКТОРА\*** (worth economic isofactor) (в микр.), **ценностна изофакторна икономическа конфигурация (в микр.)**, (\*) – *икономическа конфигурация* с отрицателен наклон към координатните оси (геометрично място от *икономически точки*), разположена в **пространството на икономическите ценности\*** (economic worth space), всяка точка от която представя комбинация от обеми на *общите икономически ценности* на няколко индивида (т.е. комбинация от няколко вида общи икономически ценности) в *микроикономиката*, при наличието на които (ценности) и при постоянни други условия тези няколко индивида имат възможността да съвместно сътворяват и да прилагат даден вид *производствен икономически фактор* в постоянно количество. Движението на точка по ценностната изофактора (т.е. преминаването от една към друга комбинация от обеми на няколкото вида общи ценности) не променя количеството на сътворявания и прилагания от тях производствен фактор от дадения вид. Ценностната изофактора е разновидност на *феноменната икономическа изокванта* (на *феноменната икономическа изоингредиента*), както и на *икономическата изокванта* (на *икономическата изоингредиента*, на *изоквантната икономическа конфигурация*) изобщо. Според *ценностната икономическа ингредиентност* нейни разновидности са *полезностната икономическа изофактора* и *стойностната икономическа изофактора*. В зависимост от броя на видовете общи ценности (от броя на индивидите, които я притежават) нейни разновидности са (1) *ценностната изофакторна икономическа крива (в микр.)* – когато броят на видовете ценности е два, (2) *ценностната изофакторна икономическа крива повърхнина (в микр.)* – когато броят на видовете ценности е три, и (3) *ценностната изофакторна крива хиперповърхнина (в микр.)* – когато броят на видовете ценности е повече от три.

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ИНГРЕДИЕНТНОСТ\*** (worth economic ingredientality) (\*) – свойство на *икономическата ценност* (на *ценността на икономическия запас*)  $W(y) = \{OW(y)\}$  да съществува и да се проявява в две форми – като *икономическа стойност*  $V(y)$  [респ. като **стойностен икономически ингредиент\*** (value economic ingredient)] и като *икономическа полез-*



ност  $U(y)$  [респ. като *полезностен икономически ингредиент*\* (utility economic ingredient)], наричани *икономически фоценности*  $OW(y)$  [в т.ч. *стойностна икономическа фоценност*  $OW^V(y) = V(y)$  и *полезностна икономическа фоценност*  $OW^U(y) = U(y)$ ]. Затова в общия случай

$$W(y) = \{OW(y)\} = \{OW^V(y), OW^U(y)\} = \{V(y), U(y)\}.$$

Ценностната икономическа ингредиентност е състояние на ингредиентна двойственост (и на *сдвоеност*) на икономическата ценност и е разновидност на *ингредиентната икономическа изразимост*. В основата на тази двойственост стои двояката същност на *икономическото усърдие* [под което се подразбира *икотехномическото усърдие* (вж. *икотехномика*)] (схващано като израз на *икономическа активност*), което се преобразува (определява) в икономическа ценност: *веднаж*, икономическото усърдие е изразходване на *икономическо умение* (под което се подразбира *икотехномическото умение*) и като такова се преобразува в *икономическа полезност* и, *втори път*, е изразходване на *икономическо усилие* (под което се подразбира *икотехномическото усилие*) и като такова се преобразува в *икономическа стойност*. Обикновено икономическата стойност изпълнява ролята на ресурсна определеност на *ценностната икономическа система* и затова обичайно представлява нейно *входно икономическо въздействие*, а икономическата полезност – ролята на резултатна определеност на *ценностната икономическа система* и затова обичайно представлява нейно *изходно икономическо въздействие* (вж. *икономически запаси*, *икономически ресурс* и *икономически резултат*). Като ingredienti икономическата стойност и икономическата полезност могат според *икономическата съотносителност* да бъдат идентифицирани както чрез абсолютни измерителни икономически единици (кардинални или ординални) (тогава те са *абсолютна икономическа стойност* и *абсолютна икономическа полезност*), така и (в контекста на *релятивистичната теория на ценността*) чрез относителни измерителни единици (тогава те са *относителна икономическа стойност* и *относителна икономическа полезност*).

Според ценностната икономическа ингредиентност към *еднотиповата икономическа ценност*  $W^X(y) = \{OW(y)\}^X$  се числят (а) *стойностната икономическа ценност*

$$W^V(y) = \{OW^V(y)\} = \{V(y)\}$$

(когато тя се състои само от стойности, от стойностни фоценности) и (б) *полезностната икономическа ценност*

$$W^U(y) = \{OW^U(y)\} = \{U(y)\}$$

(когато тя се състои само от полезности, от полезностни фоценности). Те са нейни разновидности и затова

$$W^X(y) = [W^V(y), W^U(y)] = [OW^V(y), OW^U(y)] = [V(y), U(y)].$$

Според ценностната икономическа пълнота разновидности на икономическата стойност са *сингуларностната икономическа стойност*  $V^S(y)$  и *дуалностната икономическа стойност*  $V^D(y)$ , а разновидности на икономическата полезност са *сингуларностната икономическа полезност*  $U^S(y)$  и *дуалностната икономическа полезност*  $U^D(y)$ . Сингуларностната стойност и сингуларната полезност са форми на съществуване и проявление на *сингуларната икономическа ценност*

$$W^S(y) = \{V^S(y), U^S(y)\},$$

а дуалностната стойност и дуалната полезност са форми на съществуване и проявление на *дуалната икономическа ценност*

$$W^D(y) = \{V^D(y), U^D(y)\}.$$

Вж. *икономическа ценност*.

Обобщение на *ценностната икономическа ингредиентност* е ***ценностната ингредиентност\**** (worth ingredientality) (ценностната икономическа ингредиентност е разновидност на ценностната ингредиентност). Последната е свойство на *ценността* да съществува и да се проявява в две форми – като *полезност* [респ. като ***полезностен ингредиент\**** (utility ingredient)] и като *стойност* [респ. като ***стойностен ингредиент\**** (value ingredient)], наричани ***фоценности\**** (foworth) [в т.ч. ***полезностна фоценност\**** (utility foworth) и ***стойностна фоценност\**** (value foworth)]. Ценностната ингредиентност е състояние на ингредиентна двойственост (и на ***сдвоеност***) на ценността.

Релевантни (съотносими) на *ценностната икономическа ингредиентност* са (1) квазиценностната икономическа ингредиентност (в т.ч. и квазиценностната икономическа ингредиентност), (2) коценностната икономическа ингредиентност, (3) суценностната икономическа ингредиентност, (4) субсичностната икономическа ингредиентност и (5) изгодностната икономическа ингредиентност.

(1) ***Квазиценностната икономическа ингредиентност\**** (quasi-worth economicalitic ingredientality) е свойство на ***икономическостната квазиценност*** (вж. *зависимости между благото и продукта*) да съществува и да се проявява

в две форми – като **икономичностна квазиполезност** (*също*) [респ. като **квазиполезностен икономичностен квазиингредиент**\* (quasi-utility economicalitic quasi-ingredient)] и като **икономичностна квазистойност** (*също*) [респ. като **квазистойностен икономичностен квазиингредиент**\* (quasi-value economicalitic quasi-ingredient)], наричани **икономичностни фоквазиценности**\* (economicalitic foquasi-worths) [в т.ч. **квазиполезностна икономичностна фоквазиценност**\* (quasi-utility economicalitic foquasi-worth) и **квазистойностна икономичностна фоквазиценност**\* (quasi-value economicalitic foquasi-worth)]. Квазиценностната икономичностна ингредиентност е състояние на квазиингредиентна икономичностна двойственост (и на **сдвоеност**) на икономичностната квазиценност. Обобщение на **квазиценностната икономичностна ингредиентност** е **квазиценностната ингредиентност**\* (quasi-worth ingredientality) (квазиценностната икономичностна ингредиентност е разновидност на квазиценностната ингредиентност). Последната е свойство на **квазиценността** (*също*) да съществува и да се проявява в две форми – като **квазиполезност** (*също*) [респ. като **квазиполезностен квазиингредиент**\* (quasi-utility quasi-ingredient)] и като **квазистойност** (*също*) [респ. като **квазистойностен квазиингредиент**\* (quasi-value quasi-ingredient)], наричани **фоквазиценности**\* (foquasi-worths) [в т.ч. **квазиполезностна фоквазиценност**\* (quasi-utility foquasi-worth) и **квазистойностна фоквазиценност**\* (quasi-value foquasi-worth)].

Квазиценностната икономическа ингредиентност (тя се отнася до квазиценността само в *икономиката*, в *икономическото поддържане*) е **разновидност** на **квазиценностната ингредиентност**. **Квазиценностната икономическа ингредиентност**\* (quasi-worth economic ingredientality) е свойство на **икономическата квазиценност** (вж. *зависимости между благото и продукта*) да съществува и да се проявява в две форми – като **икономическа квазиполезност** (*също*) [респ. като **квазиполезностен икономически квазиингредиент**\* (quasi-utility economic quasi-ingredient)] и като **икономическа квазистойност** (*също*) [респ. като **квазистойностен икономически квазиингредиент**\* (quasi-value economic quasi-ingredient)], наричани **икономически фоквазиценности**\* (economic foquasi-worths) [в т.ч. **квазиполезностна икономическа фоквазиценност**\* (quasi-utility economic foquasi-worth) и **квазистойностна икономическа фоквазиценност**\* (quasi-value economic foquasi-worth)]. Квазиценностната икономическа ингредиентност е състояние на квазиингредиентна икономическа двойственост (и на **сдвоеност**) на икономическата квазиценност. Обобщение на **квазиценностната икономическа ингре-**

.....

**диентност** е **квазиценностната поддържаща ингредиентност\*** (quasi-worth sustenance /sustaining/ ingredientality) (квазиценностната икономическа ингредиентност е разновидност на квазиценностната поддържаща ингредиентност). Тя е свойство на **поддържащата квазиценност (също)** да съществува и да се проявява в две форми – като **поддържаща квазиполезност (също)** [респ. като **квазиполезностен поддържащ квазиингредиент\*** (quasi-utility sustenance /sustaining/ quasi-ingredient)] и като **поддържаща квазистойност (също)** [респ. като **квазистойностен поддържащ квазиингредиент\*** (quasi-value sustenance /sustaining/ quasi-ingredient)], наричани **поддържащи фоквазиценности\*** (sustenance /sustaining/ foquasi-worths) [в т.ч. **квазиполезностна поддържаща фоквазиценност\*** (quasi-utility sustenance /sustaining/ foquasi-worth) и **квазистойностна поддържаща фоквазиценност\*** (quasi-value sustenance /sustaining/ foquasi-worth)].

(2) **Коценностната икономическа ингредиентност\*** (coworth economic ingredientality) (тя се отнася до коценността само в *икономиката*, в *икономическото поддържане*) е свойство на **икономическата коценност** (вж. *зависимости между благото и продукта*) да съществува и да се проявява в две форми – като **икономическа кополезност (също)** [респ. като **кополезностен икономически коингредиент\*** (coutilty economic quasi-ingredient)] и като **икономическа костойност (също)** [респ. като **костойностен икономически коингредиент\*** (covalue economic quasi-ingredient)], наричани **икономически фокоценности\*** (economic foquasi-worths) [в т.ч. **кополезностна икономическа фокоценност\*** (coutilty economic focoworth) и **костойностна икономическа фокоценност\*** (quasi-value economic focoworth)]. Коценностната икономическа ингредиентност е състояние на коингредиентна икономическа двойственост (и на *сдвоеност*) на икономическата коценност. Обобщение на **коценностната икономическа ингредиентност** е **коценностната поддържаща ингредиентност\*** (coworth sustenance /sustaining/ ingredientality) (коценностната икономическа ингредиентност е разновидност на коценностната поддържаща ингредиентност). Тя е свойство на **поддържащата коценност (също)** да съществува и да се проявява в две форми – като **поддържаща кополезност (също)** [респ. като **кополезностен поддържащ коингредиент\*** (coutilty sustenance /sustaining/ coingredient)] и като **поддържаща костойност (също)** [респ. като **костойностен поддържащ коингредиент\*** (covalue sustenance /sustaining/ coingredient)], наричани **поддържащи фокоценности\*** (sustenance /sustaining/ focoworths) [в т.ч. **кополезностна поддържаща фокоценност\*** (coutilty

-----  
sustenance /sustaining/ focoworth) и **костойностна поддържаща фокоценност\*** (covalue sustenance /sustaining/ focoworth)].

(3) **Суценностната икономичностна ингредиентност\*** (suworth economicalitic ingredientality) е свойство на **икономичностната суценност** (вж. зависимости между благо и продукта) да съществува и да се проявява в две форми – като **икономичностна суполезност (също)** [респ. като **суполезностен икономичностен суингредиент\*** (suutility economicalitic suingredient)] и като **икономичностна сустойност (също)** [респ. като **сустойностен икономичностен суингредиент\*** (suvalue economicalitic suingredient)], наричани **икономичностни фосуценности\*** (economicalitic fosuworths) [в т.ч. **суполезностна икономичностна фосуценност\*** (suutility economicalitic fosuworth) и **сустойностна икономичностна фосуценност\*** (suvalue economicalitic fosuworth)]. Суценностната икономичностна ингредиентност е състояние на суингредиентна икономичностна двойственост (и на **сдвоеност**) на икономичностната суценност. Обобщение на **суценностната икономичностна ингредиентност** е **суценностната ингредиентност\*** (suworth ingredientality) (суценностната икономичностна ингредиентност е разновидност на суценностната ингредиентност). Тя е свойство на **суценността (също)** да съществува и да се проявява в две форми – като **суполезност (също)** [респ. като **суполезностен суингредиент\*** (suutility suingredient)] и като **сустойност (също)** [респ. като **сустойностен суингредиент\*** (suvalue suingredient)], наричани **фосуценности\*** (fosuworths) [в т.ч. **суполезностна фосуценност\*** (suutility fosuworth) и **сустойностна фосуценност\*** (suvalue fosuworth)].

(4) **Субсиценностната икономичностна ингредиентност\*** (subsi-worth economicalitic ingredientality) е свойство на **икономичностната субсиценност** (вж. зависимости между благо и продукта) да съществува и да се проявява в две форми – като **икономичностна субсиполезност (също)** [респ. като **субсиполезностен икономичностен субсиингредиент\*** (subsi-utility economicalitic subsi-ingredient)] и като **икономичностна субсистойност (също)** [респ. като **субсистойностен икономичностен субсиингредиент\*** (subsi-value economicalitic subsi-ingredient)], наричани **икономичностни фосубсиценности\*** (economicalitic fosubsi-worths) [в т.ч. **субсиполезностна икономичностна фосубсиценност\*** (subsi-utility economicalitic fosubsi-worth) и **субсистойностна икономичностна фосубсиценност\*** (subsi-value economicalitic fosubsi-worth)]. Субсиценностната икономичностна ингредиентност е състояние на субсиингредиентна икономичностна двойственост (и на **сдвоеност**) на икономичностната субсиценност. Обобщение на **субсиценностната икономичностна**

-----

**тна ингредиентност** е **субсиценностната ингредиентност\*** (subsi-worth ingredientality) (субсиценностната икономическа ингредиентност е разновидност на субсиценностната ингредиентност). Тя е свойство на **субсиценността** (*също*) да съществува и да се проявява в две форми – като **субсиползност** (*също*) [респ. като **субсиползностен субсиингредиент\*** (subsi-utility subsi-ingredient)] и като **субсистойност** (*също*) [респ. като **субсистойностен субсиингредиент\*** (subsi-value subsi-ingredient)], наричани **фосубсиценности\*** (fosubsi-worths) [в т.ч. **субсиползностна фосубсиценност\*** (subsi-utility fosuworth) и **субсистойностна фосубсиценност\*** (subsi-value fosubsi-worth)].

(5) **Изгодностната икономическа ингредиентност\*** (benefitness economicalitic ingredientality) е свойство на **икономическата изгодност** (вж. зависимости между *благо* и *продукт*) да съществува и да се проявява в две форми – като **икономическа ползваемост** (*също*) [респ. като **ползваем икономическостен бенинггредиент\*** (useness economicalitic beningredient)] и като **икономическа сметност** (*също*) [респ. като **сметностен икономическостен бенинггредиент\*** (expenseness economicalitic beningredient)], наричани **икономически фоизгодности\*** (economicalitic fobenefitness) [в т.ч. **ползваемостна икономическа фоизгодност\*** (useness economicalitic fobenefitness) и **сметностна икономическа фоизгодност\*** (expenseness economicalitic fo benefitness)]. Изгодностната икономическа ингредиентност е състояние на двойственост (и на *сдвоеност*) на икономическата изгодност. Обобщение на **изгодностната икономическа ингредиентност** е **изгодностната ингредиентност\*** (benefitness ingredientality) (изгодностната икономическа ингредиентност е разновидност на изгодностната ингредиентност). Тя е свойство на **изгодността** (*също*) да съществува и да се проявява в две форми – като **ползваемост** (*също*) [респ. като **ползваем бенинггредиент\*** (useness beningredient)] и като **сметност** (*също*) [респ. като **сметностен бенинггредиент\*** (expenseness beningredient)], наричани **фоизгодности\*** (fobenefitness) [в т.ч. **ползваемостна фоизгодност\*** (useness fobenefitness) и **сметностна фоизгодност\*** (expenseness fobenefitness)].

Производственият икономически фактор може да се разглежда като предметна икономическа ценност и като предметно икономическо усърдие (като предметно икотехномическо усърдие) и затова той е *съзидателен производствен икономически фактор*. Върху тази основа според ценностната икономическа ингредиентност негови форми на съществуване са *творческият производствен икономически фактор*, който е предметна икономическа ползност и предметно икономическо умение (предметно икотехномическо

умение), и *работният производствен икономически фактор*, който е опредметена икономическа стойност и опредметено икономическо усилие (опредметено икотехномическо усилие).

По аналогия с *ценностната икономическа ингредиентност* разновидностите на *икономическите ингредиенти* са:

(1) **Съзидателен икономически ингредиент\*** (making economic ingredient) [още **изгодностен (изгоден) икономически ингредиент\*** (benefitness economic ingredient)] – според мястото, в което се намира в икономическата среда, е някакъв (пряк или косвен) израз на съдържанието (на вътрешното състояние) на *икономическата ценност* (и на нейните проявления и производни), както и изобщо на съдържанието (на вътрешното състояние) на някакъв *икономически предмет*, първоизточник на което е *икотехномическото усърдие* (така че е вид *икономическо съдържание*). В този смисъл той притежава определена степен на **икономическа изгодност\*** (economic benefitness), т.е. може при определена степен на изгодност да съответства на *икономическите потребности*, за които е предназначен. Ето защо, той едновременно е съзидателен (произтичащ от *съзидателната икономическа активност*) и изгоден (насочен към *изгодните икономически потребности*) икономически ингредиент. **Съзидателният икономически ингредиент** е съдържание на **творческия икономически ингредиент** и на **работния икономически ингредиент**, които на негови форми.

**Съзидателният икономически ингредиент** е израз на **икономическата съзидателност\*** (economic makingness), последната като състояние на пълноценното функциониране (субстанциално и информационно в съчетание) на *икономическата единица* в *икономическото възпроизводство*. В качеството си на съдържание на творческия икономически ингредиент тя е (1) израз на **икономическото творчество\*** (economic creation), последното като състояние на информационно функциониране на икономическата единица, а в качеството си на съдържание на работния икономически ингредиент тя е и (2) израз на **икономическата работа\*** (economic work), последната като състояние на субстанциално функциониране на икономическата единица. Докато икономическата съзидателност е полагане на икономическо усърдие, то икономическото творчество е полагане на икономическо умение, а икономическата работа е полагане на икономическо усилие, където умението и усилието са форми на усърдието. При пълно отсъствие на икономическо умение (което е **целенасочената информационна страна** на съзидателността и усърдието) икономическото усилие (което е **носещата субстанциална страна** на съзидателност-

та и усърдието) е напълно флуидно и с голяма *икономическа ентропия* и с висока степен на неподреденост. При наличие на някакво икономическо умение икономическото усилие (наред с по-малка флуидност, по-малка икономическа ентропия и по-малка неподреденост) се характеризира и с определена степен на вискозност и подреденост, така че то е частично флуидно и частично вискозно, като заедно с това **намалява неговото необходимо количество**. Изобщо, колкото повече се преминава от по-слабо към по-силно икономическо умение, толкова повече намалява флуидността и нараства вискозността на икономическото усилие и намалява неговото количество. Освободеното количество усилие може да се използва за създаването на допълнителни *икономически блага*. В рамките на икономическата съзидателност това означава заместване и промяна на съотношението между творчество и работа, между умение и усилие, между вискозност и флуидност, между подреденост и ентропия.

(2) **Изпълнителен икономически ингредиент\*** (implementationary economic ingredient) [още **задоволяващ икономически ингредиент\*** (satisfactoring economic ingredient)] – според мястото, в което се намира в икономическата среда, е някакъв (пряк или косвен) израз на формата (на външното състояние) на *икономическата ценност* (и на нейните проявления и производни), както и изобщо на формата (на външното състояние) на някакъв *икономически предмет*, първоизточник на което е **икотехномическото изпълнение\*** (ecotechnomic implementation) (така че е вид *икономическа форма*). В този смисъл той притежава определена степен на **икономическа задоволеност\*** (economic satisfactority), т.е. може при определена степен на задоволяване да съответства на *икономическите потребности*, за които е предназначен. Ето защо, той едновременно е изпълнителен (произтичащ от **изпълнителната икономическа активност**) и задоволяващ (насочен към **задоволените икономически потребности**) икономически ингредиент. Изпълнителният икономически ингредиент е общо понятие за творчески икономически ингредиент и работен икономически ингредиент (те са негови разновидности): той е или творчески икономически ингредиент, или работен икономически ингредиент, но не и двата, взети заедно в тяхното цялостно единство.

(3) **Творчески икономически ингредиент\*** (creative economic ingredient) [още **ползваем икономически ингредиент\*** (usable (utilizable) economic ingredient)] – според мястото, в което се намира в икономическата среда, е някакъв (пряк или косвен) израз на *икономическата ползност*, т.е. на определена разновидност на формата (на външното състояние) на *икономическата ценност* (и на нейните проявления и производни), както и изобщо на формата (на



външното състояние) на някакъв *икономически предмет*, първоизточник на което е *икотехмическото умение* (така че е разновидност на *икономическата форма*). В този смисъл той притежава определена степен на **творческа икономическа ползваемост\*** (economic useness), т.е. може при определена степен на ползваемост да съответства на *икономическите потребности*, за които е предназначен. Ето защо, той едновременно е творчески (произтичащ от *творческата икономическа активност*) и ползваем (насочен към *ползваемите икономически потребности*) икономически ингредиент. Представява разновидност на изпълнителния икономически ингредиент. **Творческият икономически ингредиент** е форма на *съзидателния икономически ингредиент*, който е негово съдържание. Представява израз на *икономическото творчество\** (economic creation), последното като състояние на информационно функциониране на *икономическата единица* в *икономическото възпроизводство*.

(4) **Работен икономически ингредиент\*** (working economic ingredient) [още **сметен икономически ингредиент\*** (estimate economic ingredient)] – според мястото, в което се намира в икономическата среда, е някакъв (пряк или косвен) израз на *икономическата стойност*, т.е. на определена разновидност на формата (на външното състояние) на *икономическата ценност* (и на нейните проявления и производни), както и изобщо на формата (на външното състояние) на някакъв *икономически предмет*, първоизточник на което е *икотехномическото усилие* (така че е разновидност на *икономическата форма*). В този смисъл той притежава определена степен на **икономическа сметност\*** (economic estimateness), т.е. може при определена степен на сметност да съответства на *икономическите потребности*, за които е предназначен. Ето защо, той едновременно е работен (произтичащ от *икономическа активност*) и сметен (насочен към *сметните икономически потребности*) икономически ингредиент. Представява разновидност на изпълнителния икономически ингредиент. **Работният икономически ингредиент** е форма на *съзидателния икономически ингредиент*, който е негово съдържание. Представява израз на *икономическата работа\** (economic work), последната като състояние на субстанциално функциониране на *икономическата единица* в *икономическото възпроизводство*.

(5) **Сътворителен икономически ингредиент\*** (performing economic ingredient) [още **пригоден икономически ингредиент\*** (suitable economic ingredient)] – според мястото, в което се намира в икономическата среда, е някакъв (пряк или косвен) израз или на съдържанието (на вътрешното състоя-

ние), или на формата (на външното състояние) на *икономическата ценност* (и на нейните проявления и производни), както и изобщо или на вътрешното, или на външното състояние на някакъв *икономически предмет*, първоизточник на което е *икотехномическото сътворяване (изработване)\** (ecotechnomic performing) (така че или е вид *икономическо съдържание*, или е вид *икономическа форма*). В този смисъл той притежава определена степен на *икономическа пригодност\** (economic suitability), т.е. може при определена степен на пригодност да съответства на *икономическите потребности*, за които е предназначен. Ето защо, той едновременно е сътворителен (произтичащ от *сътворителната икономическа активност*) и пригоден (насочен към *пригодните икономически потребности*) икономически ингредиент. Сътворителният икономически ингредиент е общо понятие за съзидателен икономически ингредиент и изпълнителен икономически ингредиент: той е или съзидателен икономически ингредиент, или изпълнителен икономически ингредиент, но не и двата, взети заедно в тяхното цялостно единство.

(6) *Унисъзидателен икономически ингредиент\** (unimaking economic ingredient) [още *удовлетворяващ икономически ингредиент\** (contentmentory economic ingredient)] – според мястото, в което се намира в икономическата среда, е някакъв (пряк или косвен) израз на съдържанието (вътрешното състояние) и формата (външното състояние) на *икономическата ценност* (и на нейните проявления и производни), взети в тяхното цялостно единство, както и изобщо на вътрешното и външното състояние в тяхното цялостно единство на някакъв *икономически предмет*, първоизточник на което е *икотехномическото съзидаване\** (ecotechnomic unimaking) (така че е вид *икономическо съдържание* и *икономическа форма* в тяхното единство). В този смисъл той притежава определена степен на *икономическа удовлетвореност\** (economic contentment), т.е. може при определена степен на удовлетвореност да съответства на *икономическите потребности*, за които е предназначен. Ето защо, той едновременно е съзидаващ (произтичащ от *съзидаващата икономическа активност*) и удовлетворяващ (насочен към *удовлетворените икономически потребности*) икономически ингредиент. Унисъзидателният икономически ингредиент е съзидателен икономически ингредиент и изпълнителен икономически ингредиент, взети заедно в тяхното цялостно единство.

*Всички горепосочени твърдения и класификации*, отнасящи се до *ценностната икономическа ингредиентност*, са приложими по аналогия и към *икотехномиката*, *икореномиката*, *икоуниреномиката*, *икокореномиката* и техните производни.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен ценностна икономическа ингредиентност се конституират още и съответстващите на последната понятия за *ценностна консуматорска ингредиентност\** (worth consumptionary ingredientality), *ценностна стопанска ингредиентност\** (worth protoeconomic ingredientality), *ценностна пазарно-икономическа ингредиентност\** (worth marketly-economic ingredientality) и *ценностна финансово-пазарно-икономическа ингредиентност\** (worth financially-marketly-economic ingredientality). Общо за всички тях е понятието за *ценностна поддържаща ингредиентност\** (worth sustenance /sustaining/ ingredientality) (за ценностна ингредиентност при поддържането).

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ИНГРЕДИЕНТНОСТ** (worth economic ingredientality) (**ки**) – във:

*ценностна възпроизводствена икономическа ингредиентност;*  
*ценностна икономическа ингредиентност.*

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА КОНФИГУРАЦИЯ** (worth economic configuration) (**ки**) – във:

*ценностна изофакторна икономическа конфигурация* (същото като *ценностна икономическа изофактора* (в микр.)).

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА КРИВА** (worth economic curve) (**ки**) – във:

*ценностна изофакторна икономическа крива* (в микр.).

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА КРИВА ПОВЪРХНИНА** (worth economic curved surface) (**ки**) – във:

*ценностна изофакторна икономическа крива повърхнина* (в микр.).

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА КРИВА ХИПЕРПОВЪРХНИНА** (worth economic curved hypersurface) (**ки**) – във:

*ценностна изофакторна икономическа крива хиперповърхнина* (в микр.).

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ЛАТЕРАЛНОСТ\*** (worth economic laterality) (\*) – класификационен *икономически критерий*, който диференцира *икономическата ценност* на разновидности в зависимост от това, дали *икономическите фоценности*, от които тя се състои, са ситуирани само вътре в дадена възпроизводствена фаза (вж. *възпроизводствени икономически фази*) или излиза извън тези граници. Тези разновидности са:

(1) *едностранната икономическа ценност*  $W^L(y) = \{OW(y)\}^L$ , която се състои от *едностранни икономически фоценности*  $\{OW(y)\}^L$  – тогава икономическите фоценности са ситуирани вътре в дадена възпроизводствена фаза; към едностранната ценност се числят (а) *производствената икономическа ценност*  $W^P(y) = \{OW^P(y)\}$ , където  $OW^P(y)$  е *производствената икономическа фоценност* [същото като *ценност на производствения икономически запас*  $W(y_P) = \{OW(y_P)\}$ , където  $OW(y_P)$  е *фоценността на производствения икономически запас*] – когато икономическият запас е ситуиран в *икономическото производство*; (б) *потребителната икономическа ценност*  $W^C(y) = \{OW^C(y)\}$ , където  $OW^C(y)$  е *потребителната икономическа фоценност* [същото като *ценност на потребителния икономически запас*  $W(y_C) = \{OW(y_C)\}$ , където  $OW(y_C)$  е *фоценност на потребителния икономически запас*] – когато икономическият запас е ситуиран в *икономическото потребление*; (в) както и ценностите в *икономическата размяна, финансовата размяна и икономическото разпределение*;

(2) *двустранната икономическа ценност*  $W^{LL}(y) = \{OW(y)\}^{LL}$ , която се състои от *двустранни икономически фоценности*  $\{OW(y)\}^{LL}$  – тогава икономическите фоценности са ситуирани в две възпроизводствени фази, комбинирани измежду горепосочените пет; към двустранната ценност се числят (а) *стопанствената икономическа ценност*  $W^Z(y) = \{OW^Z(y)\}$ , където  $OW^Z(y)$  е *стопанствената икономическа фоценност* [същото като *ценност на стопанствения икономически запас*  $W(y_Z) = \{OW(y_Z)\}$ , където  $OW(y_Z)$  е *фоценността на стопанствения икономически запас*] – когато икономическият запас е ситуиран в *икономическото стопанстване* като вид *възпроизводствена икономическа конфигурация*, която обхваща икономическото производство и икономическото потребление, (б) други двустранни ценности, които се отнасят до *икономическото следпроизводство, икономическото посредничество, икономическия бизнес, икономическата алокация* и т.н.

**Всички горепосочени твърдения и класификации**, отнасящи се до *ценностната икономическа латералност*, са приложими по аналогия и към *икотехномиката, икореномиката, икоуниреномиката, икокореномиката* и техните производни.

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА МЕТРИКА\*** (worth economic metrics) (\*) – *субстанциална икономическа метрика*, при която **субстанциалното метрично икономическо пространство\*** (substantial metric economic space) е ценностно, т.е. когато е **ценностно метрично икономическо пространство\***

(worth metric economic space) (последното едновременно е разновидност на *ценностното икономическо пространство* и на *метричното икономическо пространство*); разстояние  $\rho(x, y)$  между двойката *ценностни икономически елементи* (респ. точки)  $x$  и  $y$  на ценностното метрично икономическо пространство. Ценностните икономически метрики се подразделят на: (а) **стойностни икономически метрики\*** (value economic metrics), когато ценностното метрично икономическо пространство е стойностно, т.е. когато е **стойностно метрично икономическо пространство\*** (value metric economic space) (последното едновременно е разновидност на **стойностното икономическо пространство** и на метричното икономическо пространство); (б) **полезностни икономически метрики\*** (utility economic metrics), когато ценностното метрично икономическо пространство е полезно, т.е. когато е **полезностно метрично икономическо пространство\*** (utility metric economic space) (последното едновременно е разновидност на **полезностното икономическо пространство** и на метричното икономическо пространство).

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА НАСОЧЕНОСТ\*** (worth economic directionality) (\*) – класификационен *икономически критерий*, който диференцира *икономическата ценност* и *ценностните икономически ингредиенти* (*икономическата стойност* и *икономическата полезност*) на разновидности в зависимост от характера на насочеността на **ценностната икономическа оценка\*** (worth economic estimation) [респ. на **стойностната икономическа оценка\*** (value economic estimation) и **полезностната икономическа оценка\*** (utility economic estimation)], които я съставляват]. Това са:

(1) **интровертната икономическа оценка\*** (introverted economic estimation), която е оценка на икономически ингредиент, ситуиран към дадена фаза на *икономическото възпроизводство* при някаква *икономическа единица*, която (оценка) е съобразена със (е обоснована от природата на) икономическите процеси, протичащи вътре в тази фаза (т.е. е насочена навътре икономическа оценка); тя образува *интровертната икономическа фоценност*  $OW^I(y)$ , чийто разновидности според *ценностната икономическа ингредиентност* са (а) *стойностната интровертна икономическа фоценност*  $OW^{IV}(y)$  и (б) *полезностната интровертна икономическа фоценност*  $OW^{IU}(y)$ , така че

$$OW^I(y) = [OW^{IV}(y), OW^{IU}(y)];$$

(2) **екстровертната икономическа оценка\*** (extroverted economic estimation), която е оценка на икономически ингредиент, ситуиран към дадена

фаза на икономическото възпроизводство при някаква икономическа единица, която (оценка), обаче, е съобразена със (е обоснована от природата на) икономическите процеси, протичащи извън тази фаза (т.е. е насочена навън икономическа оценка); тя образува *екстровертната икономическа фоценност*  $OW^E(y)$ , чиито разновидности според ценностната икономическа ингредиентност са (α) *стойностната екстровертна икономическа фоценност*  $OW^{EV}(y)$  и (β) *ползностната екстровертна икономическа фоценност*  $OW^{EU}(y)$  така че

$$OW^E(y) = [OW^{EV}(y), OW^{EU}(y)].$$

В този контекст *стойностната интровертна икономическа фоценност*  $OW^{IV}(y)$  и *стойностната екстровертна икономическа фоценност*  $OW^{EV}(y)$  са разновидности на по-общото понятие за *стойностна икономическа фоценност*  $OW^V(y)$ , а *ползностната интровертна икономическа фоценност*  $OW^{IU}(y)$  и *ползностната екстровертна икономическа фоценност*  $OW^U(y)$  са разновидности на по-общото понятие за *ползностна икономическа фоценност*  $OW^V(y)$ . В зависимост от горните определения икономическата ценност се подразделя на интровертна и екстровертна.

(1) *Интровертната икономическа ценност*  $W^I(y) = \{OW^I(y)\}$  се състои от *интровертни икономически фоценности*  $\{OW^I(y)\}$ , т.е. има природата на интровертна икономическа оценка, така че представлява **интровертна ценностна икономическа оценка\*** (introverted worth economic estimation). От своя страна, според *ценностната икономическа типовост* нейни разновидности са (а) *еднотиповата интровертна икономическа ценност*  $W^{IX}(y) = \{OW^I(y)\}^X$  – когато тя се състои от *еднотипови интровертни икономически фоценности*

$$\{OW^I(y)\}^X = [\{OW^{IV}(y)\}, \{OW^{IU}(y)\}],$$

така че

$$W^{IX}(y) = [\{V^I(y)\}, \{U^I(y)\}],$$

т.е. е изградена или само от *интровертни икономически стойности* (само от *интровертни стойностни икономически фоценности*), или само от *интровертни икономически ползности* (или само от *интровертни ползностни икономически фоценности*) и (б) *двухтиповата интровертна икономическа ценност*  $W^{IY}(y) = \{OW^I(y)\}^Y$  – когато тя се състои от *двухтипови интровертни икономически фоценности*

$$\{OW^I(y)\}^Y = \{OW^{IV}(y), OW^{IU}(y)\},$$

така че  $W^{IY}(y) = \{V^I(y), U^I(y)\}$ , т.е. е изградена едновременно от интровертни стойности (от интровертни стойностни фоценности) и интровертни полезности (интровертни стойностни фоценности).

(2) *Екстрровертната икономическа ценност*  $W^E(y) = \{OW^E(y)\}$  се състои от екстрровертни икономически фоценности  $\{OW^E(y)\}$ , т.е. има природата на екстрровертна икономическа оценка, така че представлява **екстрровертна ценностна икономическа оценка\*** (extroverted worth economic estimation). Според ценностната икономическа типовост нейни разновидности са (а) *еднотиповата екстрровертна икономическа ценност*  $W^{EX}(y) = \{OW^E(y)\}^X$  – когато тя се състои от еднотипови екстрровертни икономически фоценности

$$\{OW^E(y)\}^X = [\{OW^{EV}(y)\}, \{OW^{EU}(y)\}],$$

така че  $W^{EX}(y) = [\{V^E(y)\}, \{U^E(y)\}]$ , т.е. е изградена или само от екстрровертни икономически стойности (само от екстрровертни стойностни икономически фоценности), или само от екстрровертни икономически полезности (само от екстрровертни полезностни икономически фоценности), и (б) *двухтиповата екстрровертна икономическа ценност*  $W^{EY}(y) = \{OW^E(y)\}^Y$  – когато тя се състои от двухтипови екстрровертни икономически фоценности

$$\{OW^E(y)\}^Y = \{OW^{EV}(y), OW^{EU}(y)\},$$

така че  $W^{EY}(y) = \{V^E(y), U^E(y)\}$ , т.е. е изградена едновременно от екстрровертни стойности (от екстрровертни стойностни фоценности) и екстрровертни полезности (от екстрровертни стойностни фоценности).

**Всички горепосочени твърдения и класификации**, отнасящи се до ценностната икономическа насоченост, са приложими по аналогия и към *икотехномиката*, *икореномиката*, *икоуниреномиката*, *икокореномиката* и техните производни.

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА НЕСИНГУЛАРНОСТ НА ИНДИВИДА\*** (individual worth economic non-singularity) – същото като **ценностна икономическа дуалност на индивида** (вж. *пространство на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*).

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОТЕНЦИАЛНОСТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА ПРОДУКТОВА]\*** (absolute individual product worth economic potentiality) (\*) – *ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]*, представена и измерена в абсолютна ценностна икономи-

ческа мярка на даден индивид като възпроизводствена икономическа единица. Представлява абсолютно измерена уплътнена (компресирана) **потенциална индивидуална обща икономическа ценност\*** (potential individual total economic worth) (вж. *икономическа ценност* и *обща икономическа ценност*), еквивалентно съответстваща на абсолютната индивидуална обща икономическа ценност на набора от *икономически продукти [индивидуални]*, които в процеса на индивидуалното *икономическо възпроизводство* се произвеждат и потребяват при използването на икономическата потенциалност на индивида. Затова абсолютната индивидуална обща икономическа ценност на икономическите продукти изразява и съответства на абсолютната индивидуална продуктова ценностна икономическа потенциалност.

Според *възпроизводствената икономическа субектност* разновидности на абсолютната индивидуална продуктова ценностна икономическа потенциалност са *ценностните производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продуктови]* и *ценностните потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*. Според *ценностната икономическа ингредиентност* нейни разновидности са (1) *стойностната икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *стойностните производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продуктови]* и *стойностните потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*) и (2) *ползностната икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *ползностните производителски икономически способности абсолютни [индивидуални продуктови]* и *ползностните потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*).

Според характера на икономическото поведение на индивида като възпроизводствена икономическа единица се различават следните разновидности на неговата абсолютна индивидуална продуктова ценностна икономическа потенциалност:

(1) *желана ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *желани ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продуктови]*) и *желани ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*];

(2) *ефективна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *ефективни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продуктови]* и *ефективни*



ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти]);

(3) нормална ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова] (в т.ч. нормални ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти] и нормални ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти]);

(4) разумна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова] (в т.ч. разумни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти] и разумни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти]);

(5) равновесна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова] (в т.ч. равновесни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти] и равновесни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти]);

(6) свръхэффективна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова] (в т.ч. свръхэффективни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти] и свръхэффективни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти]);

(7) екзистенциална ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова] (в т.ч. екзистенциални ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти] и екзистенциални ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти]);

(8) ненормална ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова] (в т.ч. ненормални ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти] и ненормални ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти]);

(9) приемлива ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова] (в т.ч. приемливи ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти] и приемливи ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти]);

---

(10) *неразумна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *неразумни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продуктови]* и *неразумни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*);

(11) *полезна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *полезни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продуктови]* и *полезни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*);

(12) *неефективна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *неефективни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продуктови]* и *неефективни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*);

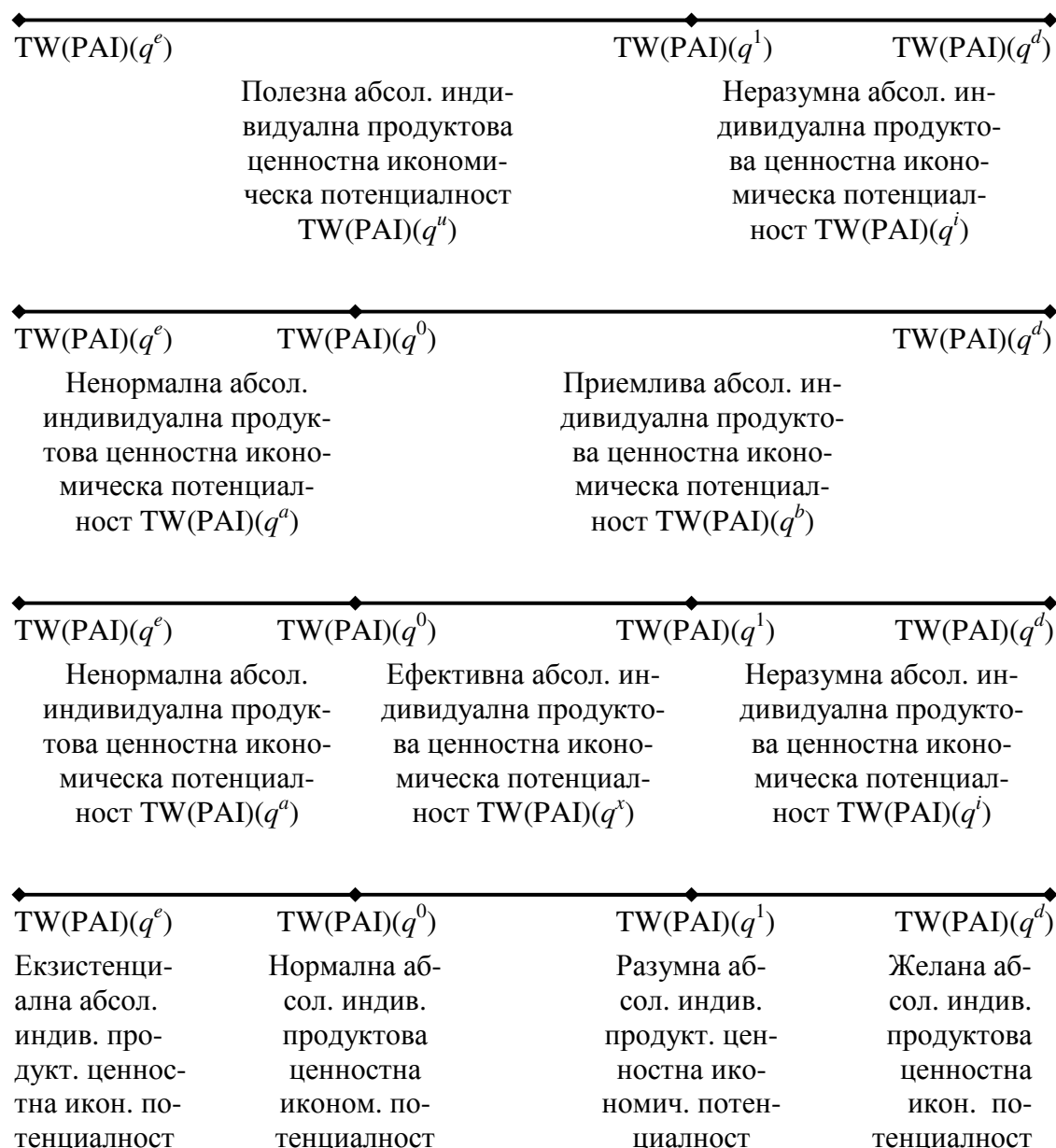
(13) *ниска непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *ниски непревишаващи ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продуктови]* и *ниски непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*);

(14) *висока непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *високи непревишаващи ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продуктови]* и *високи непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*);

(15) *непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *непревишаващи ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продуктови]* и *непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*);

(16) *неравновесна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *неравновесни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продуктови]* и *неравновесни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*).

Зависимостите между тях са показани във фиг. 1 като **скала на ценностната икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]\*** (scale of absolute individual product worth economic potentiality).



Фиг. 1. Скала на поведенческите разновидности на абсолютната индивидуална продуктова ценностна икономическа потенциалност

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОТЕНЦИАЛНОСТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА ПРОДУКТОВА]** (absolute individual product worth economic potentiality) (**ки**) – във:

висока непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

екзистенциална ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

ефективна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

желана ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

неекзистенциална ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

неефективна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

нежелана ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

ненормална ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

неравновесна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

неразумна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

ниска непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

нормална ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

полезна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

приемлива ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

равновесна ефективна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

разумна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

свърхеефективна ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова];

-----

**скала на ценностната икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]** (вж. *ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]*);

*ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]*.

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОТЕНЦИАЛНОСТ [ИНДИВИДУАЛНА ПРОДУКТОВА]\*** (individual product worth economic potentiality) (\*) – *икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]*, представена и измерена в *ценностна икономическа мярка* (абсолютна или относителна) на съответния индивид. Представлява уплътнена (компресирана) **потенциална индивидуална обща икономическа ценност\*** (potential individual total economic worth) (вж. *икономическа ценност* и *обща икономическа ценност*), еквивалентно съответстваща на индивидуалната обща икономическа ценност на набора от *икономически продукти [индивидуални]*, които в процеса на индивидуалното *икономическо възпроизводство* ще се произвеждат и потребяват при използването на икономическата потенциалност на индивида като *възпроизводителна икономическа единица*. Затова индивидуалната обща икономическа ценност на икономическите продукти изразява и съответства на индивидуалната продуктова ценностна икономическа потенциалност.

Според *възпроизводителната икономическа субектност* разновидности на индивидуална продуктова ценностна икономическа потенциалност са *ценностните производителски икономически способности [индивидуални продуктови]* и *ценностните потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови]*. Според *ценностната икономическа ингредиентност* нейни разновидности са (1) *стойностната икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]* (в т.ч. *стойностните производителски икономически способности [индивидуални продуктови]* и *стойностните потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови]*) и (2) *ползностната икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]* (в т.ч. *ползностните производителски икономически способности [индивидуални продуктови]* и *ползностните потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови]*). Според *икономическата съотносителност* се разграничават *ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продуктови]* и *ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*) и *ценностна икономи-*

-----

ческа потенциалност [относителна индивидуална продуктова] (в т.ч. ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти] и ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]).

Според характера на икономическото поведение на индивида като възпроизводствена икономическа единица се различават следните разновидности на неговата индивидуална продуктова ценностна икономическа потенциалност:

(1) желана ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова] (в т.ч. желани ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти] и желани ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]);

(2) ефективна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова] (в т.ч. ефективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти] и ефективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]);

(3) нормална ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова] (в т.ч. нормални ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти] и нормални ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]);

(4) разумна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова] (в т.ч. разумни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти] и разумни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]);

(5) равновесна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова] (в т.ч. равновесни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти] и равновесни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]);

(6) свръхэффективна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова] (в т.ч. свръхэффективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти] и свръхэффективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]);

(7) екзистенциална ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова] (в т.ч. екзистенциални ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти] и екзистенциални ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]);

---

(8) *ненормална ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]* (в т.ч. *ненормални ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]* и *ненормални ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]*);

(9) *приемлива ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]* (в т.ч. *приемливи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]* и *приемливи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]*);

(10) *неразумна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]* (в т.ч. *неразумни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]* и *неразумни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]*);

(11) *полезна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]* (в т.ч. *полezni ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]* и *полezni ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]*);

(12) *неефективна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]* (в т.ч. *неефективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]* и *неефективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]*);

(13) *ниска непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]* (в т.ч. *ниски непревишаващи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]* и *ниски непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]*);

(14) *висока непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]* (в т.ч. *високи непревишаващи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]* и *високи непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]*);

(15) *непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]* (в т.ч. *непревишаващи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]* и *непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]*);

(16) *неравновесна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]* (в т.ч. *неравновесни ценностни производителски икономичес-*

ки способности [индивидуални продукти] и неравновесни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]).

Зависимостите между тях са показани във фиг. 1 като **скала на ценностната икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]\*** (scale of individual product worth economic potentiality).



Фиг. 1. Скала на поведенческите разновидности на индивидуалната продуктова ценностна икономическа потенциалност



---

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОТЕНЦИАЛНОСТ [ИНДИВИДУАЛНА ПРОДУКТОВА]** (individual product worth economic potentiality) (**ки**) –

ВЪВ:

*висока непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*екзистенциална ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*ефективна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*желана ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*неекзистенциална ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*неефективна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*нежелана ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*ненормална ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*неравновесна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*неразумна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*ниска непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*нормална ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*полезна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*приемлива ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*равновесна ефективна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

*разумна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];*

свърхеефективна ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова];

ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова].

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОТЕНЦИАЛНОСТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА ПРОДУКТОВА]\*** (relative individual product worth economic potentiality) (\*) – *ценностна икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]*, представена и измерена в относителна ценностна икономическа мярка на даден индивид като *възпроизводствена икономическа единица*. Представлява относително измерена уплътнена (компресирана) **потенциална индивидуална обща икономическа ценност\*** (potential individual total economic worth) (вж. *икономическа ценност* и *обща икономическа ценност*), еквивалентно съответстваща на относителната индивидуална обща икономическа ценност на набора от *икономически продукти [индивидуални]*, които в процеса на индивидуалното *икономическо възпроизводство* се произвеждат и потребяват при използването на икономическата потенциалност на индивида. Затова относителната индивидуална обща икономическа ценност на икономическите продукти изразява и съответства на относителната индивидуална продуктова ценностна икономическа потенциалност. Последната е равна на съотношението между съответната *ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]* и *разумната ценностна икономическа потенциалност [абсолютна индивидуална продуктова]*.

Според *възпроизводствената икономическа субектност* разновидности на относителната индивидуална продуктова ценностна икономическа потенциалност са *ценностните производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]* и *ценностните потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*. Според *ценностната икономическа ингредиентност* нейни разновидности са (1) *стойностната икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *стойностните производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]* и *стойностните потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*) и (2) *ползностната икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *ползностните производителски икономически способности относителни [индивидуални продуктови]* и *ползностните потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*).

Според характера на икономическото поведение на индивида като възпроизводствена икономическа единица се различават следните разновидности на неговата относителна индивидуална продуктова ценностна икономическа потенциалност:

(1) *желана ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *желани ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]*) и *желани ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]*);

(2) *ефективна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *ефективни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]*) и *ефективни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]*);

(3) *нормална ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *нормални ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]*) и *нормални ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]*);

(4) *разумна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *разумни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]*) и *разумни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]*);

(5) *равновесна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *равновесни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]*) и *равновесни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]*);

(6) *свръхэффективна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *свръхэффективни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]*) и *свръхэффективни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]*);

(7) *екзистенциална ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *екзистенциални ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]*);

ви] и екзистенциални ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]);

(8) ненормална ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова] (в т.ч. ненормални ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти] и ненормални ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]);

(9) приемлива ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова] (в т.ч. приемливи ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти] и приемливи ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]);

(10) неразумна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова] (в т.ч. неразумни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти] и неразумни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]);

(11) полезна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова] (в т.ч. полезни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти] и полезни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]);

(12) неефективна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова] (в т.ч. неефективни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти] и неефективни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]);

(13) ниска непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова] (в т.ч. ниски непревишаващи ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти] и ниски непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]);

(14) висока непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова] (в т.ч. високи непревишаващи ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти] и високи непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]);

-----

(15) *непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *непревишаващи ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]* и *непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*);

(16) *неравновесна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова]* (в т.ч. *неравновесни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]* и *неравновесни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*).

Зависимостите между тях са показани във фиг. 1 като **скала на ценностната икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова]\*** (scale of relative individual product worth economic potentiality).



Фиг. 1. Скала на поведенческите разновидности на относителната индивидуална продуктова ценностна икономическа потенциалност

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОТЕНЦИАЛНОСТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА ПРОДУКТОВА]** (relative individual product worth economic potentiality) (**ки**) – във:

*висока непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*екзистенциална ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

---

*ефективна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*желана ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*неекзистенциална ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*неефективна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*нежелана ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*ненормална ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*неравновесна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*неразумна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*ниска непревишаваща ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*нормална ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*полезна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*приемлива ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*равновесна ефективна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*разумна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

*свърхеефективна ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова];*

**скала на ценностната икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова]** (вж. *ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова]*);

*ценностна икономическа потенциалност [относителна индивидуална продуктова].*

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПРИНАДЕНОСТ\*** (worth economic surplusness) – същото като *икономическа принадлежност*.

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПЪЛНОТА\*** (worth economic completeness) (\*) – класификационен *икономически критерий*, съобразно с който *икономическата ценност* (в т.ч. *общата икономическа ценност*, *единичната икономическа ценност*, *средната икономическа ценност*, *пределната икономическа ценност* и другите техни разновидности) може да бъде дуална и сингуларна. Специфичното за тях е следното.

(а) *Сингуларна икономическа ценност*

$$W_{si}(y) = \{O_{si}(y)\} = [\{O_{siv}(y)\}, \{O_{siu}(y)\}] = [\{V_{si}(y)\}, \{U_{si}(y)\}]$$

– при нея *простата икономическа ценност* се състои от една *икономическа фоценност* и тя може да бъде или само стойността, или само полезността (или само стойност, или само полезност), а *сложната икономическа ценност* (като комбинация от прости ценности) отговаря на същото условие – тя съдържа или само съдържа стойностни фоценности (само стойности), или само полезностни фоценности (или само полезности). Тук  $O_{siv}(y)$  е *стойностно-сингуларността икономическа фоценност* (тя не може да се съчетава с полезностен ингредиент при композирането на ценността),  $V_{si}(y)$  – съответстващата *сингуларностна икономическа стойност*,  $O_{siu}(y)$  е *полезностно-сингуларността икономическа фоценност* (тя не може да се съчетава със стойностен ингредиент при композирането на ценността),  $U_{si}(y)$  – съответстващата *сингуларностна икономическа стойност*,  $O_{si}(y)$  – *сингуларностна икономическа фоценност*, която е общо понятие за стойностно-сингуларността и полезностно-сингуларността икономическа фоценност. Разновидности на сингуларната ценност са *стойностно-сингуларната икономическа ценност*

$$W_{siv}(y) = W_{si}^V(y) = \{O_{siv}(y)\} = \{O_{si}^V(y)\}$$

(тя е съставена само от стойности) и *полезностно-сингуларната икономическа ценност*

$$W_{siu}(y) = W_{si}^U(y) = \{O_{siu}(y)\} = \{O_{si}^U(y)\}$$

(тя е съставена само от полезности). Според *ценностната икономическа структурност* се разграничават:

(а) *проста сингуларна икономическа ценност*

$$W_{si}(y)^s = [\{O_{siv}(y)\}^1, \{O_{siu}(y)\}^1] =$$



$$= [\{V_{si}(y)\}^1, \{U_{si}(y)\}^1] = [O_{siv}(y), O_{siu}(y)] = [V_{si}(y), U_{si}(y)],$$

в т.ч. *проста стойностно-сингуларна икономическа ценност*

$$W_{siv}(y)^s = W_{si}^V(y)^s = \{O_{siv}(y)\}^1 = \{V_{si}(y)\}^1 = O_{siv}(y) = V_{si}(y)$$

и *проста полезностно-сингуларна икономическа ценност*

$$W_{siu}(y)^s = W_{si}^U(y)^s = \{O_{siu}(y)\}^1 = \{U_{si}(y)\}^1 = O_{siu}(y) = U_{si}(y);$$

(β) *сложна сингуларна икономическа ценност*

$$\begin{aligned} W_{si}(y)^c &= \{W_{si}(y)^s\}^{n>1} = \\ &= [\{O_{siv}(y)\}^{n>1}, \{O_{siu}(y)\}^{n>1}] = [\{V_{si}(y)\}^{n>1}, \{U_{si}(y)\}^{n>1}] = \\ &= [\{O_{siv1}(y); O_{siv2}(y); \dots; O_{sivn}(y)\}, \{O_{siu1}(y); O_{siu2}(y); \dots; O_{siun}(y)\}] = \\ &= [\{V_{si1}(y); V_{si2}(y); \dots; V_{sin}(y)\}, \{U_{si1}(y); U_{si2}(y); \dots; U_{sin}(y)\}], \end{aligned}$$

в т.ч. *сложна стойностно-сингуларна икономическа ценност*

$$\begin{aligned} W_{siv}(y)^c &= \{O_{siv}(y)\}^{n>1} = \{V_{si}(y)\}^{n>1} = \{O_{siv1}(y); O_{siv2}(y); \dots; O_{sivn}(y)\} = \\ &= \{V_{si1}(y); V_{si2}(y); \dots; V_{sin}(y)\} \end{aligned}$$

и *сложна полезностно-сингуларна икономическа ценност*

$$\begin{aligned} W_{siu}(y)^c &= \{O_{siu}(y)\}^{n>1} = \{U_{si}(y)\}^{n>1} = \{O_{siu1}(y); O_{siu2}(y); \dots; O_{siun}(y)\} = \\ &= \{U_{si1}(y); U_{si2}(y); \dots; U_{sin}(y)\}. \end{aligned}$$

(б) *Дуална икономическа ценност*

$$W_{du}(y) = \{O_{du}(y), O_{du}(y)\} = \{[V_{du}(y), U_{du}(y)]. [V_{du}(y), U_{du}(y)]\}$$

[където от своя страна  $\{O_{du}(y)\} = [\{O_{duv}(y)\}, \{O_{duu}(y)\}]$ ] – при нея простата икономическа ценност се състои от две фюценности и тя може да бъде съставена от различни комбинации от стойностни фюценности (стойности) и полезностни фюценности (полезности), а сложната икономическа ценност (като комбинация от прости ценности) отговаря на същото условие. Тук  $O_{duv}(y)$  е *стойностно-дуалностната икономическа фюценност* (тя може да се съчетава с полезен ингредиент при композирането на ценността),  $V_{du}(y)$  – съответстващата *дуалностна икономическа стойност*,  $O_{duu}(y)$  е *полезностно-дуалностната икономическа фюценност* (тя може да се съчетава със стойностен ингредиент при композирането на ценността),  $U_{du}(y)$  – съответстващата *дуалностна икономическа полезност*  $O_{du}(y)$  – *дуалностната икономическа фюценност*, която е общо понятие за стойностно-дуалностната и полезностно-

дуалностната икономическа фоценност. Според ценностната икономическа структурност се разграничават:

(α) *проста дуална икономическа ценност*

$$W_{du}(y)^s = \{O_{du}(y), O_{du}(y)\}^1 = \{[V_{du}(y), U_{du}(y)]. [V_{du}(y), U_{du}(y)]\}^1$$

(β) *сложна дуална икономическа ценност*

$$\begin{aligned} W_{du}(y)^c &= \{W_{du}(y)^s\}^{n>1} = \\ &= \{O_{du}(y), O_{du}(y)\}^{n>1} = \{[V_{du}(y), U_{du}(y)]. [V_{du}(y), U_{du}(y)]\}^{n>1} = \\ &= \{O_{du1}(y), O_{du2}(y); O_{du3}(y), O_{du4}(y); \dots, O_{dun-1}(y), O_{dun}(y); \} = \\ &= \{[V_{du1}(y), U_{du1}(y)]. [V_{du2}(y), U_{du2}(y)]; \\ &[V_{du3}(y), U_{du3}(y)]. [V_{du4}(y), U_{du4}(y)]; \dots, \\ &[V_{dun-1}(y), U_{dun-1}(y)]. [V_{dun}(y), U_{dun}(y)]\}. \end{aligned}$$

**Всички горепосочени твърдения и класификации**, отнасящи се до *ценностната икономическа пълнота*, са приложими по аналогия и към *икотехномиката*, *икореномиката*, *икоуниреномиката*, *икокореномиката* и техните производни.

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СИНГУЛАРНОСТ НА ИНДИВИДА\*** (individual worth economic singularity) – вж. *пространство на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*.

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (worth economic system), **трансцендентална икономическа система**, **априорна икономическа система**, **ценностно-изразена икономическа система**, (\*) – *икономическа система*, *икономическите ingredienti* на която са интерпретирани, изразявани и измервани в ценностни (полезностни или стойностни) икономически единици; икономическа система, на която е присъща ценностна (полезностна или стойностна) *икономическа метрика* и *икономическите преобразования* в които са ценностни (полезностни или стойностни); системно отражение в човешкото съзнание на обектната *ценностна икономика* (на обектната *ценностно-изразена икономика*). Нейни разновидности са *полезностната икономическа система* и *стойностната икономическа система*.

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (worth economic system) **(ки)** – ВЪВ:

-----  
*полезностно-сингуларна ценностна възпроизводствена икономическа система;*

*полезностно-сингуларна ценностна потребителна икономическа система;*

*полезностно-сингуларна ценностна производствена икономическа система;*

*сингуларна ценностна възпроизводствена икономическа система;*

*сингуларна ценностна потребителна икономическа система;*

*сингуларна ценностна производствена икономическа система;*

*стойностно-сингуларна ценностна възпроизводствена икономическа система;*

*стойностно-сингуларна ценностна потребителна икономическа система;*

*стойностно-сингуларна ценностна производствена икономическа система;*

*ценностна икономическа система.*

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТРУКТУРНОСТ\*** (worth economic structurality) (\*) – класификационен икономически критерий, който диференцира ценностните икономически ингредиенти според степента на сложност на комбинирането на техните икономически фоценностна; Според него икономическата ценност може да бъде проста и сложна. Простата икономическа ценност  $W^F(y)$  е първично конституирана икономическа ценност и не може да се изведе от друго, по-ниско равнище на декомпозиране, а сложната икономическа ценност  $W^H(y)$  се състои от две или от повече от две прости ценности. Има качествено различие в ценностната икономическа съставност на простата и сложната ценност при сингуларната икономическа ценност и при дуалната икономическа ценност. Простата сингуларна икономическа ценност  $W^{SF}(y)$  е съставена само от една сингуларностна икономическа фоценност  $OW^S(y)$  и има вида

$$\begin{aligned} W^{SF}(y) &= \{OW^S(y)\}^O = [\{OW^S(y)\}^O, \{OW^S(y)\}^O] = \\ &= [\{V^S(y)\}^O, \{U^S(y)\}^O] = [OW^{SFV}(y), OW^{SFU}(y)] = [V^S(y), U^S(y)], \end{aligned}$$

където  $OW^{SFV}(y)$  е простата стойностно-сингуларностна икономическа фоценност, на която съответства сингуларностната икономическа стойност  $V^S(y)$ , а  $OW^{SFU}(y)$  е простата полезностно-сингуларностна икономическа фоценност, на която съответства сингуларностната икономическа полезност

$U^S(y)$ . Затова нейни разновидности са *простата стойностно-сингулярностна икономическа ценност*

$$W^{SFV}(y) = OW^{SFV}(y) = V^S(y)$$

и *простата полезностно-сингулярностна икономическа ценност*

$$W^{SFU}(y) = OW^{SFU}(y) = U^S(y),$$

така че  $W^{SF}(y) = [W^{SFV}(y), W^{SFU}(y)]$ . *Простата дуална икономическа ценност*  $W^{DF}(y)$  е съставена от две дуалностни икономически фоценности  $OW^D(y)$  и има вида

$$\begin{aligned} W^{DF}(y) &= \{OW^D(y)\}^T = \{OW^D(y), OW^D(y)\}^O = \\ &= \{[OW^{DV}(y), OW^{DU}(y)], [OW^{DV}(y), OW^{DU}(y)]\}^O = \\ &= \{[V^D(y), U^D(y)], [V^D(y), U^D(y)]\}^O, \end{aligned}$$

където  $OW^{DV}(y)$  е *стойностно-дуалностната икономическа фоценност*, на която съответства *дуалностната икономическа стойност*  $V^D(y)$ , а  $OW^{DU}(y)$  е *полезностно-дуалностната икономическа фоценност*, на която съответства *дуалностната икономическа полезност*  $U^D(y)$ .

От своя страна, *сложната сингулярна икономическа ценност*  $W^{SH}(y)$  е съставена от повече от една проста сингулярностна икономическа фоценност и има вида

$$\begin{aligned} W^{SH}(y) &= \{W^{SF}(y)\}^{n>1} = \\ &= [\{OW^{SV}(y)\}^{n>1}, \{OW^{SU}(y)\}^{n>1}] = [\{V^S(y)\}^{n>1}, \{U^S(y)\}^{n>1}], \end{aligned}$$

където  $n$  е броят на фоценностите, които изграждат ценността. *Сложната дуална икономическа ценност* е съставена от поне две прости дуалностни икономически фоценности и има вида

$$\begin{aligned} W^{DH}(y) &= \{W^{DF}(y)\}^{n>1} = \\ &= \{OW^D(y), OW^D(y)\}^{n>1} = \{[V^D(y), U^D(y)], [V^D(y), U^D(y)]\}^{n>1}. \end{aligned}$$

**ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СЪСТАВНОСТ\*** (worth economic com-poundness) (\*) – класификационен *икономически критерий*, който разграничава *икономическите ценности*  $W(y)$  според броя на съставлящите я *икономически фоценности*  $OW(y)$ . В зависимост от това се конституират следните нейни разновидности.

(1) *Едносъставна икономическа ценност*  $W^O(y) = \{OW(y)\}^O$  – когато тя се състои само една икономическа фоценност  $\{OW(y)\}^O = OW(y)$ . Според цен-

ностната икономическа ингредиентност нейни разновидности са (α) стойностната едносъставна икономическа ценност  $W^{OV}(y) = \{OW^V(y)\}^O = \{V(y)\}^O$  – когато тя се състои само от една стойностна икономическа фоценност  $\{OW^V(y)\}^O = OW^V(y)$ , респ. само от една икономическа стойност  $\{V(y)\}^O = V(y)$ , и (β) полезностната едносъставна икономическа ценност  $W^{OU}(y) = \{OW^U(y)\}^O = \{U(y)\}^O$  – когато тя се състои само от една полезностна икономическа фоценност  $\{OW^U(y)\}^O = O^U(y)$ , респ. само от една икономическа полезност  $\{U(y)\}^O = U(y)$ ; така че

$$\begin{aligned} W^O(y) &= [W^{OV}(y), W^{OU}(y)] = [OW^V(y)^O, OW^U(y)^O] = \\ &= [V(y)^O, U(y)^O] = [V(y), U(y)]; \end{aligned}$$

(2) Двусъставна икономическа ценност  $W^T(y) = \{OW(y)\}^T$  – когато тя се състои от две икономически фоценности

$$\{OW(y)\}^T = \{OW_1(y), OW_2(y)\}.$$

Според ценностната икономическа типовост нейни разновидности са еднотиповата и двутиповата двусъставна ценност. (а) Еднотиповата двусъставна икономическа ценност  $W^{TX}(y) = \{OW(y)\}^{TX}$  се състои от две еднотипови икономически фоценности

$$\{OW(y)\}^{TX} = \{OW_1(y), OW_2(y)\}^X.$$

От своя страна, според ценностната икономическа ингредиентност разновидности на последната са (α) стойностната двусъставна икономическа ценност

$$W^{TV}(y) = \{OW^V(y)\}^T = \{V(y)\}^T$$

– когато тя се състои от две стойностни икономически фоценности

$$\{OW^V(y)\}^T = \{OW^V_1(y), OW^V_2(y)\},$$

респ. от две икономически стойности

$$\{V(y)\}^T = \{V_1(y), V_2(y)\},$$

и (β) полезностната двусъставна икономическа ценност

$$W^{TU}(y) = \{OW^U(y)\}^T = \{U(y)\}^T$$

– когато тя се състои от две полезностни икономически фоценности

$$\{OW^U(y)\}^T = \{OW^U_1(y), O^U_2(y)\},$$

респ. от две икономически полезности

$$\{U(y)\}^2 = \{U_1(y), U_2(y)\};$$

така че

$$\begin{aligned} W^X(y)^T &= [W^{TV}(y), W^{TU}(y)] = [OW^V(y)^T, OW^U(y)^T] = \\ &= [V(y)^T, U(y)^T] = [\{V_1(y), V_2(y)\}, \{U_1(y), U_2(y)\}]; \end{aligned}$$

(б) *Двухтиповата двусъставна икономическа ценност*  $W^{TY}(y) = \{OW(y)\}^{TY}$  се състои от две двухтипови икономически фоценности

$$\{OW(y)\}^{TY} = \{OW_1(y), OW_2(y)\}^Y;$$

така че

$$W^{TY}(y) = \{OW^V(y), OW^U(y)\}^T = \{V(y), U(y)\}^T.$$

(3) *Многосъставна икономическа ценност*  $W^M(y) = \{OW(y)\}^M$  – когато тя се състои от повече от две икономически фоценности

$$\{OW(y)\}^M = \{OW_1(y), OW_2(y), \dots, OW_n(y)\},$$

където  $n > 2$  е броят на ценностните съставки. Според ценностната икономическа типовост нейни разновидности са еднотиповата и двухтиповата многосъставна ценност. (а) *Еднотиповата многосъставна икономическа ценност*  $W^{MX}(y) = \{OW(y)\}^{MX}$  се състои от повече от две еднотипови икономически фоценности

$$\{OW(y)\}^{MX} = \{OW_1(y), OW_2(y), \dots, OW_n(y)\}^X.$$

Според ценностната икономическа ингредиентност нейни разновидности са (α) *стойностната многосъставна икономическа ценност*  $W^{MV}(y) = \{OW^V(y)\}^M = \{V(y)\}^M$  – когато тя се състои от повече от две стойностни икономически фоценности

$$\{OW^V(y)\}^M = \{OW^V_1(y), OW^V_2(y), \dots, OW^V_n(y)\},$$

респ. от повече от две икономически стойности

$$\{V(y)\}^M = \{V_1(y), V_2(y), \dots, V_n(y)\},$$

и (β) *полезностната многосъставна икономическа ценност*

$$W^{MU}(y) = \{OW^U(y)\}^M = \{U(y)\}^M$$

– когато тя се състои от повече от две полезностни икономически фоценности

$$\{OW^U(y)\}^M = \{OW^U_1(y), OW^U_2(y), \dots, OW^U_n(y)\},$$

респ. от повече от две икономически полезности

$$\{U(y)\}^M = \{U_1(y), U_2(y), \dots, U_n(y)\};$$

така че

$$W^{MX}(y) = [W^{MV}(y), W^{MU}(y)] = [OW^V(y)^M, OW^U(y)^M] = [V(y)^M, U(y)^M] = \\ = [\{V_1(y), V_2(y), \dots, V_n(y)\}, \{U_1(y), U_2(y), \dots, U_n(y)\}].$$

(б) *Двухтиповата многосъставна икономическа ценност*  $W^{MY}(y) = \{OW(y)\}^{MY}$  се състои от повече от две двухтипови икономически фоценности

$$\{OW(y)\}^{MY} = \{OW_1(y), OW_2(y)\}^Y;$$

така че

$$W^{MY}(y) = \{OW^V(y), OW^U(y)\}^M = \{V(y), U(y)\}^M.$$

**Всички горепосочени твърдения и класификации**, отнасящи се до *ценностната икономическа структурност*, са приложими по аналогия и към *икотехномиката*, *икореномиката*, *икоуниреномиката*, *икокореномиката* и техните производни.

## ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СЪЩНОСТ (worth economic essence)

(ки) – във:

**еластичност на паричното икономическо явление към ценностната икономическа същност** (вж. *парично-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**натурална феноменна предметеност на ценностната икономическа същност** (*натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**средна натурална феноменна предметеност на ценностната икономическа същност** (вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**пределна натурална феноменна предметеност на ценностната икономическа същност** (вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*).

## ЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ТИПОВОСТ\* (worth economic typicality)

(\*) – *класификационен икономически критерий*, който диференцира *ценностните икономически ingredienti* според степента на тяхната фоценностна (стойностно-ползностна) еднородност. Според него *икономическата ценност* може да бъде фоценностно еднотипова (еднородна, хомогенна) и фоценностно двухтипова (разнородна, хетерогенна).

## (1) Еднотиповата икономическа ценност

$$W^X(y) = \{OW(y)\}^X = [\{OW^V(y)\}, \{OW^U(y)\}] = [\{V(y)\}, \{U(y)\}]$$

[където с  $\{OW(y)\}^X$  е означено множеството на взаимно еднотиповите икономически фоценности] се състои или само от стойностни икономически фоценности  $\{OW^V(y)\}$  [т.е. или само от икономически стойности  $\{V(y)\}$ , от стойностни икономически ingredienti], или само от полезностни икономически фоценности  $\{OW^U(y)\}$  [т.е. или само от икономически полезности  $\{U(y)\}$ , от полезностни икономически ingredienti]. Според ценностната икономическа ингредиентност разновидности на еднотиповата икономическа ценност са (а) стойностната еднотипова икономическа ценност

$$W^{XV}(y) = \{OW^V(y)\} = \{V(y)\}$$

(същото като *стойностна икономическа ценност*) (когато тя се състои само от стойности) и (б) *полезностната еднотипова икономическа ценност*

$$W^{XU}(y) = \{OW^U(y)\} = \{U(y)\}$$

(същото като *полезностна икономическа ценност*) (когато тя се състои само от полезности], така че

$$W^X(y) = [W^{XV}(y), W^{XU}(y)] = [\{OW^V(y)\}, \{OW^U(y)\}] = [\{V(y)\}, \{U(y)\}].$$

## (2) Двухтиповата икономическа ценност

$$W^Y(y) = \{OW(y)\}^Y = \{\{OW^V(y)\}, \{OW^U(y)\}\} = \{\{V(y)\}, \{U(y)\}\}$$

[където с  $\{OW(y)\}^Y$  е означено множеството на взаимно двухтиповите икономически фоценности] се състои едновременно от стойностни и полезностни фоценности, респ. от стойности и полезности. Двухтиповата икономическа ценност е **фоценностна икономическа сдвоеност\*** (fo-worth economic twinity), тъй като стойността и полезността винаги се предполагат взаимно (те са взаимнообусловени) и обикновено (при дуалната икономическа ценност) са две нейни иманентни форми, които временно могат да се разделят (но без да се забравят) и след което отново да се сливат по подобие на физическите сдвоени частици.

**Всички горепосочени твърдения и класификации**, отнасящи се до ценностната икономическа типовост, са приложими по аналогия и към икотехномиката, икореномиката, икоуниреномиката, икокореномиката и техните производни.



---

**ЦЕННОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ЗАПАС**

(worth intensity of the economic stock) (**ки**) – във:

**интегрална производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**пределна производствена ценностна интензивност на икономическия запас**;

**пределна производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас**;

**пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас**;

**пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*);

**пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас**;

**пределна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас**;

**пределна производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *пределна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*);

**пределна производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас**;

**производствена ценностна интензивност на икономическия запас**;

**производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас**;

**производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас**;

**производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*);

**производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас**;

---

*производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас;*

**производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*);

*производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствена ценностна интензивност на икономическия запас;*

*средна производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас;*

**средна производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *средна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*);

*средна производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас;*

**средна производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *средна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*);

*средна производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

**текуща производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**текуща производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас*).

**ЦЕННОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ЯВЛЕНИЕ** (worth intensity of the economic phenomenon) (**ки**) – във:

**пределна ценностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

-----  
**пределна ценностна същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**средна ценностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**средна ценностна същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**ценностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**ценностна същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*).

**ЦЕННОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА НАТУРАЛНОТО ИКОНОМИЧЕСКО ЯВЛЕНИЕ** (worth natural intensity of the natural economic phenomenon) (**ки**) – във:

**пределна ценностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**средна ценностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**ценностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*).

**ЦЕННОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ПАРИЧНОТО ИКОНОМИЧЕСКО ЯВЛЕНИЕ** (worth intensity of the monetary economic phenomenon) (**ки**) – във:

**пределна ценностна същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**средна ценностна същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

---

**ценностна същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*).

**ЦЕННОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ПАРИЧНО-ИЗРАЗЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС** (worth intensity of the monetarily-expressed economic stock) (**ки**) – във:

**пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*);

**пределна производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *пределна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*);

**производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*);

**производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*);

**средна производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *средна производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*);

**средна производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *средна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*).

**ЦЕННОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС** (worth intensity of the specific economic stock) (**ки**) – във:

**интегрална производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**пределна производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас**;

-----

*пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*пределна производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

**текуща производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**текуща производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас*).

**ЦЕННОСТНА ПОТРЕБИТЕЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (worth consumption economic system) (\*) – означена с  $S_{rs(wc)}^{r(wc)z(wc)}$  *потребителна икономическа система*, чиито *икономически ingredienti* [**потребителните икономически ingredienti\*** (consumption economic ingredients), в т.ч. **потребителният икономически ресурс** (consumption economic resource) и **потребителният икономически резултат** (consumption economic result)] са ценностни (в т.ч. стойностни или полезностни), т.е. имат ценностно изражение (те са ценностни форми с ценностни измерители); *икономическа система*, в която протича изразено в ценностна форма *икономическо потребление*, условно наречено **ценностно икономическо потребление\*** (worth economic consumption); една от разновидностите на *ценностната икономическа система*. Участващите в нея **ценностни потребителни икономически ingredienti\*** (worth consumption economic ingredients) [**ценностното потребително икономическо богатство** (worth consumption economic wealth)] са **ценностният**

-----

*потребителен икономически ресурс* (worth consumption economic resource) [*ценностното потребително ресурсно икономическо богатство* (worth consumption resource economic wealth)] и *ценностният потребителен икономически резултат* (worth consumption economic result) [*ценностното потребително резултатно икономическо богатство* (worth consumption resultative economic wealth)]. Едни от разновидностите на ценностната потребителна икономическа система са *ценностната феноменна потребителна икономическа система\** (worth phenomenal consumption economic system) и *ценностната същностна потребителна икономическа система\** (worth essential consumption economic system). Нейни съставки и едновременно с това – частни случаи, са *стойностната потребителна икономическа система*, *ползностната потребителна икономическа система* и *сингуларната ценностна потребителна икономическа система*.

**ЦЕННОСТНА ПОТРЕБИТЕЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА** (worth consumption economic system) (**ки**) – във:

*ползностно-сингуларна ценностна потребителна икономическа система;*

*сингуларна ценностна потребителна икономическа система;*

*стойностно-сингуларна ценностна потребителна икономическа система;*

*ценностна потребителна икономическа система.*

**ЦЕННОСТНА ПРИНАДЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (worth surplusness of the economic factor) (**ки**) – във:

*пределна ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор (същото като пределна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор);*

*средна ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор (същото като средна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор);*

*ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор (същото като ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор).*

**ЦЕННОСТНА ПРИСВОЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (worth appropriativity of the economic product) (**ки**) – във:

-----  
*пределна ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт (същото като пределна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт);*

*средна ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт (същото като средна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт);*

*ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт (същото като ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт).*

### **ЦЕННОСТНА ПРОДУКТОВА ПРИНАДЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (worth product surplusness of the economic factor) (**ки**) – ВЪВ:

*пределна ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор (същото като пределна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор);*

*средна ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор (същото като средна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор);*

*ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор (същото като ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор).*

### **ЦЕННОСТНА ПРОДУКТОВА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (worth product productivity of the economic factor) (**ки**) – ВЪВ:

**интегрална ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

*пределна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор;*

*средна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор;*

**текуща ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

*ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор.*

---

**ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕСУРС** (worth productivity of the economic resource) (**ки**) – във:

*пределна ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс;*

*средна ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс;*

*ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс.*

**ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (worth productivity of the economic factor) (**ки**) – във:

**интегрална ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

*пределна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор;*

*средна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор;*

**текуща ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

*ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор.*



## ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*

(worth production economic system) (\*) – означена с  $S_{rs(wp)}^{r(wp)z(wp)}$  *производствена икономическа система*, чиито икономически ингредиенти [**производствените икономически ингредиенти\*** (production economic ingredients), в т.ч. **производственият икономически ресурс** (production economic resource) и **производственият икономически резултат** (production economic result)] са ценностни (в т.ч. стойностни или полезностни), т.е. имат ценностно изражение (те са ценностни форми с ценностни измерители); *икономическа система*, в която протича изразено в ценностна форма *икономическо производство*, условно наречено **ценностно икономическо производство\*** (worth economic production); една от разновидностите на *ценностната икономическа система*. Участващите в нея **ценностни производствени икономически ингредиенти\*** (worth production economic ingredients) [**ценностното производствено икономическо богатство** (worth production economic wealth)] са **ценностният производствен икономически ресурс** (worth production economic resource) [**ценностното производствено ресурсно икономическо богатство** (worth production resource economic wealth)] и **ценностният производствен икономически резултат** (worth production economic result) [**ценностното производствено резултатно икономическо богатство** (worth production resultive economic wealth)]. Едни от разновидностите на ценностната производствена икономическа система са **ценностната феноменна производствена икономическа система\*** (worth phenomenal production economic system) и **ценностната същностна производствена икономическа система\*** (worth essential production economic system). Нейни съставки и едновременно с това – частни случаи, са *стойностната производствена икономическа система*, *полезностната производствена икономическа система* и *сингуларната ценностна производствена икономическа система*.

## ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА

(worth production economic system) (**ки**) – във:

*полезностно-сингуларна ценностна производствена икономическа система;*

*сингуларна ценностна производствена икономическа система;*

*стойностно-сингуларна ценностна производствена икономическа система;*

*ценностна производствена икономическа система.*

---

**ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ПРИНАДЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (worth production surplusness of the economic factor) (**ки**) –

ВЪВ:

*пределна ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор (същото като пределна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор);*

*средна ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор (същото като средна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор);*

*ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор (същото като ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор).*

**ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ПРИСВОЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (worth production appropriativity of the economic product)

(**ки**) – ВЪВ:

*пределна ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт (същото като пределна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт);*

*средна ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт (същото като средна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт);*

*ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт (същото като ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт).*

**ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ПРОДУКТОВА ПРИНАДЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР\*** (worth production product surplusness of the economic factor) – същото като *ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор.***ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ПРОДУКТОВА ПРИНАДЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (worth production product surplusness of the economic factor) (**ки**) – ВЪВ:

*пределна ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор (същото като пределна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор);*

средна ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор (същото като средна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор);

ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор (същото като ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор).

**ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ПРОДУКТОВА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР\*** (worth production product productivity of the economic factor) (подразбира се – на ценностния производствен икономически фактор), **ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор**, **единичен продукт на ценностния икономически фактор**  $UQ(xwp) = UQ^w(xwp)$ , (\*) – икономическа величина  $P_{xq.(wp)} = P_{x(w)q(w).(p)}$ , която показва какъв размер ценностен производствен икономически продукт (същото като *ценностен икономически продукт*) [чиято обща величина е  $q(wp)$ ] [същото като *обща ценност на икономическия продукт*  $TW(qp)$ ] {който е проявление на **същностния производствен икономически резултат\*** (essential production economic result) [чиято обща величина е  $z(e)(p)$ ]} при специфично-ценностната имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система  $S_{rs.es.p}^{xq.sw.(p)}$  и при специфично-ценностната експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система  $S_{rs.es.p}^{xq.ws.(p)}$  [и двете разновидности на **специфично-ценностната насочено-дефинирана диспозиционната производствена икономическа система\*** (specific-worth purposely-defined dispositional production economic system)] се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица *ценностен производствен икономически фактор* (ценностно-изразен производствен икономически фактор) [чиято обща величина е  $x(wp)$ , респ. чиято обща величина е *общата ценност на икономическия фактор*  $TW(xp)$ ] [в т.ч. (а) от единица *ценностен трудов производствен икономически фактор*, чиято обща величина е  $l(wp)$ , респ. чиято обща величина е *общата ценност на трудовия икономически фактор*  $TW(lp)$  и (б) от единица *ценностен физически производствен икономически фактор*, чиято обща величина е  $h(wp)$ , респ. чиято обща величина е *общата ценност на физическия икономически фактор*  $TW(hp)$ ] {който е проявление на **същностния производствен икономически ресурс\*** (essential production economic resource)} [чиято обща величина е  $r(e)(p)$ ]} при същите тази системи  $S_{rs.es.p}^{xq.sw.(p)}$  и  $S_{rs.es.p}^{xq.ws.(p)}$ . Може да се

разглежда още като свойство на ценностния производствен икономически фактор на **ценностната насочено-дефинирана производствена икономическа система\*** (worth purposely-defined production economic system)  $S_{rs(s).p}^{xq.(wp)}$  (последната е подсистема на системите  $S_{rs.es.p}^{xq.sw.(p)}$  и  $S_{rs.es.p}^{xq.ws.(p)}$ ) с някаква интензивност да създава (или да изисква наличието на) определен неин ценностен производствен икономически продукт. Същото е като **ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор\*** (worth production product surplusness of the economic factor)  $M_{xq.(wp)}$ , тъй като в производството икономическите фактори, като се трансформират в продукти, имат способността на увеличават своята *икономическа ценност* (прирастът е *принадената икономическа ценност*), в т.ч. да увеличават *икономическата стойност* (прирастът е *принадената икономическа стойност*) и *икономическата полезност* (прирастът е *принадената икономическа полезност*). Ценностната производствена продуктова производителност на икономическия фактор е едно от проявленията на *икономическата производителност* изобщо и е разновидност на по-общите понятия за **същностна възпроизводствена резултатна производителност на икономическия ресурс** (вж. *имплицитно-насочено-дефинирана същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система*) и *изходна креативност на входния икономически ингредиент*.

В процеса на производството ценностната производствена продуктова производителност на икономическия фактор  $P_{xq.(wp)}$  се проявява (а) като **ценностна производствена продуктова производителност на трудовия икономически фактор\*** (worth production product productivity of the labour economic factor)  $P_{lq.(wp)}$  [същото като **ценностна производствена продуктова принадлежност на трудовия икономически фактор\*** (worth production product surplusness of the labour economic factor)  $M_{lq.(wp)}$  и като **единичен продукт на ценностния трудов икономически фактор\*** (unitary product of the worth labour economic factor)  $UQ(lwp) = UQ^w(lwp)$ ] и (б) като **ценностна производствена продуктова производителност на физическия икономически фактор\*** (worth production product productivity of the physical economic factor)  $P_{hq.(wp)}$  [същото като **ценностна производствена продуктова принадлежност на физическия икономически фактор\*** (worth production product surplusness of the physical economic factor)  $M_{hq.(wp)}$  и като **единичен продукт на ценностния физически икономически фактор\*** (unitary product of the worth physical economic factor)  $UQ(hwp) = UQ^w(hwp)$ ]. Тя има две разновидности с по-голяма приложимост:

(1) *средната ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*  $AP_{xq.(wp)}$  [същото като *средна ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор*  $AM_{xq.(wp)}$  и като *среден продукт на ценностния икономически фактор*  $AQ(xwp) = AQ^w(xwp)$ ] (същата като проявление на *средната същностна производствена резултатна производителност на икономическия ресурс*) {в т.ч. (а) **средната ценностна производствена продуктова производителност на трудовия икономически фактор\*** (average worth production product productivity of the labour economic factor)  $AP_{lq.(wp)}$  [същото като *средна ценностна производствена продуктова принадлежност на трудовия икономически фактор\** (average worth production product surplusness of the labour economic factor)  $AM_{lq.(wp)}$  и като *среден продукт на ценностния трудов икономически фактор\** (average product of the worth labour economic factor)  $AQ(lwp) = AQ^w(lwp)$ ] и (б) **средната ценностна производствена продуктова производителност на физическия икономически фактор\*** (average worth production product productivity of the physical economic factor)  $AP_{hq.(wp)}$  [същото като *средна ценностна производствена продуктова принадлежност на физическия икономически фактор\** (average worth production product surplusness of the physical economic factor)  $AM_{hq.(wp)}$  и като *среден продукт на ценностния физически икономически фактор\** (average product of the worth physical economic factor)  $AQ(hwp) = AQ^w(hwp)$ ]}

(вж. още *средна възпроизводствена икономическа производителност* и *средна резултатна производителност на икономическия ресурс*, на които тя е разновидност);

(2) *пределната ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*  $MP_{xq.(wp)}$  [същото като *пределна ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор*  $MM_{xq.(wp)}$  и като *пределен продукт на ценностния икономически фактор*  $MQ(xwp) = MQ^w(xwp)$ ] (същата като проявление на *пределната същностна производствена резултатна производителност на икономическия ресурс*) {в т.ч. (а) **пределната ценностна производствена продуктова производителност на трудовия икономически фактор\*** (marginal worth production product productivity of the labour economic factor)  $MP_{lq.(wp)}$  [същото като *пределна ценностна производствена продуктова принадлежност на трудовия икономически фактор\** (marginal worth production product surplusness of the labour economic factor)  $MM_{lq.(wp)}$  и като *пределен продукт на ценностния трудов икономически фактор\** (marginal product of the worth labour economic factor)  $MQ(lwp) = MQ^w(lwp)$ ] и (б) **пределната ценностна производствена продуктова произ-**

**водителност на физическия икономически фактор\*** (marginal worth production product productivity of the physical economic factor)  $MP_{hq.(wp)}$  [същото като **пределна ценностна производствена продуктова принадлежност на физическия икономически фактор\*** (marginal worth production product surplussness of the physical economic factor)  $MM_{hq.(wp)}$  и като **пределен продукт на ценностния физически икономически фактор\*** (marginal product of the worth physical economic factor)  $MQ(hwpr) = MQ^w(hwpr)$ ] (вж. още **пределна възпроизводствена икономическа производителност** и **пределна резултатна производителност на икономическия ресурс**, на които тя е разновидност).

Форми на съществуване на ценностната производствена продуктова производителност на икономическия фактор  $P_{xq.(wp)}$  [на ценностната производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор  $M_{xq.(wp)}$ , на единичния продукт на ценностния икономически фактор  $UQ(xwpr)$ ] са (1) **стойностната производствена продуктова производителност на икономическия фактор**  $P_{xq.(vp)}$  [наричана още **стойностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор**  $M_{xq.(vp)}$  и същото като **единичен продукт на стойностния икономически фактор**  $UQ(xvp) = UQ^v(xvp)$ ] и (2) **ползностната производствена продуктова производителност на икономическия фактор**  $P_{xq.(up)}$  [наричана още **ползностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор**  $M_{xq.(up)}$  и същото като **единичен продукт на ползностния икономически фактор**  $UQ(xup) = UQ^u(xup)$ ].

Форми на съществуване на средната ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор  $AP_{xq.(wp)}$  [на средната ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор  $AM_{xq.(wp)}$ , на средния продукт на ценностния икономически фактор  $AQ(xwpr)$ ] са (1) **средната стойностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор**  $AP_{xq.(vp)}$  [наричана още **средна стойностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор**  $AM_{xq.(vp)}$  и същото като **среден продукт на стойностния икономически фактор**  $AQ(xvp) = AQ^v(xvp)$ ] и (2) **средната ползностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор**  $AP_{xq.(up)}$  [наричана още **средна ползностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор**  $AM_{xq.(up)}$  и същото като **среден продукт на ползностния икономически фактор**  $AQ(xup) = AQ^u(xup)$ ].

Форми на съществуване на пределната ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор  $MP_{xq.(wp)}$  [на пределната ценностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор  $MM_{xq.(wp)}$ , на пределния продукт на ценностния икономически фактор  $MQ(xwpr)$ ] са (1) **пре-**

делната стойностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор  $MP_{xq.(vp)}$  [наричана още пределна стойностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор  $MM_{xq.(vp)}$  и същото като пределен продукт на стойностния икономически фактор  $MQ(xvp) = MQ^v(xvp)$ ] и (2) пределната полезностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор  $MP_{xq.(up)}$  [наричана още пределна полезностна производствена продуктова принадлежност на икономическия фактор  $MM_{xq.(up)}$  и същото като пределен продукт на полезностния икономически фактор  $MQ(xup) = MQ^u(xup)$ ].

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор\*** (flowing worth production product productivity of the economic factor)  $P(X)_{xq.(wp)}$  – тя показва какъв *текущ ценностен производствен икономически продукт\** (flowing worth production economic product) в специфично-ценностната насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица *текущ ценностен производствен икономически фактор\** (flowing worth production economic factor), и (2) **интегрална ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор\*** (integral worth production product productivity of the economic factor) [същото като *капиталова ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор\** (capital worth production product productivity of the economic factor)]  $P(Y)_{xq.(wp)}$  – тя показва какъв текущ ценностен производствен икономически продукт в същата система се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица *интегрален ценностен производствен икономически фактор\** (integral worth production economic factor) (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

Според критерия на *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуална ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор\** (individual worth production product productivity of the economic factor)  $P(I)_{xq.(wp)}$ , *фирмена ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор\** (firm worth production product productivity of the economic factor)  $P(F)_{xq.(wp)}$ , *обществена ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор\** (social worth production product productivity of the economic factor)  $P(S)_{xq.(wp)}$  и други.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор  $P_{xq.(wp)} = P_{xq.(wp)}(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за **ценностна производствена продуктова производителност на консуматорския фактор\*** (worth production product productivity of the consumptionary factor)  $P_{xq.(wp)}(C)$ , **ценностна производствена продуктова производителност на стопанския фактор\*** (worth production product productivity of the protoeconomic factor)  $P_{xq.(wp)}(P)$ , **ценностна производствена продуктова производителност на пазарно-икономическия фактор\*** (worth production product productivity of the marketly-economic factor)  $P_{xq.(wp)}(M)$  и **ценностна производствена продуктова производителност на финансово-пазарно-икономическия фактор\*** (worth production product productivity of the financially-marketly-economic factor)  $P_{xq.(wp)}(N)$ . Общо за всички тях е понятието за **ценностна производствена продуктова производителност на поддържащия фактор\*** (worth production product productivity of the sustenance /sustaining/ factor)  $P_{xq.(wp)}(Z)$  (за ценностна производствена продуктова производителност на фактора при поддържането).

**ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ПРОДУКТОВА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (worth production product productivity of the economic factor) (**ки**) – във:

**интегрална ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

*пределна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*;

*средна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*;

**текуща ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

*ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*.

**ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (worth production productivity of the economic factor) (**ки**) – във:



---

**интегрална ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

*пределна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор;*

*средна ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор;*

**текуща ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

*ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор.*

**ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (worth production costness of the economic product) (**ки**) – ВЪВ:

**интегрална ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

*пределна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт;*

*средна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт;*

**текуща ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

*ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт.*

**ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ФАКТОРНА ПРИСВОЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ\*** (worth production factor appropriativity of the economic product) – същото като *ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*.

**ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ФАКТОРНА ПРИСВОЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (worth production factor appropriativity of the economic product) (**ки**) – ВЪВ:

*пределна ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт (същото като пределна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт);*

*средна ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт (същото като средна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт);*

*ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт (същото като ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт).*

**ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ФАКТОРНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ\*** (worth production factor costness of the economic product) (подразбира се – на ценностния производствен икономически продукт), **ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт**  $N_{qx.(wp)}$ , **единичен факторен разход на ценностния икономически продукт**  $UX(qwp) = UX^w(qwp)$ , (\*) – икономическа величина  $B_{qx.(wp)} = B_{q(w)x(w).(p)}$ , която показва какъв размер **ценностен производствен икономически фактор** (ценностно-изразен производствен икономически фактор) [чиято обща величина е  $x(wp)$ ] [в т.ч. **ценностен трудов производствен икономически фактор**  $l(wp)$  и **ценностен физически производствен икономически фактор**  $h(wp)$ ] или, което е същото, какъв размер от **общата ценност на икономическия фактор**  $TW(xp)$  [тук тя е **приемана производителска ценност на производствения икономически фактор\*** (accepted producer worth of the production economic factor)  $DPW(xp)$ ] {в т.ч. от **общата ценност на трудовия икономически фактор**  $TW(lp)$  [тук тя е **приеманата производителска ценност на трудовия икономически фактор\*** (accepted producer worth of the labour economic factor)  $DPW(lp)$ ] и от **общата ценност на физическия икономически фактор**  $TW(hp)$  [тук тя е **приеманата производителска ценност на физическия икономически фактор\*** (accepted producer worth of the physical economic factor)  $DPW(hp)$ ]} при **специфично-ценностната имплицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система**  $S_{rs.es.p}^{qx.sw.(p)}$  и при **специфично-ценностната експлицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система**  $S_{rs.es.p}^{qx.ws.(p)}$  [и двете разновидности на **специфично-ценностната противонасочено-дефинирана диспозиционната производствена икономическа система\*** (specific-worth counterposely-defined dispositional production economic system)]

се изисква от (респ. съответствува на) единица *ценностен икономически продукт* (ценностно-изразен икономически продукт) [чиято обща величина е  $q(wp)$ ] или, което е същото, от единица от *общата ценност на икономическия продукт*  $TW(qp)$  [тук тя е *предаваната производителска ценност на икономическия продукт*\* (given producer worth of the economic product)  $GPW(qp)$  при същите тези системи  $S_{rs.es.p}^{qx.sw.(p)}$  и  $S_{rs.es.p}^{qx.ws.(p)}$  (вж. *приемана икономическа ценност* и *предавана икономическа ценност*). Може да се разглежда още като *свойство* на ценностния производствен икономически продукт на *ценностната противонасочено-дефинирана производствена икономическа система*\* (worth counterposely-defined production economic system)  $S_{rs(s).p}^{qx.(wp)}$  (последната е подсистема на системите  $S_{rs.es.p}^{qx.sw.(p)}$  и  $S_{rs.es.p}^{qx.ws.(p)}$ ) с някаква интензивност да изисква наличието на определен ценностен производствен икономически фактор. Тя е едно от проявленията на *икономическата разходност* изобщо и е разновидност на по-общите понятия за *феноменна възпроизводствена ресурсна разходност на икономическия резултат* и *входна абсорбционност на изходния икономически ингредиент*.

В процеса на производството ценностната производствена факторна разходност на икономическия продукт  $B_{qx.(wp)}$  се проявява (а) като *ценностна производствена трудово-факторна разходност на икономическия продукт*\* (worth production labour-factor costness of the economic product)  $B_{ql.(wp)}$  [наричана още *ценностна производствена трудово-факторна присвоеност на икономическия продукт*\* (worth production labour-factor appropriativity of the economic product)  $N_{ql.(wp)}$ , както и *единичен трудов разход на ценностния икономически продукт*\* (unitary labour cost of the worth economic product)  $UL(qwp) = UL^w(qwp)$ ] и (б) като *ценностна производствена физическо-факторна разходност на икономическия продукт*\* (worth production physical-factor costness of the economic product)  $B_{qh.(wp)}$  [наричана още *ценностна производствена физическо-факторна присвоеност на икономическия продукт*\* (worth production physical-factor appropriativity of the economic product)  $N_{qh.(wp)}$ , както и *единичен физически разход на ценностния икономически продукт*\* (unitary physical cost of the worth economic product)  $UH(qwp) = UH^w(qwp)$ ]} (вж. *същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*, *възпроизводствена икономическа разходност* и *ресурсна разходност на икономическия резултат*, на които тя е разновидност). Величината  $B_{qx.(wp)}$  има две разновидности с по-голяма приложимост:

(1) *средната ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*  $AB_{qx.(wp)}$  [наричана още *средна ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт*  $AN_{qx.(wp)}$ , както и *среден факторен разход на ценностния икономически продукт*  $AX(qwp) = AX^w(qwp)$ ] (същата като проявление на *средната същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*) {в т.ч. (а) *средната ценностна производствена трудово-факторна разходност на икономическия продукт\** (average worth production labour-factor costness of the economic product)  $AB_{ql.(wp)}$  [наричана още *средна ценностна производствена трудово-факторна присвоеност на икономическия продукт\** (average worth production labour-factor appropriativity of the economic product)  $AN_{ql.(wp)}$ , както и *среден трудов разход на ценностния икономически продукт\** (average labour cost of the worth economic product)  $AL(qwp) = AL^w(qwp)$ ] и (б) *средната ценностна производствена физическо-факторна разходност на икономическия продукт\** (average worth production physical-factor costness of the economic product)  $AB_{qh.(wp)}$  [наричана още *средна ценностна производствена физическо-факторна присвоеност на икономическия продукт\** (average worth production physical-factor appropriativity of the economic product)  $AN_{qh.(wp)}$ , както и *среден физически разход на ценностния икономически продукт\** (average physical cost of the worth economic product)  $AH(qwp) = AH^w(qwp)$ ] (вж. *средна същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат, средна възпроизводствена икономическа разходност и средна ресурсна разходност на икономическия резултат, на които тя е разновидност*);

(2) *пределната ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*  $MB_{qx.(wp)}$  [наричана още *пределна ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт*  $MN_{qx.(wp)}$ , както и *пределен факторен разход на ценностния икономически продукт*  $MX(qwp) = MX^w(qwp)$ ] (същата като проявление на *пределната същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*) {в т.ч. (а) *пределната ценностна производствена трудово-факторна разходност на икономическия продукт\** (marginal worth production labour-factor costness of the economic product)  $MB_{ql.(wp)}$  [наричана още *пределна ценностна производствена трудово-факторна присвоеност на икономическия продукт\** (marginal worth production labour-factor appropriativity of the economic product)  $N_{ql.(wp)}$ , както и *пределен трудов разход на ценностния икономически продукт\** (marginal labour cost of the worth economic product)  $ML(qwp) = ML^w(qwp)$ ] и (б) *пределната ценностна производствена физическо-факторна разходност на ико-*

**икономическия продукт\*** (marginal worth production physical-factor costness of the economic product)  $MB_{qh.(wp)}$  [наричана още **пределна ценностна производствена физическо-факторна присвоеност на икономическия продукт\*** (marginal worth production physical-factor appropriativity of the economic product)  $MN_{qh.(wp)}$ , както и **пределен физически разход на ценностния икономически продукт\*** (marginal physical cost of the worth economic product)  $MH(qwp) = MH^w(qwp)$ ] (вж. *пределна същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат, пределна възпроизводствена икономическа разходност и пределна ресурсна разходност на икономическия резултат, на които тя е разновидност*).

Форми на съществуване на ценностната производствена факторна разходност на икономическия продукт  $B_{qx.(wp)}$  [т.е. на ценностната производствена факторна присвоеност на икономическия продукт  $N_{qx.(wp)}$  или още на единичния факторен разход на ценностния икономически продукт  $UX(qwp) = UX^w(qwp)$ ] са (1) *стойностната производствена факторна разходност на икономическия продукт  $B_{qx.(wp)}$  [същото като стойностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт  $N_{qx.(wp)}$  и като единичен факторен разход на стойностния икономически продукт  $UX(qwp) = UX^w(qwp)$ ]* и (2) *полезностната производствена факторна разходност на икономическия продукт  $B_{qx.(wp)}$  [същото като полезностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт  $N_{qx.(wp)}$  и като единичен факторен разход на полезностния икономически продукт  $UX(qwp) = UX^w(qwp)$ ]*.

Форми на съществуване на средната ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт  $AB_{qx.(wp)}$  [т.е. на средната ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт  $AN_{qx.(wp)}$  или още на средния факторен разход на ценностния икономически продукт  $AX(qwp) = AX^w(qwp)$ ] са (1) *средната стойностна производствена факторна разходност на икономическия продукт  $AB_{qx.(wp)}$  [същото като средна стойностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт  $AN_{qx.(wp)}$  и като среден факторен разход на стойностния икономически продукт  $AX(qwp) = AX^w(qwp)$ ]* и (2) *средната полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт  $AB_{qx.(wp)}$  [същото като средна полезностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт  $AN_{qx.(wp)}$  и като среден факторен разход на полезностния икономически продукт  $AX(qwp) = AX^w(qwp)$ ]*.

Форми на съществуване на пределната ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт  $MB_{qx.(wp)}$  [т.е. на пределната ценност-

на производствена факторна присвоеност на икономическия продукт  $MN_{qx.(wp)}$  или още на пределния факторен разход на ценностния икономически продукт  $MX(qwp) = MX^w(qwp)$ ] са (1) *пределната стойностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*  $MB_{qx.(vp)}$  [същото като *пределна стойностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт*  $MN_{qx.(vp)}$  и като *пределен факторен разход на стойностния икономически продукт*  $MX(qvp) = MX^v(qvp)$ ] и (2) *пределната полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*  $MB_{qx.(up)}$  [същото като *пределна полезностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт*  $MN_{qx.(up)}$  и като *пределен факторен разход на полезностния икономически продукт*  $MX(qip) = MX^u(qip)$ ].

Когато се приложи критерият на *ингредиентната икономическа акумулативност*, се конституират (1) **текуща ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт\*** (flowing worth production factor costness of the economic product)  $B(X)_{qx.(wp)}$  – тя показва какъв текущ ценностен производствен икономически фактор при специфично-ценностната имплицитно-противонасочено-дефинирана и при специфично-ценностната експлицитно-противонасочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система се изисква от (респ. съответствува на) единица ценностен специфичен производствен икономически продукт, и (2) **интегрална ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт\*** (integral worth production factor costness of the economic product) [същото като *капиталова ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт\** (capital worth production factor costness of the economic product)]  $B(Y)_{qx.(wp)}$  – тя показва какъв интегрален ценностен производствен икономически фактор при същите системи се изисква от (респ. съответствува на) единица текущ ценностен производствен икономически продукт (вж. *текущи икономически блага* и *интегрални икономически блага*).

Според критерия на *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуална ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт\*** (individual worth production factor costness of the economic product)  $B(I)_{qx.(wp)}$ , **фирмена ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт\*** (firm worth production factor costness of the economic product)  $B(F)_{qx.(wp)}$ , **обществена ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт\*** (social worth production factor costness of the economic product)  $B(S)_{qx.(wp)}$  и други.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт  $B_{qx.(wp)} = B_{qx.(wp)}(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за *ценностна производствена факторна разходност на консуматорския продукт\** (worth production factor costness of the consumptionary product)  $B_{qx.(wp)}(C)$ , *ценностна производствена факторна разходност на стопанския продукт\** (worth production factor costness of the protoeconomic product)  $B_{qx.(wp)}(P)$ , *ценностна производствена факторна разходност на пазарно-икономическия продукт\** (worth production factor costness of the marketly-economic product)  $B_{qx.(wp)}(M)$  и *ценностна производствена факторна разходност на финансово-пазарно-икономическия продукт\** (worth production factor costness of the financially-marketly-economic product)  $B_{qx.(wp)}(N)$ . Общо за всички тях е понятието за *ценностна производствена факторна разходност на поддържащия продукт\** (worth production factor costness of the sustenance /sustaining/ product)  $B_{qx.(wp)}(Z)$  (за ценностна производствена факторна разходност на продукта при поддържането).

**ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ФАКТОРНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (worth production factor costness of the economic product) (**ки**) – във:

**интегрална ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

*пределна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*;

*средна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*;

**текуща ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

*ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*.

**ЦЕННОСТНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (worth costness of the economic product) (**ки**) – във:

**интегрална ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

*пределна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*;

*средна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*;

**текуща ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

*ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*.

## ЦЕННОСТНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕЗУЛТАТ

(worth costness of the economic result) (**ки**) – във:

*пределна ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат*;

*средна ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат*;

*ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат*.

## ЦЕННОСТНА РЕЗУЛТАТНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕСУРС

(worth resultive productivity of the economic resource) (подразбира се – на възпроизводствения икономически ресурс) (\*) – *икономическа величина*  $P_{r(w)z(w)}$ , която показва какъв **ценностен възпроизводствен икономически резултат\*** (worth reproductional economic result) [чиято обща величина е  $z(w)$ ] при *ценностната възпроизводствена икономическа система*  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$  се индуцира (се създава, се твори) от (респ. съответствува на) единица **ценностен възпроизводствен икономически ресурс\*** (worth reproductional economic resource) [чиято обща величина е  $r(w)$ ] при същата тази възпроизводствена икономическа система  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$ . Може да се разглежда още като свойство на икономическия ресурс на ценностната възпроизводствена икономическа система с някаква интензивност да създава (или да изисква наличието на) определен неин икономически резултат. Едно от проявленията на *икономическата производителност* изобщо. Ценностната резултатна производителност  $P_{r(w)z(w)}$  на икономическия ресурс е реализация на **ценностен възпроизводствен икономически оператор\*** (worth reproductional economic operator)  $P_{r(w)z(w)}$  и е разновидност на по-общото понятие за *изходна креативност на входния икономически ингредиент*. Резултатната производителност  $P_{r(w)z(w)}$  има две разно-



видности с по-голяма приложимост – *средна ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс*  $AP_{r(w)z(w)}$  и *пределна ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс*  $MP_{r(w)z(w)}$ . Разновидности на ценностната резултатна производителност на икономическия ресурс са още *стойностната резултатна производителност на икономическия ресурс*  $P_{r(v)z(v)}$  и *ползностната резултатна производителност на икономическия ресурс*  $P_{r(u)z(u)}$ .

**ЦЕННОСТНА РЕЗУЛТАТНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕСУРС** (worth resultive productivity of the economic resource) (**ки**) – **ВЪВ:**

*пределна ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс;*

*средна ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс;*

*ценностна резултатна производителност на икономическия ресурс.*

**ЦЕННОСТНА РЕСУРСНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕЗУЛТАТ\*** (worth resource costness of the economic result) (подразбира се – на възпроизводствения икономически резултат) (\*) – *икономическа величина*  $B_{z(w)r(w)}$ , която показва какъв **ценностен възпроизводствен икономически ресурс\*** (worth reproductional economic resource) [чиято обща величина е  $r(w)$ ] при *ценностната възпроизводствена икономическа система*  $S_{rs(w)}^{r(w)z(w)}$  се поглъща (се абсорбира) от (респ. съответствува на) единица **ценностен възпроизводствен икономически резултат\*** (worth reproductional economic result) [чиято обща величина е  $z(w)$ ] при същата тази система. Може да се разглежда още като свойство на ценностния икономически резултат на ценностната възпроизводствена икономическа система с някаква интензивност да поглъща (или да изисква наличието на) определен ценностен икономически ресурс. Едно от проявленията на *икономическата разходност* изобщо. Ценностната ресурсна разходност  $B_{z(w)r(w)}$  на икономическия резултат е разновидност на по-общото понятие за *входна абсорбционност на изходния икономически ингредиент* и от своя страна има две разновидности с по-голяма приложимост – *средна ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат*  $AB_{z(w)r(w)}$  и *пределна ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат*  $MB_{z(w)r(w)}$ . Разновидности на ценностната ресурсна разходност на икономическия резултат са

още стойностната ресурсна разходност на икономическия резултат  $B_{z(v)r(v)}$  и полезностната ресурсна разходност на икономическия резултат  $B_{z(u)r(u)}$ .

**ЦЕННОСТНА РЕСУРСНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕЗУЛТАТ** (worth resource costness of the economic result) (**ки**) – във:

*пределна ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат;*  
*средна ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат;*  
*ценностна ресурсна разходност на икономическия резултат.*

**ЦЕННОСТНА СЪЩНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ЯВЛЕНИЕ** (worth essential intensity of the economic phenomenon) (**ки**) – във:

**пределна ценностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**пределна ценностна същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**средна ценностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**средна ценностна същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**ценностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**ценностна същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*).

**ЦЕННОСТНА СЪЩНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА НАТУРАЛНОТО ИКОНОМИЧЕСКО ЯВЛЕНИЕ\*** (worth essential intensity of the natural economic phenomenon) – вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система.*

-----

**ЦЕННОСТНА СЪЩНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА НАТУРАЛНОТО ИКОНОМИЧЕСКО ЯВЛЕНИЕ** (worth essential intensity of the natural economic phenomenon) (**ки**) – във:

**пределна ценностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**средна ценностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**ценностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*).

**ЦЕННОСТНА СЪЩНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ПАРИЧНОТО ИКОНОМИЧЕСКО ЯВЛЕНИЕ\*** (worth essential intensity of the monetary economic phenomenon) – вж. *парично-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*.

**ЦЕННОСТНА СЪЩНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ПАРИЧНОТО ИКОНОМИЧЕСКО ЯВЛЕНИЕ** (worth essential intensity of the monetary economic phenomenon) (**ки**) – във:

**пределна ценностна същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**средна ценностна същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**ценностна същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-ценностна същностно-стратифицирана икономическа система*).

**ЦЕННОСТНА ФАКТОРНА ПРИСВОЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (worth factor appropriativity of the economic product) (**ки**) – във:

*пределна ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт (същото като пределна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт);*

-----

*средна ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт (същото като средна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт);*

*ценностна производствена факторна присвоеност на икономическия продукт (същото като ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт).*

**ЦЕННОСТНА ФАКТОРНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (worth production factor costness of the economic product) (**ки**) – във:

**интегрална ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

*пределна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт;*

*средна ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт;*

**текуща ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

*ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт.*

**ЦЕННОСТНА ЦЕНА НА ТРУДА\*** (worth price of labour) (в микр.) (\*) – формиращо се в икономическото възпроизводство при свършена икономическа конкуренция (в микр.) съотношение между пределната ценност на парите (в микр.) и пределния пълен трудов разход (пределния пълен разход на *трудовия производствен икономически фактор*) на парите [или, което е същото, съотношението между цената на труда и *цената на ценността* (в микр.) (последната е обратнопропорционална на пределната ценност на парите)]. Показва колко ценностни единици се представляват от трудова единица (от единица трудов производствен фактор). *Трудовата цена на ценността* (в микр.) и ценностната цена на труда са обратнопропорционални величини. Ако пределната ценност на парите е равна на единица, тогава трудовата цена на ценността е равна на пределния пълен трудов разход на парите, а ценностната цена на труда е равна на цената на труда. Ценностната цена на труда има две форми на съществуване – *полезностната цена на труда* (в микр.) и *стойностната цена на труда* (в микр.), които при свършена конкуренция се проявяват съвместно.

**ЦЕННОСТНА ЦЕНА НА ФИЗИЧЕСКИЯ ФАКТОР\*** (worth price of physical factor) (в микр.) (\*) – формиращо се в *икономическото възпроизводство* при *съвършена икономическа конкуренция* (в микр.) съотношение между *пределната ценност на парите* (в микр.) и *пределния пълен физически разход* (*пределния пълен разход на физическия производствен икономически фактор*) на парите [или, което е същото, съотношението между цената на физическия фактор и *цената на ценността* (в микр.) (последната е обратнопропорционална на *пределната ценност на парите*)]. Показва колко ценностни единици се представляват от физическа единица (от единица физически производствен фактор). *Физическата цена на ценността* (в микр.) и ценостната цена на физическия фактор са обратнопропорционални величини. Ако *пределната ценност на парите* е равна на единица, тогава *физическата цена на ценността* е равна на *пределния пълен физически разход на парите*, а *ценостната цена на физическия фактор* е равна на *цената на физическия фактор*. Ценостната цена на физическия фактор има две форми на съществуване – *ползностната цена на физическия фактор* (в микр.) и *стойностната цена на физическия фактор* (в микр.), които при *съвършена конкуренция* се проявяват съвместно.

**ЦЕННОСТНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТИ\*** (worthy economic ingredients), **трансцендентални икономически ingrediente**, (\*) – *икономическата стойност* и *икономическата ползност* като форми на съществуване на *икономическата ценност* (на *ценостното икономическо богатство*). Същото е като *икономически фоценности* (вж. *икономическа фоценност*). Във вътрешноценностните *икономически отношения* икономическата стойност изпълнява ролята на **входен ценостен икономически ингредиент\*** (input worth ingredient), а икономическата ползност – на **изходен ценостен икономически ингредиент\*** (output worth ingredient). Те са *икономически ingrediente* на *ценостната икономическа система* (която е разновидност на *проективната икономическа система*) и наред с това – *проективни ценостни икономически ingrediente*. Те са още и разновидности на *същностните икономически ingrediente*. На ценостните икономически ingrediente отговарят понятията за (1) *ползностна икономика* и *стойностна икономика*, (2) *ползностна икономическа система* и *стойностна икономическа система*, (3) **ползностно икономическо множество\*** (utility economic set) и **стойностно икономическо множество\*** (value economic set) и (4) **ползностно икономическо пространство\*** (utility economic space) и **стойностно икономическо пространство\*** (value economic space).

-----

**ЦЕННОСТНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТИ [ИНДИВИДУАЛНИ]\*** (individual worth economic ingredients) (\*) – двойка *икономически ингредиенти*, които включват *икономическата стойност [индивидуална]* и *икономическата полезност [индивидуална]*. Те са форми на съществуване на *икономическата ценност [индивидуална]* Разновидност са на *ценностните икономически ингредиенти*.

**ЦЕННОСТНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПОТРЕБНОСТИ** (worth economic needs /necessities/) (**ки**) – ВЪВ:

**скала на ценностните потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови]** (вж. *ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови]*);

*ценностни потребителски икономически потребности;*

*ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални];*

*ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови]*

*ценностни потребителски икономически потребности [продуктови].*

**ЦЕННОСТНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПОТРЕБНОСТИ [АБСОЛЮТНИ ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]** (absolute individual product worth economic needs /necessities/) (**ки**) – ВЪВ:

**скала на ценностните потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]** (вж. *ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*);

*ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови].*

**ЦЕННОСТНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПОТРЕБНОСТИ [ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]** (individual product worth economic needs /necessities/) (**ки**) – ВЪВ:

*високи непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови];*

*екзистенциални ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови];*

*ефективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови];*

*желани ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови];*

-----  
*неекзистенциални ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*неефективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*нежелани ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*ненормални ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*неравновесни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*неразумни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*ниски непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*нормални ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*полезни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*приемливи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*равновесни ефективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*разумни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*свръхэффективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти].*

**ЦЕННОСТНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПОТРЕБНОСТИ [ОТНОСИТЕЛНИ ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]** (relative individual product worth economic needs /necessities/) (**ки**) – ВЪВ:

**скала на ценностните потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]** (вж. *ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]*);

---

*ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти].*

**ЦЕННОСТНИ ИКОНОМИЧЕСКИ СПОСОБНОСТИ** (worth economic abilities) (**ки**) – във:

**скала на ценностните производителски икономически способности [индивидуални продукти]** (вж. *ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]*);

*ценностни производителски икономически способности;*

*ценностни производителски икономически способности [индивидуални];*

*ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]*

*ценностни производителски икономически способности [продуктови].*

**ЦЕННОСТНИ ИКОНОМИЧЕСКИ СПОСОБНОСТИ [АБСОЛЮТНИ ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]** (absolute individual product worth economic abilities) (**ки**) – във:

**скала на ценностните производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]** (вж. *ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]*);

*ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти].*

**ЦЕННОСТНИ ИКОНОМИЧЕСКИ СПОСОБНОСТИ [ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]** (individual product worth economic abilities) (**ки**) – във:

*високи непревишаващи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*екзистенциални ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*ефективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*желани ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*неекзистенциални ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*неефективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*



-----

*нежелани ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*ненормални ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*непревишаващи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*неравновесни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*неразумни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*ниски непревишаващи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*нормални ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*полезни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*приемливи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*равновесни ефективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*разумни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*свърхеефективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*

*ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти].*

**ЦЕННОСТНИ ИКОНОМИЧЕСКИ СПОСОБНОСТИ [ОТНОСИТЕЛНИ ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]** (relative individual product worth economic abilities) (**ки**) – във:

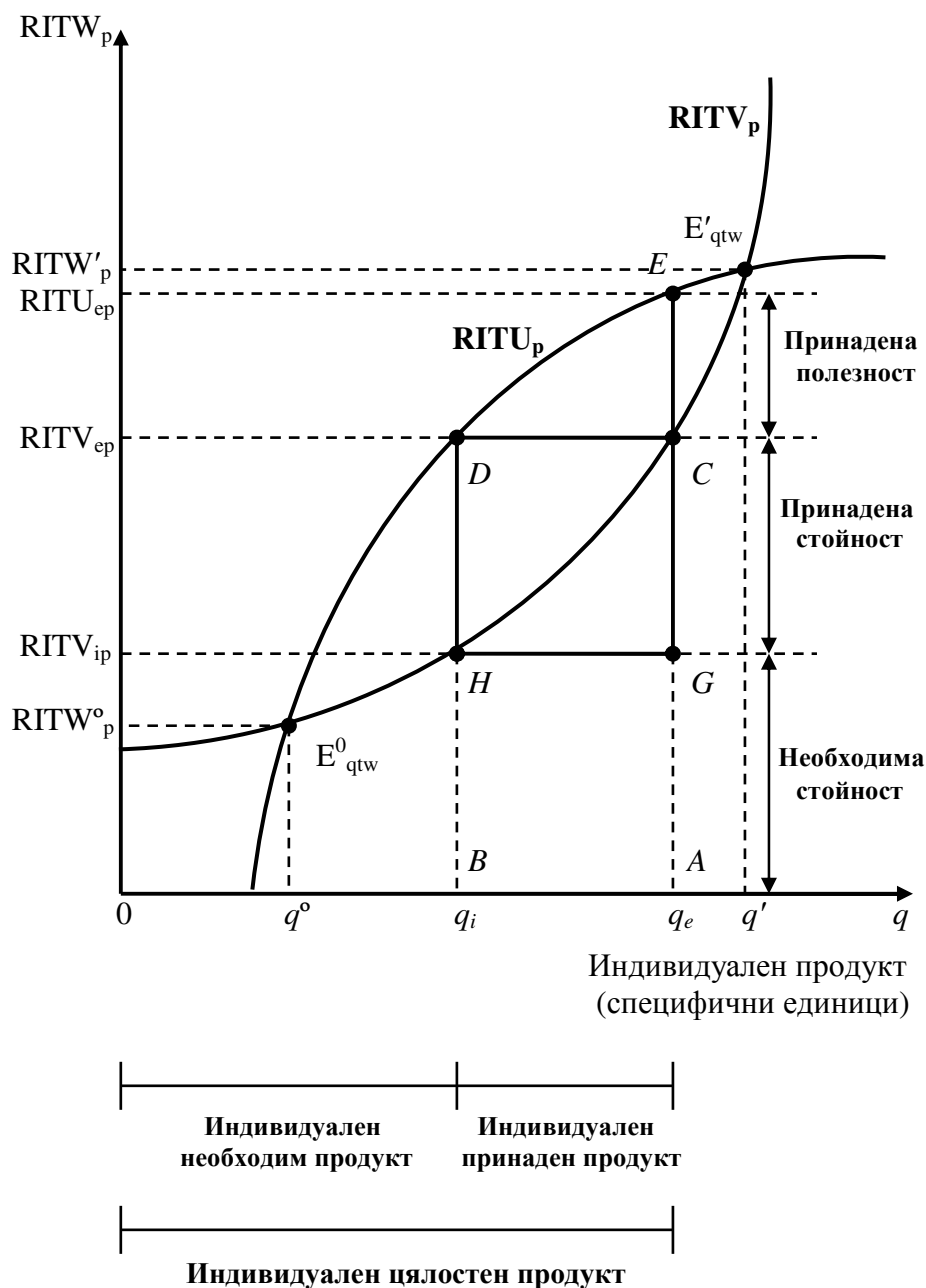
**скала на ценностните производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]** (вж. *ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]*);

*ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти].*

**02-43 ЦЕННОСТНИ ИНГРЕДИЕНТИ НА ИНДИВИДУАЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ\*** (worth ingredients of the individual economic product) (\*) – съвкупност от *ценностни икономически ingrediente*ти (в т.ч. и полезностни и стойностни) на *индивидуалния икономически продукт* и на неговите разновидности (вж. *икономическа ценност*, *икономическа полезност* и *икономическа стойност*), създавани от индивида в качеството му на *възпроизводствена икономическа единица* (в т.ч. производствена и потребителна) и интерпретирани в контекста на *релативистичаната теория на ценността*. Обикновено се означават като индивидуални ценностни ingredienteти (като *индивидуална ценност*, *индивидуална полезност*, *индивидуална стойност* и т.н.) (вж. и *икономически ingrediente*ти). Настоящата статия (в която е употребена самостоятелна символика) допълва статиите в енциклопедията, посветени на отделните ценностни ingrediente в *икономиката*.

Някои от изходните положения на *релативистичаната теория на ценността* (вж.), в т.ч. и на *релативистичаната теория на полеността* (вж.) и на *релативистичаната теория на стойността* (вж.), са демонстрирани във фиг. 1. Това е направено, като е показано как се образуват индивидуалният цялостен продукт (вж. *цялостен икономически продукт*), индивидуалният необходим продукт (вж. *необходим икономически продукт*) и индивидуалният принадлеен продукт (вж. *принаден икономически продукт*), както и относителната индивидуална принадлеена полезност (вж. *принадена икономическа полезност [относителна]*) и относителната принадлеена стойност (вж. *принадена икономическа стойност [относителна]*) в централната част на схемата на продукто-вото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида (по-подробно вж. също в *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*) и *пространство на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*).

Относителна индивидуална обща ценност  
на продукта (относителни ценностни единици)



Фиг. 1. Индивидуален принадлеен продукт, относителна индивидуална обща принадлежна полезност на продукта и относителна индивидуална обща принадлежна стойност на продукта (всички понятия имат определението икономически)

Значенията на символите във фиг. 1 са следните:  $RITW_p$  – относителна индивидуална обща ценност на икономическия продукт,  $q$  – икономически продукт,  $RITU_p$  – крива на индивидуална обща полезност на икономическия

продукт,  $RITV_p$  – крива на индивидуална обща стойност на икономическия продукт,  $E_{qtw}^0$  – точка на минималното общоценностно-продуктово икономическо равновесие на индивида,  $E'_{qtw}$  – точка на максималното общоценностно-продуктово икономическо равновесие на индивида,  $q^0$  – индивидуален нормален икономически продукт,  $q'$  – индивидуален разумен икономически продукт,  $q_i$  – индивидуален необходим икономически продукт,  $q_i$  – индивидуален цялостен икономически продукт,  $RITW_p^0$  – относителна индивидуална обща нормална ценност на икономическия продукт,  $RITW'_p$  – относителна индивидуална обща разумна ценност на икономическия продукт,  $RITU_{ep}$  – относителна индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт,  $RITV_{ep}$  – относителна индивидуална обща цялостна стойност на икономическия продукт,  $RITV_{ep}$  – относителна индивидуална обща необходима стойност на икономическия продукт.

### 1. Индивидуални общи полезности на икономическия продукт

Изобразената на фиг. 1 централна област на необходимото ценностно икономическо поведение на индивида е ограничена от кривите на относителната индивидуална обща стойност на икономическия продукт  $RITV_p$  и относителната индивидуална обща полезност на икономическия продукт  $RITU_p$ , от една страна, и от точките на минималното и максималното общоценностно-продуктово икономическо равновесие на индивида  $E_{qtw}^0$  и  $E'_{qtw}$ , от друга. На тази област съответствува областта на *икономическата дееспособност на индивида*, т.е. на продуктивното общоценностно икономическо поведение [продуктово] на индивида. Това обхваща точките от общата схема на ценностното (стойностното и полезностното) икономическо поведение на индивида, чиито абсциси са равни или по-големи от  $q^0$ , но са по-малки или равни на  $q'$ , и чиито ординати са равни или по-големи от  $RITW_p^0$ , но са по-малки или равни на  $RITW'_p$ .

Най-напред тук се разглежда антинеутралното продуктивно общоценностно икономическо поведение на индивида. Това обхваща точките от схемата на ценностното (стойностното и полезностното) икономическо поведение на индивида, чиито абсциси са по-големи от  $q^0$  и по-малки от на  $q'$ , и чиито ординати са по-големи от  $RITW_p^0$  и по-малки от  $RITW'_p$  (вж. фиг. 1, както и *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*). **В този контекст първо се извеждат и обсъждат различните видове индивидуални общи полезности на икономическия**

-----

*продукт, към които се числят общата принадлежна, общата необходима и общата цялостна полезност на икономическия продукт.*

### **1.1. Индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт**

Нека да се приеме, че през определената единица от време (т.е. през периода на един цикъл на ценностното икономическо поведение; вж. *производителски икономически цикъл* и *потребителски икономически цикъл*) индивидът е произвел продукт в размер на  $q_e$  специфични единици ( $q^o < q_e < q'$ ). Неговият обем е равен на дължината на отсечката ОА. Този обем на индивидуалния икономически продукт (в качеството си на изравнен индивидуален продукт (вж. *изравнен икономически продукт [индивидуален]*) има относителна индивидуална обща полезност на икономическия продукт в размер на  $RITU_{ep}$  относителни полезностни единици [където  $RITU_{ep} = RITU_p(q_e)$ ], равна на дължината на отсечката АЕ (където съответстващата на  $q_e$  точка  $E$  лежи върху кривата  $RITU_p$ ), и относителна индивидуална обща стойност на икономическия продукт в размер на  $RITV_{ep}$  относителни стойностни единици [където  $RITV_{ep} = RITV_p(q_e)$ ], равна на дължината на отсечката АС (където съответстващата на  $q_e$  точка  $C$  лежи върху кривата  $RITV_p$ ).

### ***Относителна и абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт***

Може да се забележи, че, когато  $q_e$  лежи в областта на антинеуталната икономическа дееспособност на индивида, т.е. когато  $q^o < q_e < q'$ , ***относителната индивидуална обща полезност е по-голяма от относителната индивидуална обща стойност на икономическия продукт***. Това твърдение е елементарно, но то има фундаментално значение за *икономиката*. ***То означава, че частта от относителните стойностни необходими икономически способности, които индивидът е изразходвал, за да произведе дадено количество икономически продукт, е по-малка от частта от относителните полезностни необходими икономически потребности, които индивидът може да удовлетвори със същото количество на този продукт. Остава излишък от полезност, който може да се използва за възстановяването (и възпроизводството) на по-големи по размер стойностни икономическиспособности, които впоследствие да бъдат приложени за производството на по-голямо количество икономически продукт в сравнение с първоначалното.***

Посоченият излишък от полезност се нарича **относителна индивидуална обща принадена полезност на икономическия продукт\*** (relative individual total surplus economic product utility)  $RITSU_p(q_e)$  (на икономическия продукт  $q_e$ ). **Принадената полезност е полезност вповече, т.е. над онова количество полезност, което е достатъчно, за да се възпроизведат способностите, необходими за производството на първоначалното количество на икономическия продукт (на икономическия продукт  $q_e$ ).** Относителната индивидуална обща принадена полезност на икономическия продукт  $RITSU_p(q_e)$  е равна на дължината на отсечката  $CE$ , т.е. на разликата между относителната индивидуална обща полезност  $RITU_p(q_e)$  и относителната индивидуална обща стойност  $RITV_p(q_e)$  на едно и също изравнено количество продукт:

$$RITSU_p(q_e) = RITU_p(q_e) - RITV_p(q_e),$$

или, което е същото,

$$RITSU_{ep} = RITU_{ep} - RITV_{ep}.$$

Изобщо:

$$RITSU_p(q) = RITU_p(q) - RITV_p(q).$$

Произведението на относителната индивидуална обща принадена полезност на икономическия продукт  $RITSU_{ep}$  с абсолютните разумни индивидуални полезностни икономически потребности  $AITU'$  представлява (е равно на) **абсолютната индивидуална обща принадена полезност на икономическия продукт\*** (absolute individual total surplus economic product utility)  $AITSU_p(q_e)$  (на икономическия продукт  $q_e$ ) (вж. *полезностни потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови]*). Последната е изразена в абсолютни полезностни единици и затова може да бъде сравнявана с абсолютната индивидуална обща и пределна полезност на този продукт, но не може да бъде сравнявана с неговата абсолютна индивидуална и пределна обща стойност (за разлика от относителната индивидуална обща принадена полезност на икономическия продукт, която може да бъде сравнявана не само с неговата относителна индивидуална обща и пределна полезност, но и с неговата относителна индивидуална обща и пределна стойност) (вж. *абсолютна икономическа полезност и относителна икономическа полезност, както и принадена икономическа полезност [абсолютна] и принадена икономическа полезност [относителна]*).

От това следва, че абсолютната индивидуална обща принадена полезност на икономическия продукт  $AITSU_p(q_e)$  е разликата между абсолютната инди-

виidualна обща полезност  $AITU_p(q_e)$  и абсолютната индивидуална обща стойност  $AITV_p(q_e)$  на едно и също изравнено количество продукт (вж. *абсолютна икономическа стойност* и *относителна икономическа стойност*, както и *принадена икономическа стойност [абсолютна]* и *принадена икономическа стойност [относителна]*):

$$AITSU_p(q_e) = AITU_p(q_e) - AITV_p(q_e),$$

или, което е същото,

$$AITSU_e = AITU_e - AITV_e.$$

Изобщо:

$$AITSU_p(q) = AITU_p(q) - AITV_p(q).$$

Абсолютната и относителната индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт образуват групата на **индивидуалните общи принадлежни полезности на икономическия продукт\*** (individual total surplus economic product utilities) ( $AITSU_p$ ,  $RITSU_p$ ). От своя страна **индивидуалната обща принадлежна полезност на икономическия продукт\*** (individual total surplus economic product utility)  $ITSU_p$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITSU_p = AITSU_p$ ,  $RITSU_p$ ).

### **Относителни и абсолютни индивидуални принадлежни полезностни икономически потребности**

Относителната индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт измерва **относителните индивидуални принадлежно-полезностни икономически потребности\*** (relative individual surplus-utility economic necessities)  $RITSU$ . Те са такава част от относителните индивидуални полезностни икономически потребности, чието удовлетворяване е възможно чрез потреблението на даден обем на икономическия продукт, но надхвърля равнището на относителните индивидуални полезностни икономически потребности, което е достатъчно за възстановяването на относителните индивидуални стойностни икономически способности, чието прилагане от своя страна е необходимо при производството на дадения обем на икономическия продукт (*стойностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]*). Равнището на  $RITSU$  не се дефинира самостоятелно, а има конкретно значение, и то само по отношение на даден обем на икономическия продукт, например на икономическия продукт  $q_e$ .

Произведението на относителните индивидуални принадлежни полезностни икономически потребности с абсолютните разумни индивидуални полезностни икономически потребности представлява **абсолютните индивидуални принадлежно-полезностни икономически потребности\*** (relative individual surplus-utility economic necessities) AITSU. Абсолютните и относителните индивидуални принадлежни полезностни икономически потребности образуват групата на **индивидуалните принадлежно-полезностни икономически потребности\*** (individual surplus-utility economic necessities). От своя страна **индивидуалните принадлежно-полезностни икономически потребности\*** (individual surplus-utility economic necessities) ITSU са и общо понятие за абсолютни или относителни индивидуални принадлежни полезностни икономически потребности, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности).

## 1.2. Индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт

### *Относителна и абсолютна индивидуална обща необходима полезност*

Ако от индивидуална обща полезност  $RITU_p(q_e)$  на икономическия продукт  $q_e$  бъде извадена неговата относителна индивидуална обща принадлежна полезност  $RITSU_p(q_e)$ , се получава разлика, която е нарича **относителна индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт\*** (relative individual total indispensable economic product utility)  $RITIU_p(q_e)$  (на икономическия продукт  $q_e$ ). Това е дължината на отсечката AC. Следователно:

$$RITIU_p(q_e) = RITU_p(q_e) - RITSU_p(q_e),$$

или, което е същото,

$$RITIU_{ep} = RITU_{ep} - RITSU_{ep}.$$

Изобщо:

$$RITIU_p(q) = RITU_p(q) - RITSU_p(q).$$

{ Определението необходим, което тук се използва при формулирането на понятията за необходима полезност (по-нататък – и на понятието необходима стойност), не трябва да се смесва с аналогичното определение, което се използва при формулирането на понятията за необходими полезностни и продуктови потребности и за необходими стойностни и продуктови способности (защото съвпадението помежду им е случайно). }

**Относителна индивидуална обща необходима полезност на дадено количество икономически продукт е онази част от неговата обща полез-**



ност, която е необходима за възстановяването и възпроизводството на такива стойностни икономически способности на индивида, при чието прилагане може да се произведе отново същото количество продукт (икономическия продукт  $q_e$ ).

Произведението на относителната индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт  $RITU_p$  с абсолютните разумни индивидуални полезностни икономически потребности  $AITU'$  представлява (е равно на) **абсолютната индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт\*** (absolute individual total indispensable economic product utility)  $AITU_p(q_e)$  (на икономическия продукт  $q_e$ ). Последната е изразена в абсолютни полезностни единици и затова също може да бъде сравнявана с абсолютната индивидуална обща и пределна полезност на икономическия продукт, но не може да бъде сравнявана с абсолютната индивидуална и пределна обща стойност на икономическия продукт (за разлика от относителната индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт, която може да бъде сравнявана не само с относителната индивидуална обща и пределна полезност, но и с относителната индивидуална обща и пределна стойност на икономическия продукт).

От това следва, че абсолютната индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт  $AITU_p(q_e)$  е разликата между абсолютната индивидуална обща полезност  $AITU_p(q_e)$  и абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност  $AITSU_p(q_e)$  на този продукт:

$$AITU_p(q_e) = AITU_p(q_e) - AITSU_p(q_e),$$

или, което е същото,

$$AITU_{ep} = AITU_{ep} - AITSU_{ep}.$$

Изобщо:

$$AITU_p(q) = AITU_p(q) - AITSU_p(q).$$

Абсолютната и относителната индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт образуват групата на **индивидуалните общи необходими полезности на икономическия продукт\*** (individual total indispensable economic product utilities) ( $AITU_p$ ,  $RITU_p$ ). От своя страна **индивидуалната обща необходима полезност на икономическия продукт\*** (individual total indispensable economic product utility)  $ITU_p$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща необходима полезност, които

са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) на икономическия продукт ( $ITU_p = AITU_p, RITU_p$ ).

***Относителни и абсолютни индивидуални необходими полезностни икономически потребности***

Относителната индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт измерва ***относителните индивидуални необходимо-полезностни икономически потребности***\* (relative individual indispensably-utility economic necessities)  $RITU$ . Те са такава част от относителните индивидуални полезностни икономически потребности, чието удовлетворяване е достатъчно за възстановяването на относителните индивидуални стойностни икономически способности, чието прилагане от своя страна е необходимо при производството на дадения обем на икономическия продукт. Равнището на  $RITU$  също не се дефинира самостоятелно, а има конкретно значение, и то само по отношение на даден обем на икономическия продукт, например на икономическия продукт  $q_e$ .

Произведението на относителните индивидуални необходими полезностни икономически потребности с абсолютните разумни индивидуални полезностни икономически потребности представлява ***абсолютните индивидуални необходимо-полезностни икономически потребности***\* (relative individual indispensably-utility economic necessities)  $AITU$ . Абсолютните и относителните индивидуални необходими полезностни икономически потребности образуват групата на ***индивидуалните необходимо-полезностни икономически потребности***\* (individual indispensably-utility economic necessities). От своя страна ***индивидуалните необходимо-полезностни икономически потребности***\* (individual indispensably-utility economic necessities)  $ITU_i$  са и общо понятие за абсолютни или относителни индивидуални необходимо-полезностни икономически потребности, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности).

**1.3. Индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт**

***Относителна и абсолютна индивидуална обща цялостна полезност***

Горните твърдения показват, че относителната индивидуална обща полезност  $RITU_p$  на даден икономически продукт е равна на сумата от относителната индивидуална обща необходима полезност  $RITU_p$  и относителната индивидуална обща принадена полезност  $RITSU_p$  на този продукт. В това й качество

относителната индивидуална обща полезност на икономическия продукт  $RITU_p$  се представя (изглежда) като **относителна индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт\*** (relative individual total entire economic product utility)  $RITEU_p(q_e) = RITU_p(q_e)$  (на икономическия продукт  $q_e$ ). Изобщо

$$RITEU_p = RITU_p + RITSU_p.$$

Аналогично на това, абсолютната индивидуална обща полезност  $AITU_p$  на даден икономически продукт е равна на сумата от абсолютната индивидуална обща необходима полезност  $AITIU_p$  и абсолютната индивидуална обща придана полезност  $AITSU_p$  на този продукт. В това й качество абсолютната индивидуална обща полезност на икономическия продукт се представя (изглежда) като **абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт\*** (absolute individual total entire economic product utility)  $AITEU_p(q_e) = AITU_p(q_e)$  (на икономическия продукт  $q_e$ ). Изобщо

$$AITEU_p = AITU_p + AITSU_p.$$

Абсолютната и относителната индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт образуват групата на **индивидуалните общи цялостни полезности на икономическия продукт\*** (individual total entire economic product utilities) ( $AITEU_p$ ,  $RITEU_p$ ). От своя страна **индивидуалната обща цялостна полезност на икономическия продукт\*** (individual total entire economic product utility)  $ITEU_p$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща цялостна полезност, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITEU_p = AITEU_p, RITEU_p$ ).

### **Относителни и абсолютни индивидуални цялостно-полезностни икономически потребности**

Относителната индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт измерва **относителните индивидуални цялостно-полезностни икономически потребности\*** (relative individual entire-utility economic necessities)  $RITEU$ . Те са такава част от относителните индивидуални полезностни икономически потребности, чието удовлетворяване е достатъчно за възстановяването на относителните индивидуални стойностни икономически способности, чието прилагане от своя страна е необходимо при производството на дадения обем на икономическия продукт. Равнището на  $RITEU$  не се дефинира самостоятелно, а има конкретно значение, и то само по отношение на

даден обем на икономическия продукт, например на икономическия продукт  $Q_e$ .

Произведението на относителните индивидуални цялостно-полезностни икономически потребности с абсолютните разумни индивидуални полезностни икономически потребности AITU' представлява **абсолютните индивидуални цялостно-полезностни икономически потребности\*** (relative individual entirety-utility economic necessities) AITEU. Абсолютните и относителните индивидуални цялостно-полезностни икономически потребности образуват групата на **индивидуалните цялостно-полезностни икономически потребности\*** (individual entirety-utility economic necessities). От своя страна **индивидуалните цялостно-полезностни икономически потребности\*** (individual entirety-utility economic necessities) ITEU са и общо понятие за абсолютни или относителни индивидуални цялостни полезностни икономически потребности, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности).

Относителните индивидуални цялостно-полезностни икономически потребности са равни на сумата от относителните индивидуални необходимо-полезностни и относителните индивидуални принадлежно-полезностни икономически потребности ( $RITEU = RITI_U + RITSU$ ). От своя страна абсолютните индивидуални цялостно-полезностни икономически потребности са равни на сумата от абсолютните индивидуални необходимо-полезностни и абсолютните индивидуални принадлежно-полезностни икономически потребности ( $AITEU = AITI_U + AITSU$ ). Изобщо, индивидуалните цялостно-полезностни икономически потребности са равни на сумата от индивидуални необходимо-полезностни и индивидуални принадлежно-полезностни икономически потребности ( $ITEU = ITI_U + ITSU$ ).

**Относителната индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт е равна на неговата относителна индивидуална обща стойност**

**Относителната индивидуална обща необходима полезност  $RITI_U$  на икономическия продукт (дължината на отсечката AC), която е само част от неговата относителна индивидуална обща цялостна полезност  $RITEU$  (дължината на отсечката AE), е равна на целия размер на относителната индивидуална обща стойност  $RITV$  на този продукт (отново дължината на отсечката AC).** Това твърдение обаче не е вярно, ако то бъде изразено в абсолютни ценностни единици. Тоест, абсолютната индивидуална обща необходима полезност  $AITI_U$  на икономическия продукт, която е само

част от неговата абсолютна индивидуална обща цялостна полезност  $AITEU_p$ , в общия случай не е равна на целия размер на абсолютната индивидуална обща стойност  $AITV_p$  на този продукт. Това е така, защото абсолютните индивидуални полезностни единици не са съпоставими с абсолютните индивидуални стойностни единици.

## 2. Индивидуален цялостен икономически продукт и индивидуален необходим икономически продукт

Следващата стъпка в този анализ е читателят да обърне внимание на точките  $C$ ,  $D$  и  $K$ , които лежат на една и съща водоравна линия (фиг. 1). Тази линия отбелязва ординатата  $RITV_{ep}$  (дължината на отсечката  $AC$ , равна на отсечката  $OK$ ), която е относителната индивидуална обща стойност  $RITV_{ep}$  на икономическия продукт  $q_e$  (според точка  $C$ , лежаща на кривата  $RITU_p$ ). Същата тази права обаче пресича и кривата  $RITU_p$  в точката  $D$ . Това означава, че ординатата  $RITV_{ep}$  е равна на ординатата  $RITU_{ip}$  (дължината на отсечката  $BD$ , равна на отсечката  $OK$ ), която е относителната индивидуална обща полезност  $RITU_{ip}$  на един друг по размер икономически продукт, означен с  $q_i$  в точка  $B$ . Величината  $RITV_{ep} = RITU_{ip}$  представлява изравнена относителна индивидуална обща ценност, но отнасяща се до различни по обем продукти: относителната индивидуална обща стойност на икономическия продукт  $q_e$  и относителната индивидуална обща полезност на икономическия продукт  $q_i$ .

*Смисълът на равенството  $RITV_{ep} = RITU_{ip}$  е, че частта от приложенияте (изразходваните) относителни индивидуални стойностни икономически способности е равна на частта от задоволените индивидуални полезностни икономически потребности. Това от своя страна означава, че индивидът икономически се възпроизвежда: задоволените полезностни икономически потребности  $RITU_{ip}$  са достатъчни индивидът да възстанови изразходваните стойностни икономически способности  $RITU_{ip}$ , както и обратно, изразходваните стойностни икономически способности  $RITU_{ip}$  са достатъчни за производството на продукт, чието потребление задоволява полезностните икономически потребности  $RITU_{ip}$ .*

Важно е обстоятелството, че продуктът  $q_e$  е по-голям от икономическия продукт  $q_i$ . По-точно, продуктът  $q_e$ , който е носител на относителната индивидуална обща стойност  $RITV_{ep}$ , е по-голям по обем от икономическия продукт  $q_i$ , който е носител на относителната индивидуална обща полезност  $RITV_{ip}$ , равна на  $RITV_{ep}$ . От тази гледна точка икономическият продукт  $q_e$  е **индивидуален цялостен икономически продукт** \*(individual entire economic product).

И така, относителната индивидуална обща полезност  $RITU_{ip}$  на икономическия продукт в размер на  $q_i$  специфични единици е достатъчна (чрез потреблението на  $q_i$ ) за възстановяването на стойностните икономически способности  $RITEV$ , които са необходими за производството на по-големия по размер цялостен продукт от  $q_i$  специфични единици. Затова икономическият продукт  $q_i$  е **индивидуален необходим икономически продукт\*** (individual indispensable economic product) (необходим за производството на цялостния икономически продукт  $q_e$ ).

### 2.1. Индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт

Индивидуалният цялостен продукт  $q_e$  (като носител на стойност – на стойността  $RITV_{ep}$ ) измерва **индивидуалните цялостно-продуктови икономически способности\*** (individual entirey-economic product economic abilities)  $q_{ev}$  (но не в смисъл на всички продуктови икономически способности на индивида, т.е. не в смисъл на желаните му продуктови икономически способности). Индивидуалните цялостно-продуктови икономически способности са онези продуктови икономически способности, чието прилагане е необходимо за производството на цялостния продукт  $q_e$ . Равнището на индивидуалните цялостно-продуктови икономически способности  $q_{ev}$  не се дефинира самостоятелно, а има конкретно значение, и то само по отношение на даден обем на цялостния продукт, например на икономическия продукт  $q_e$ .

#### **Относителна и абсолютна индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт**

От горното следва, че посочената преди относителна индивидуална обща стойност на икономическия продукт  $RITV_{ep}$  (дължината на отсечката AC) сега изглежда като **относителна индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт\*** (relative individual total value of the entire economic product)  $RITV_{ep}$ . От своя страна производението на относителната индивидуална обща стойност  $RITV_{ep}$  на цялостния продукт  $q_e$  с абсолютните разумни индивидуални стойностни икономически способности  $AITV'$  представлява **абсолютната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт\*** (absolute individual total value of the entire economic product)  $AITV_{ep}$ .

Абсолютната и относителната индивидуална обща стойност на цялостния продукт образуват групата на **индивидуалните общи стойности на цялостния икономически продукт\*** (individual total values of the entire economic

product) ( $AITV_{ep}$ ,  $RITV_{ep}$ ). От своя страна **индивидуалната обща стойност на цялостния икономически продукт\*** (individual total value of the entire economic product)  $ITV_{ep}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITV_{ep} = AITV_{ep}$ ,  $RITV_{ep}$ ).

## 2.1. Индивидуални общи полезности на цялостния икономически продукт

Индивидуалният цялостен икономически продукт  $q_e$  (като носител на полезност – на цялостната полезност  $RITEU_{ep}$ ) измерва **индивидуалните цялостно-продуктови икономически потребности\*** (individual entirey-economic product economic necessities)  $q_{eu}$  (но не в смисъл на всички продуктови икономически потребности на индивида, т.е. не в смисъл на желаните му продуктови икономически потребности). Индивидуалните цялостно-продуктови икономически потребности са продуктовете икономически потребности, които се удовлетворяват с потреблението на целия цялостен икономически продукт  $q_e$ . Равнището на индивидуалните цялостно-продуктови икономически потребности  $q_{eu}$  не се дефинира самостоятелно, а има конкретно значение, и то само по отношение на даден обем на цялостния продукт, например на икономическия продукт  $q_e$ .

### **Относителна и абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт**

От горното следва, че посочената преди относителна индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт  $RITEU_{ep}$  (дължината на отсечката  $AE$ ) сега изглежда като **относителна индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт\*** (relative individual total entire utility of the entire economic product)  $RITEU_{ep}$ . От своя страна произведението на относителната индивидуална обща цялостна полезност  $RITEU_{ep}$  на цялостния икономически продукт  $q_e$  с абсолютните разумни индивидуални полезностни икономически потребности  $AITU'$  представлява **абсолютната индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт\*** (absolute individual total entire utility of the entire economic product)  $AITEU_{ep}$ .

Абсолютната и относителната индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи цялостни полезности на цялостния икономически продукт\*** (individual total entire utilities of the entire economic product) ( $AITEU_{ep}$ ,  $RITEU_{ep}$ ). От своя

страна **индивидуалната обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт\*** (individual total entire utility of the entire economic product)  $ITEU_{ep}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITEU_{ep} = AITEU_{ep}, RITEU_{ep}$ ).

***Относителна и абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт***

Също така, в светлината на казаното по-горе, разгледаната преди относителна индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт  $RITSU_{ep}$  (дължината на отсечката  $CE$ ) сега изглежда като **относителна индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт\*** (relative individual total surplus utility of the entire economic product)  $RITSU_{ep}$ . Произведението на относителната индивидуална обща принадлежна полезност  $RITSU_{ep}$  на цялостния икономически продукт  $q_e$  с абсолютните разумни индивидуални полезностни икономически потребности  $AITU'$  представлява **абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт\*** (absolute individual total surplus utility of the entire economic product)  $AITSU_{ep}$ .

Абсолютната и относителната индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи принадлежни полезности на цялостния икономически продукт\*** (individual total surplus utilities of the entire economic product) ( $AITSU_{ep}, RITSU_{ep}$ ). От своя страна **индивидуалната обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт\*** (individual total surplus utility of the entire economic product)  $ITSU_{ep}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITSU_{ep} = AITSU_{ep}, RITSU_{ep}$ ).

***Относителна и абсолютна индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт***

По същия начин разгледаната по-горе преди относителна индивидуална обща необходима полезност  $RITIU_{ep}$  (дължината на отсечката  $AC$ ) сега изглежда като **относителна индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт\*** (relative individual total indispensable utility of the entire economic product)  $RITIU_{ep}$ . Произведението на относителната ин-



дивидуална обща необходима полезност  $RITU_{ep}$  на цялостния икономически продукт  $q_e$  с абсолютните разумни индивидуални полезности икономически потребности  $AITU'$  представлява **абсолютната индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт\*** (absolute individual total indispensable utility of the entire economic product)  $AITU_{ep}$ .

Абсолютната и относителната индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи необходими полезности на цялостния икономически продукт\*** (individual total indispensable utilities of the entire economic product) ( $AITU_{ep}$ ,  $RITU_{ep}$ ). От своя страна **индивидуалната обща необходима полезност на цялостния икономически продукт\*** (individual total indispensable utility of the entire economic product)  $ITU_{ep}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITU_{ep} = AITU_{ep}$ ,  $RITU_{ep}$ ).

**Относителната индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт е равна на неговата относителна индивидуална обща стойност**

Направеният по-горе извод, че относителната индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт е равна на неговата относителна индивидуална обща стойност сега изглежда така: **относителната индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт  $RITU_{ep}$  (дължината на отсечката AC) е равна на неговата относителна индивидуална обща стойност  $RITV_{ep}$  (дължината на отсечката AC)**. Това твърдение обаче не е вярно, ако то бъде изразено в абсолютни ценностни единици. Тоест, абсолютната индивидуална обща необходима полезност  $AITU_{ep}$  на цялостния икономически продукт, която е само част от неговата абсолютна индивидуална обща цялостна полезност  $AITEU_{ep}$ , в общия случай не е равна на целия размер на абсолютната индивидуална обща стойност  $AITV_{ep}$  на този цялостен икономически продукт. Както вече беше пояснено, това е така, защото абсолютните индивидуални полезности единици не са съпоставими с абсолютните индивидуални стойностни единици.

Направеният по-горе извод е свързан и със следните положения:

**Първо**, относителната индивидуална обща цялостна полезност  $RITEU_{ep}$  на цялостния икономически продукт  $q_e$  (дължината на отсечката AE) е равна на сумата на относителната индивидуална обща стойност на цялостния икономи-

чески продукт  $RITV_{ep}$  (дължината на отсечката AC) и относителната индивидуална обща принадена полезност на цялостния икономически продукт  $RITSU_{ep}$  (дължината на отсечката CE), респ. е равна на сумата на относителната индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт  $RITIU_{ep}$  (дължината на отсечката AC) и относителната индивидуална обща принадена полезност на цялостния икономически продукт  $RITSU_{ep}$  (дължината на отсечката CE).

**Второ**, което е само друг начин на изразяване на първото положение, относителната индивидуална обща принадена полезност  $RITSU_{ep}$  на цялостния икономически продукт  $q_e$  (дължината на отсечката CE) е равна на разликата между относителната индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт  $RITEU_{ep}$  (дължината на отсечката AE) и относителната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт  $RITV_{ep}$  (дължината на отсечката AC), респ. е равна на разликата между относителната индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт  $RITEU_{ep}$  (дължината на отсечката AE) и относителната индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт  $RITIU_{ep}$  (дължината на отсечката AC).

**Как по-нататък в тази статия се означават ценностните икономически ингредиенти**

В по-нататъшното изложение се въвеждат някои общи правила за означаване на ценностните икономически ингредиенти, за да се избегне използването на еднакви означения за различни икономически величини. Под внимание се взема обстоятелството, че техният брой е голям и символното им подреждане става задължително. **Водещо правило е, че поредното място на отделния символ (на отделната буква) в символния низ (в символната дума) идентифицира дадено определение на ценностния икономически ингредиент, а използваната на това място буква представя специфичната характеристика на това определение. В рамките на едно определение символите, означаващи неговите характеристики, не могат да се повтарят.** Основните положения на това правило са показани в табл. 1.

Табл. 1. Символи за означаване на характеристиките на различните определения на ценностните икономически ингредиенти на икономическия продукт

Определения на ценностните икономически ингредиенти на икономическия продукт с поредния им номер						
Определения на ценностния икономически ингредиент – с големи латински букви (втора група)					Определения на икономическия продукт – с малки латински букви (долен индекс) (първа група)	
Форма	Равнище	Обхват	Цялостност	Вид	Цялостност	Вид
5	4	3	2	1	1	2
O	O	O	O	W	o	p
A R	I S	T S M A	E I S	V U	e i	

*Определенията на ценностните икономически ингредиенти на икономическия продукт са разделени на две групи.*

*В първата група* (дясната част на таблицата) са дадени определенията на носителя на ценностните икономически ингредиенти. В случая той е единствен – икономическият продукт. За символното означаване на характеристиките от първата група се използват малки латински букви в долен индекс.

а) В пореден номер 2 е дадено определението “вид на носителя” с единствена характеристика “продукт” със символ *p* (“product”).

б) В пореден номер 1 е дадено определението “цялостнота на носителя”, което има три характеристики: “цялостен” със символ *e* (“entire”); “необходим” със символ *i* (“indispensable”) и “принаден” със символ *s* (“surplus”). Когато става дума за икономическия продукт изобщо, без да се посочва неговата цялостнота, тогава за липса на характеристика на цялостнотата се използва сим-

вольт  $\sigma$ . В този случай продуктът е общо понятие, което има три разновидности: цялостен, необходим и принадлеен продукт. Ето защо символният низ  $\sigma_p$  се чете “на икономическия продукт” (“oe the economic product”),  $\sigma_e$  се чете “на цялостния продукт” (“oe the entire economic product”),  $\sigma_i$  се чете “на необходимия продукт” (“oe the indispensable economic product”) и  $\sigma_s$  се чете “на принадлежния продукт” (“oe the surplus economic product”).

Във втората група (лявата част на таблицата) са дадени определенията на самите ценностни икономически ingrediente. Те са общо пет на брой. За символното означаване на характеристиките от втората група се използват големи латински букви.

а) В пореден номер 5 е дадено определението “форма” на съответния ценностен икономически ingredient, което има две характеристики: “абсолютна” със символ A (“absolute”) и “относителна” със символ R (“relative”). Когато става дума за ценностен икономически ingredient, без да се посочва неговата форма, тогава за липса на характеристика на формата се използва символът O. В този случай ценностният икономически ingredient е общо понятие, което има две разновидности: абсолютна и относителна икономическа ценност (абсолютна и относителна стойност или абсолютна и относителна полезност).

б) В пореден номер 4 е дадено определението “равнище” на съответния ценностен икономически ingredient, което има две характеристики: “индивидуална” със символ I (“individual”) и “обществена” със символ S (“social”). Когато става дума за ценностен икономически ingredient, без да се посочва неговото равнище, тогава за липса на характеристика на равнището се използва символът O. В този случай ценностният икономически ingredient е общо понятие, което има две разновидности: индивидуална и обществена икономическа ценност (индивидуална и обществена стойност или индивидуална и обществена полезност).

в) В пореден номер 3 е дадено определението “обхват” на съответния ценностен икономически ingredient, което има четири характеристики: “обща” със символ T (“total”); “единична” със символ S (“single”); “пределна” със символ M (“marginal”) и “средна” със символ A (“average”). Когато става дума за ценностен икономически ingredient, без да се посочва неговият обхват, тогава за липса на характеристика на обхвата се използва символът O. В този случай ценностният икономически ingredient е общо понятие, което има четири разновидности: обща, единична, пределна и средна икономическа ценност (обща, единична, пределна и средна стойност или обща, единична, пределна и средна полезност).

г) В пореден номер 2 е дадено определението “цялостнота” на съответния ценностен икономически ингредиент, което има три характеристики: “цялостна” със символ Е (“entire”); “необходима” със символ I (“indispensable”) и “принадена” със символ М (“marginal”). Когато става дума за ценностен икономически ингредиент, без да се посочва неговата цялостнота, тогава за липса на характеристика на цялостнота се използва символът О. В този случай ценностният икономически ингредиент е общо понятие, което има три разновидности: цялостна, необходима и принадлежна икономическа ценност (цялостна, необходима и принадлежна стойност или цялостна, необходима и принадлежна полезност).

д) В пореден номер 1 е дадено определението “вид” на съответния ценностен икономически ингредиент, което има две характеристики: “стойност” със символ V (“value”) и “полезност” със символ U (“utility”). Когато става дума за ценностен икономически ингредиент, без да се посочва неговият вид, тогава се използва понятието “ценност” със символ W (“worth”). В този случай ценностният икономически ингредиент (ценността) е общо понятие, което има две разновидности: стойност и полезност.

**При изписването на символната дума се спазват и следните правила:**

**Първо**, непрекъснат низ от буквата О (това са изразите О, ОО, ООО и ОООО), който се намира в лявата част на символната дума, не се изписва в символното означение на съответния ценностен икономически ингредиент. Например:

– индивидуална – обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт  $OITEV_{ep}$  се означава с  $ITEV_{ep}$ ;

– обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт  $OOITEV_{ep}$  се означава с  $TEV_{ep}$ ;

– цялостна стойност на цялостния икономически продукт  $OOOE_{ep}$  се означава с  $E_{ep}$ ;

– стойност на цялостния икономически продукт  $OOOOV_{ep}$  се означава с  $V_{ep}$ .

**Второ**, когато символната буква О (респ. о) за означаване на липса на характеристика на дадено определение на съответния ценностен икономически ингредиент (или непрекъснат низ от буквата О) се намира между други букви (различни от О, респ. от о), тогава символът О, респ. о, се изписва в символната дума. Например:

– абсолютна обща цялостна стойност на икономически продукт се означава с  $AOTEV_{op}$ ;

— абсолютна цялостна стойност на цялостния икономически продукт се означава с  $AOOEV_{ep}$ .

**Трето:**

а) Фиксирана величина на съответния ценностен икономически ингредиент се означава без доцялостнителни изменения в символната дума. Например абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на необходимия продукт се означава с  $AITEV_{ip}$ .

б) Кривата на съответния ценностен икономически ингредиент се означава с потъмняване (bold) на символната дума. Например крива на абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия продукт се означава с  **$AITEV_{ip}$** .

в) Функцията на съответния ценностен икономически ингредиент се означава с посочване и на нейния аргумент, който в настоящия анализ е индивидуалният цялостен продукт  $q_e$ . Например функцията на абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия продукт се означава с  $AITEV_{ip}(q_e)$ .2.1.

## 2.2. Индивидуални общи полезности и индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт

По-нататък анализът продължава с разглеждането на видовете индивидуални общи полезности на необходимия икономически продукт и на неговата индивидуална обща стойност, като най-напред се изходното изходното понятие за индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт.

### 2.2.1. Индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт

#### *Индивидуални необходимо-продуктови икономически потребности*

Индивидуалният необходим икономически продукт  $q_i$  (като носител на полезност – на полезността  $RITOU_{ip}$ ) измерва **индивидуалните необходимо-продуктови икономически потребности\*** (individual indispensably-product economic necessities)  $q_{iu}$ . Последните са онези продуктови икономически потребности, чието задоволяване е достатъчно за възстановяването на продуктовете икономически способности, чието прилагане от своя страна е необходимо за производството на цялостния продукт  $q_e$ . Равнището на индивидуалните необходими продуктови икономически потребности  $q_{iu}$  не се дефинира самостоятелно, а има конкретно значение, и то само по отношение на даден обем на цялостния икономически продукт и обема на съответстващия му необходим

икономически продукт, например на икономическия продукт  $q_e$  и икономическия продукт  $q_i$ .

***Относителна и абсолютна индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт***

От понятието за необходимо-продуктови икономически потребности следва, че относителната индивидуална обща полезност  $RITOU_{ip}$  (дължината на отсечката  $BD$ ) е ***относителната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт\**** (relative individual total utility of the indispensable economic product)  $RITOU_{ip}$ . От своя страна произведението на относителната индивидуална обща полезност  $RITOU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  с абсолютните разумни индивидуални полезностни икономически потребности  $AITU'$  представлява ***абсолютната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт\**** (absolute individual total utility of the indispensable economic product)  $AITOU_{ip}$ .

Абсолютната и относителната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт образуват групата на ***индивидуалните общи полезности на необходимия икономически продукт\**** (individual total utilities of the indispensable economic product) ( $AITOU_{ip}$ ,  $RITOU_{ip}$ ). От своя страна ***индивидуалната обща полезност на необходимия икономически продукт\**** (individual total utility of the indispensable economic product)  $ITOU_{ip}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOU_{ip} = AITOU_{ip}$ ,  $RITOU_{ip}$ ).

***Относителната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт е равна на относителната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт***

Сравнението на горните зависимости води до следния важен за икономическата теория извод: ***относителната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт  $RITOV_{ep}$  (дължината на отсечката  $AC$ ) е равна на относителната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт  $RITOU_{ip}$  (дължината на отсечката  $BD$ )***. Такова равенство обаче няма между абсолютната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт  $AITOV_{ep}$  и на абсолютната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт  $AITOU_{ip}$ .

По същия начин може да се направи и следния извод: *относителната индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт  $RITU_{ep}$  (дължината на отсечката AC) е равна на относителната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт  $RITOU_{ip}$  (дължината на отсечката BD). Валидно е и положението, че абсолютната индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт  $AITU_{ep}$  е равна на абсолютната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт  $AITOU_{ip}$  (дължината на отсечката BD).*

### 2.2.2. Индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт

По-нататък анализът на разглежданите зависимости се насочва към отсечката BD на относителната индивидуална обща полезност  $RITOU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$ . Тя пресича кривата на относителната индивидуална обща стойност  $RITOV_{op}$  в точка  $H$ , така че последната разделя отсечката BD на две части – отсечката BH и отсечката HD.

#### *Относителна и абсолютна индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт*

Дължината на отсечката BH представя *относителната индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт\** (relative individual total value of the indispensable economic product)  $RITOV_{ip}$ . От своя страна произведението на относителната индивидуална обща стойност  $RITOV_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  с абсолютните разумни индивидуални стойностни икономически способности  $AITV'$  представлява *абсолютната индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт\** (absolute individual total value of the indispensable economic product)  $AITOV_{ip}$ .

Абсолютната и относителната индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт образуват групата на *индивидуалните общи стойности на необходимия икономически продукт\** (individual total values of the indispensable economic product) ( $AITOV_{ip}$ ,  $RITOV_{ip}$ ). От своя страна *индивидуалната обща стойност на необходимия икономически продукт\** (individual total value of the indispensable economic product)  $ITOV_{ip}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOV_{ip} = AITOV_{ip}$ ,  $RITOV_{ip}$ ).



---

***Относителна и абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт***

Тъй като дължината на отсечката ВН изчерпва целия обем на относителната индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт  $RITOV_{ip}$ , то последната представлява още ***относителната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт\**** (relative individual total entire value of the indispensable economic product)  $RITEV_{ip}$ . От своя страна производението на относителната индивидуална обща цялостна стойност  $RITEV_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  с абсолютните разумни индивидуални стойности икономически способности  $AITV'$  представлява ***абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт\**** (absolute individual total entire value of the indispensable economic product)  $AITEV_{ip}$ .

Абсолютната и относителната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт образуват групата на ***индивидуалните общи цялостни стойности на необходимия икономически продукт\**** (individual total entire values of the indispensable economic product) ( $AITEV_{ip}$ ,  $RITEV_{ip}$ ). От своя страна ***индивидуалната обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт\**** (individual total entire value of the indispensable economic product)  $ITEV_{ip}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITEV_{ip} = AITEV_{ip}$ ,  $RITEV_{ip}$ ).

***Относителна и абсолютна индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт***

Теоретично индивидуалният необходим икономически продукт  $q_i$  от своя страна може да бъде интерпретиран като индивидуален цялостен икономически продукт, различен по размер от досега разглеждания индивидуален цялостен икономически продукт  $q_e$ . Тогава продуктът  $q_i$  съдържа свой индивидуален необходим икономически продукт, различен по размер от досега разглеждания индивидуален необходим икономически продукт  $q_i$ . Така че, ако анализът би продължил по-нататък в тази насока (нещо, което не е предмет на настоящата статия), тогава индивидуалната обща цялостна стойност  $ITEV_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  може да бъде разложена на индивидуална обща необходима стойност  $ITIV_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  и инди-

видуална обща принадена стойност  $ITSV_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$ .

От тази гледна точка се въвежда и понятието за **относителна индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт\*** (relative individual total indispensable value of the indispensable economic product)  $RITIV_{ip}$ . От своя страна производението на относителната индивидуална обща необходима стойност  $RITIV_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  с абсолютните разумни индивидуални стойностни икономически способности  $AITV'$  представлява **абсолютната индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт\*** (absolute individual total indispensable value of the indispensable economic product)  $AITIV_{ip}$ .

Абсолютната и относителната индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи необходими стойности на необходимия икономически продукт\*** (individual total indispensable values of the indispensable economic product) ( $AITIV_{ip}$ ,  $RITIV_{ip}$ ). От своя страна **индивидуалната обща необходима стойност на необходимия икономически продукт\*** (individual total indispensable value of the indispensable economic product)  $ITIV_{ip}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITIV_{ip} = AITIV_{ip}$ ,  $RITIV_{ip}$ ).

#### **Относителна и абсолютна индивидуална обща принадена стойност на необходимия икономически продукт**

От същата гледна точка се въвежда и понятието за **относителна индивидуална обща принадена стойност на необходимия икономически продукт\*** (relative individual total surplus value of the indispensable economic product)  $RITSV_{ip}$ . От своя страна производението на относителната индивидуална обща принадена стойност  $RITSV_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  с абсолютните разумни индивидуални стойностни икономически способности  $AITV'$  представлява **абсолютната индивидуална обща принадена стойност на необходимия икономически продукт\*** (absolute individual total surplus value of the indispensable economic product)  $AITSV_{ip}$ .

Абсолютната и относителната индивидуална обща принадена стойност на необходимия икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи принадени стойности на необходимия икономически продукт\*** (individual total surplus values of the indispensable economic product) ( $AITSV_{ip}$ ,

RITSV<sub>ip</sub>). От своя страна **индивидуалната обща принадлежна стойност на не-обходимия икономически продукт\*** (individual total surplus value of the indispensable economic product) ITSV<sub>ip</sub> е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) (ITSV<sub>ip</sub> = AITSV<sub>ip</sub>, RITSV<sub>ip</sub>).

Сумата на относителната индивидуална обща необходима и относителната индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт е равна на относителната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт. От своя страна сумата на абсолютната индивидуална обща необходима и абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт е равна на абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт. Изобщо сумата на индивидуалната обща необходима и индивидуалната обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт е равна на индивидуалната обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт.

### 2.2.3. Индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт

#### *Относителна и абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт*

Относителната индивидуална обща полезност RITOU<sub>ip</sub> на необходимия икономически продукт  $q_i$  е по-голяма от неговата относителна индивидуална обща стойност RITOV<sub>ip</sub>, т.е. от неговата относителна индивидуална обща цялостна стойност RITEV<sub>ip</sub>. Разликата помежду им, т.е.  $RITOU_{ip} - RITOV_{ip} = RITOU_{ip} - RITEV_{ip}$ , определена от дължината на отсечката HD, се нарича **относителна индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт\*** (relative individual total surplus utility of the indispensable economic product) RITSU<sub>ip</sub>. От своя страна произведението на относителната индивидуална обща принадлежна полезност RITSU<sub>ip</sub> на необходимия икономически продукт  $q_i$  с абсолютните разумни индивидуални полезностни икономически потребности AITU' представлява **абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт\*** (absolute individual total surplus utility of the indispensable economic product) AITSU<sub>ip</sub>.

Абсолютната и относителната индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи принадлежни полезности на необходимия икономически продукт\***

(individual total surplus utilities of the indispensable economic product) ( $AITSU_{ip}$ ,  $RITSU_{ip}$ ). От своя страна **индивидуалната обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт\*** (individual total surplus utility of the indispensable economic product)  $ITSU_{ip}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITSU_{ip} = AITSU_{ip}$ ,  $RITSU_{ip}$ ).

#### 2.2.4. Индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт

##### **Относителна и абсолютна индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт**

Разликата между относителната индивидуална обща полезност  $RITOU_{ip}$  и относителната индивидуална обща принадлежна полезност  $RITSU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$ , определена от дължината на отсечката ВН, наричам **относителна индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт\*** (relative individual total indispensable utility of the indispensable economic product)  $RITIU_{ip}$ . От своя страна произведението на относителната индивидуална обща необходима полезност  $RITIU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  с абсолютните разумни индивидуални полезностни икономически потребности  $AITU'$  представлява **абсолютната индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт\*** (absolute individual total indispensable utility of the indispensable economic product)  $AITIU_{ip}$ .

Абсолютната и относителната индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи необходими полезности на необходимия икономически продукт\*** (individual total indispensable utilities of the indispensable economic product) ( $AITIU_{ip}$ ,  $RITIU_{ip}$ ). От своя страна **индивидуалната обща необходима полезност на необходимия икономически продукт\*** (individual total indispensable utility of the indispensable economic product)  $ITIU_{ip}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща необходима на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITIU_{ip} = AITIU_{ip}$ ,  $RITIU_{ip}$ ).

---

*Относителната индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт е равна на неговата индивидуална обща цялостна стойност*

От горното изложение следва, че има равенство между относителната индивидуална обща необходима полезност  $RITU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  и неговата относителна индивидуална обща стойност  $RITOV_{ip}$  (дължината на отсечката  $BH$ ) или, което е същото, има равенство между относителната индивидуална обща необходима полезност  $RITU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  и неговата относителна индивидуална обща цялостна стойност  $RITEV_{ip}$ . Такова равенство обаче няма между абсолютната индивидуална обща необходима полезност  $AITU_{ip}$  на необходимия продукт  $q_i$  и неговата абсолютна индивидуална обща стойност  $AITOV_{ip}$  (респ. и неговата абсолютна индивидуална обща цялостна стойност  $AITEV_{ip}$ ).

### 2.2.5. Индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт

*Относителна и абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт*

Има място и твърдението, че в светлината на казаното досега относителната индивидуална обща полезност  $RITU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  изглежда като *относителна индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт\** (relative individual total entire utility of the indispensable economic product)  $RITEU_{ip}$ . Очевидно е, че относителната индивидуална обща цялостна полезност  $RITEU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  (дължината на отсечката  $BD$ ) е равна на сумата от относителната индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт  $RITU_{ip}$  (дължината на отсечката  $BH$ ) и относителната индивидуална обща принадена полезност на необходимия икономически продукт  $RITSU_{ip}$  (дължината на отсечката  $HD$ ).

От своя страна произведението на относителната индивидуална обща цялостна полезност  $RITEU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  с абсолютните разумни индивидуални полезностни икономически потребности  $AITU'$  представлява *абсолютната индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт\** (absolute individual total entire utility of the indispensable economic product)  $AITEU_{ip}$ . Очевидно е също, че абсолютната индивидуална обща цялостна полезност  $AITEU_{ip}$  на необходимия иконо-

мически продукт  $q_i$  е равна на сумата от абсолютната индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт  $AITEU_{ip}$  и абсолютната индивидуална обща принадена полезност на необходимия икономически продукт  $AITSU_{ip}$ .

Абсолютната и относителната индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт образуват групата на *индивидуалните общи цялостни полезности на необходимия икономически продукт\** (individual total entire utilities of the indispensable economic product) ( $AITEU_{ip}$ ,  $RITEU_{ip}$ ). От своя страна *индивидуалната обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт\** (individual total entire utility of the indispensable economic product)  $ITEU_{ip}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITEU_{ip} = AITEU_{ip}, RITEU_{ip}$ ).

Горните твърдения правят възможно да се преформулират някои от нап-равените преди това изводи:

**Първо**, относителната индивидуална обща стойност  $RITOV_{ep}$  на цялостния икономически продукт  $q_e$  (дължината на отсечката AC) е равна на относителната индивидуална обща цялостна полезност  $RITEU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  (дължината на отсечката BD) или, което е същото, е равна на сумата от относителната индивидуална обща необходима полезност  $RITIU_{ip}$  на необходимия икономически продукт (дължината на отсечката BH) и относителната индивидуална обща принадена полезност  $RITSU_{ip}$  на необходимия икономически продукт (дължината на отсечката HD), или още, е равна на сумата от относителната индивидуална обща цялостна стойност  $RITEV_{ip}$  на необходимия икономически продукт (дължината на отсечката BH) и относителната индивидуална обща принадена полезност  $RITSU_{ip}$  на необходимия икономически продукт (дължината на отсечката HD).

**Второ**, относителната индивидуална обща необходима полезност  $RITIU_{ep}$  на цялостния икономически продукт  $q_e$  (дължината на отсечката AC) е равна на относителната индивидуална обща цялостна полезност  $RITEU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  (дължината на отсечката BD) или, което е същото, е равна на сумата от относителната индивидуална обща необходима полезност  $RITIU_{ip}$  на необходимия икономически продукт (дължината на отсечката BH) и относителната индивидуална обща принадена полезност  $RITSU_{ip}$  на необходимия икономически продукт (дължината на отсечката HD), или още, е равна на сумата от относителната индивидуална обща цялостна стойност

-----  
 $RITEV_{ip}$  на необходимия икономически продукт (дължината на отсечката  $BH$ ) и относителната индивидуална обща принадена полезност  $RITSU_{ip}$  на необходимия икономически продукт (дължината на отсечката  $HD$ ).

***Относителната индивидуална обща пределна полезност на цялостния икономически продукт е равна на разликата между относителната индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт и тази на необходимия икономически продукт***

Сравнението между разглежданите зависимости показва също, че ***относителната индивидуална обща принадена полезност на цялостния икономически продукт  $RITSU_{ep}$  (дължината на отсечката  $CE$ ) е равна на разликата между относителната индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт  $RITEU_{ep}$  (дължината на отсечката  $AE$ ) и относителната индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт  $RITEU_{ip}$  (дължината на отсечката  $BD$ )***. Също така абсолютната индивидуална обща принадена полезност на цялостния икономически продукт  $AITSU_{ep}$  е равна на разликата между абсолютната индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт  $AITEU_{ep}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт  $AITEU_{ip}$ . Изобщо индивидуалната обща принадена полезност на цялостния икономически продукт  $ITSU_{ep}$  е равна на разликата между индивидуалната обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт  $ITEU_{ep}$  и индивидуалната обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт  $ITEU_{ip}$ .

Има място и твърдението, че абсолютната индивидуална обща принадена полезност на цялостния икономически продукт  $AITSU_{ep}$  е равна на произведението на относителната индивидуална обща принадена полезност на цялостния икономически продукт  $RITSU_{ep}$  с относителните разумни индивидуални полезностни икономически потребности  $AITU'$ .

### **2.3. Ценностни икономически величини в теорията на необходимия икономически продукт**

В рамките на теорията на необходимия продукт се открояват ценностните икономически величини, посочени по-долу.

---

***Абсолютна и относителна индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт***

Относителната индивидуална обща цялостна стойност  $RITEV_{ip}$  и относителната индивидуална обща цялостна полезност  $RITEU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи цялостни ценности на необходимия икономически продукт\**** (relative individual total entire worths of the indispensable economic product) ( $RITEV_{ip}$ ,  $RITEU_{ip}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт\**** (relative individual total entire worth of the indispensable economic product)  $RITEW_{ip}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща цялостна полезност или относителна индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITEW_{ip} = RITEV_{ip}$ ,  $RITEU_{ip}$ ).

Аналогично на това, абсолютната индивидуална обща цялостна стойност  $AITEV_{ip}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна полезност  $AITEU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи цялостни ценности на необходимия икономически продукт\**** (absolute individual total entire worths of the indispensable economic product) ( $AITEV_{ip}$ ,  $AITEU_{ip}$ ). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт\**** (absolute individual total entire worth of the indispensable economic product)  $AITEW_{ip}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща цялостна полезност или абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITEW_{ip} = AITEV_{ip}$ ,  $AITEU_{ip}$ ).

Абсолютната и относителната индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт образуват групата на ***индивидуалните общи цялостни ценности на необходимия икономически продукт\**** (individual total entire worths of the indispensable economic product) ( $AITEW_{ip}$ ,  $RITEW_{ip}$ ). От своя страна ***индивидуалната обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт\**** (individual total entire worth of the indispensable economic product)  $TIEW_{ip}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $TIEW_{ip} = AITEW_{ip}$ ,  $RITEW_{ip}$ ). Разновидности на индивидуалната обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт са още разгледаните по-горе ин-



дивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт и индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт.

***Абсолютна и относителна индивидуална обща необходима ценност на необходимия икономически продукт***

Относителната индивидуална обща необходима икономически стойност  $RITIV_{ip}$  и относителната индивидуална обща необходима икономически полезност  $RITU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи необходими ценности на необходимия икономически продукт\**** (relative individual total indispensable worths of the indispensable economic product) ( $RITIV_{ip}$ ,  $RITU_{ip}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща необходима ценност на необходимия икономически продукт\**** (relative individual total indispensable worth of the indispensable economic product)  $RITIW_{ip}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима полезност или относителна индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITIW_{ip} = RITIV_{ip}$ ,  $RITU_{ip}$ ).

Аналогично на това, абсолютната индивидуална обща необходима стойност  $AITIV_{ip}$  и абсолютната индивидуална обща необходима полезност  $AITU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи необходими ценности на необходимия икономически продукт\**** (absolute individual total indispensable worths of the indispensable economic product) ( $AITIV_{ip}$ ,  $AITU_{ip}$ ). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща необходима ценност на необходимия продукт\**** (absolute individual total indispensable worth of the indispensable economic product)  $AITIW_{ip}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима полезност или абсолютна индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITIW_{ip} = AITIV_{ip}$ ,  $AITU_{ip}$ ).

Абсолютната и относителната индивидуална обща необходима ценност на необходимия икономически продукт образуват групата на ***индивидуалните общи необходими ценности на цялостния икономически продукт\**** (individual total indispensable worths of the indispensable economic product) ( $AITIW_{ip}$ ,  $RITIW_{ip}$ ). От своя страна ***индивидуалната обща необходима ценност на необходимия продукт\**** (individual total indispensable worth of the indispensable economic product)  $ITIW_{ip}$  е общо понятие за абсолютна или отно-

сителна индивидуална обща необходима ценност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITIW_{ip} = AITIW_{ip}, RITIW_{ip}$ ). Разновидности на индивидуалната обща необходимост на необходимия икономически продукт са още разгледаните по-горе индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт и индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт.

***Абсолютна и относителна индивидуална обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт***

Относителната индивидуална обща принадлежна стойност  $RTSV_{ip}$  и относителната индивидуална обща принадлежна полезност  $RTSU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи принадлежни ценности на необходимия икономически продукт\**** (relative individual total surplus worths of the indispensable economic product) ( $RITSV_{ip}, RITSU_{ip}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт\**** (relative individual total surplus worth of the indispensable economic product)  $RITSW_{ip}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща принадлежна полезност или относителна индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITSW_{ip} = RTSV_{ip}, RTSU_{ip}$ ).

Аналогично на това абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност  $AITSV_{ip}$  и абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност  $AITSU_{ip}$  на необходимия икономически продукт  $q_i$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи принадлежни ценности на необходимия икономически продукт\**** (absolute individual total surplus worths of the indispensable economic product) ( $AITSV_{ip}, AITSU_{ip}$ ). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт\**** (absolute individual total surplus worth of the indispensable economic product)  $AITSW_{ip}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност или абсолютна индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITSW_{ip} = AITSV_{ip}, AITSU_{ip}$ ).

Абсолютната и относителната индивидуална обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт образуват групата на ***индивидуалните общи принадлежни ценности на цялостния икономически продукт\****

(individual total surplus worths of the indispensable economic product) ( $AITSW_{ip}$ ,  $RITSW_{ip}$ ). От своя страна **индивидуалната обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт\*** (individual total surplus worth of the indispensable economic product)  $ITSW_{ip}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности). Разновидности на индивидуалната обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт са още разгледаните по-горе индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт и индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт ( $ITSW_{ip} = AITSW_{ip}$ ,  $RITSW_{ip}$ ).

### 3. Индивидуални общи стойности на цялостния икономически продукт

До този момент е разгледана само фрагментарно индивидуалната обща стойност на цялостния икономически продукт. По-нататък изложението в статията е посветено на видовете индивидуални общи стойности на цялостния икономически продукт. Към тях се числят индивидуалната обща необходима стойност, индивидуалната обща принадлежна стойност и индивидуалната обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт.

#### 3.1. Индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт

##### *Относителни и абсолютни индивидуални необходимо-стойностни икономически способности*

Посочената по-горе относителна индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт  $RITEV_{ip}$  (дължината на отсечката ВН от фиг. 9.1) измерва **относителните индивидуални необходимо-стойностни икономически способности\*** (relative individual indispensably-value economic abilities)  $RITV_i$ . Те са онази част от относителните индивидуални стойностни икономически способности, чието прилагане е достатъчно за производството на необходимия икономически продукт, потреблението на който индуцира такава относителна обща полезност за индивида (това е относителната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт, равна на относителната индивидуална обща необходима полезност), която е достатъчна да възстанови относителните индивидуални стойностни икономически способности, приложени (изразходвани) за производството на ця-

лостния икономически продукт (т.е. е достатъчна да възстанови относителните индивидуални цялостно-стойностни икономически способности). Измерител на относителните индивидуални стойностни икономически способности, приложени (изразходвани) за производството на цялостния икономически продукт, са относителната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката АС). Относителните индивидуални необходимо-стойностни икономически способности не се дефинират самостоятелно, а се фиксират само по отношение на равнищата на конкретен цялостен икономически продукт и на съответстващия му конкретен необходим икономически продукт.

От своя страна производението на относителните индивидуални необходимо-стойностни икономически способности  $RITV_i$  с абсолютните разумни индивидуални стойностни икономически способности  $AITV_i$  представлява **абсолютните индивидуални необходимо-стойностни икономически способности\*** (absolute individual indispensably-value economic abilities)  $AITV_i$ . Абсолютните и относителните индивидуални необходимо-стойностни икономически способности образуват групата на **индивидуалните необходимо-стойностни икономически способности\*** (individual indispensably-value economic abilities)  $TV_i$ . Наред с това те са и общо понятие за абсолютни или относителните индивидуални необходимо-стойностни икономически способности, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности).

***Относителна и абсолютна индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт***

След като прилагането на относителните индивидуални необходимо-стойностни икономически способности (чиито измерител е относителната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт  $RITEV_{ip}$ ) е достатъчно (опосредствувано чрез потреблението) за възстановяването на относителните индивидуални стойностни икономически способности, приложени (изразходвани) за производството на цялостния икономически продукт, т.е. за възстановяването на относителните индивидуални цялостно-стойностни икономически способности (чиито измерител е относителната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт  $RITOV_{ep}$ ), това означава, че в състава на относителната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт  $RITOV_{ep}$  се съдържа една определена част, която е необходима за самоподдържането на относителните индивидуални цялостно-стойностни икономически способности и за самовъзпроизводството на

цялостния икономически продукт. Тази част от  $RITOV_{ep}$  се нарича **относителна индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт\*** (relative individual total indispensable value of the entire economic product)  $RITIV_{ep}$  (дължината на отсечката AG). Величината  $RITIV_{ep}$  показва частта от относителната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт, която е необходима за възпроизводството на индивидуалните икономически способности, чието прилагане е достатъчно да се възпроизведе необходимият икономически продукт, чието потребление пък от своя страна възстановява индивидуалните икономически способности, достатъчни за производството на цялостния икономически продукт.

Произведението на относителната индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт  $RITIV_{ep}$  с абсолютните разумни индивидуални стойности икономически способности  $AITV'$  представлява **абсолютната индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт\*** (absolute individual total indispensable value of the entire economic product)  $AITIV_{ep}$ . Абсолютната и относителната индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи необходими стойности на цялостния икономически продукт\*** (individual total indispensable values of the entire economic product) ( $AITIV_{ep}$ ,  $RITIV_{ep}$ ). От своя страна **индивидуалната обща необходима стойност на цялостния икономически продукт\*** (individual total indispensable value of the entire economic product)  $ITIV_{ep}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITIV_{ep} = AITIV_{ep}$ ,  $RITIV_{ep}$ ).

**Относителната индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт е равна на относителната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт**

Горният анализ довежда до важния за икономиката извод, че **относителната индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт  $RITIV_{ep}$  (дължината на отсечката AG) е равна на относителната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт  $RITEV_{ip}$  (дължината на отсечката BH)**. По същия начин абсолютната индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт  $AITIV_{ep}$  е равна на абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт  $AITEV_{ip}$ . Изобщо

индивидуалната обща необходима стойност на цялостния икономически продукт  $ITIV_{ep}$  е равна на индивидуалната обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт  $ITEV_{ip}$ .

Оттук следват и още някои релации:

**Първо**, относителната индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт  $RITIV_{ep}$  (дължината на отсечката AG) е равна на относителната индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт  $RITU_{ip}$  (дължината на отсечката BH).

**Второ**, относителната индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт  $RITIV_{ep}$  (дължината на отсечката AG) е равна на разликата между относителната индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт  $RITEU_{ip}$  (дължината на отсечката BD) и относителната индивидуална обща принадена полезност на необходимия икономически продукт  $RITU_{ip}$  (дължината на отсечката HD).

**Трето**, относителната индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт  $RITIV_{ep}$  (дължината на отсечката AG) е равна на разликата между относителната индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт  $RITEU_{ip}$  (дължината на отсечката BD) и относителната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт  $RITEV_{ip}$  (дължината на отсечката HD).

Всичко това показва, че изразените по този начин чрез относителната индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт  $RITIV_{ep}$  относителни индивидуални необходимо-стойностни икономически способности  $RITV_i$  са нацялостно достатъчни за производството на необходимия индивидуален икономически продукт  $q_i$ .

### 3.2. Индивидуална обща принадена стойност на цялостния икономически продукт

#### *Относителна и абсолютна индивидуална обща принадена стойност на цялостния икономически продукт*

Разликата между относителната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт  $RITOV_{ep}$  (дължината на отсечката AC) и неговата относителна индивидуална обща необходима стойност  $RITIV_{ep}$  (дължината на отсечката AG) представлява **относителна индивидуална обща принадена стойност на цялостния икономически продукт\*** (relative individual total surplus value of the entire economic product)  $RITSV_{ep}$  (дължината на отсечката GC). Величината  $RITSV_{ep}$  показва частта от относителната индивидуална обща

стойност на цялостния икономически продукт, която е над необходимата за възпроизводството на индивидуалните икономически способности, чието прилагане е достатъчно да се възпроизведе необходимия икономически продукт, чието потребление пък от своя страна възстановява индивидуалните икономически способности, достатъчни за производството на цялостния икономически продукт. *С други думи принадлежната стойност е стойност в повече, която нейният притежател може да изразходва за производството на икономически продукт, чието потребление да надвишава необходимото за производството потребление, или за разширяване на това производство.*

Произведението на относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $RITSV_{ep}$  с абсолютните разумни индивидуални стойностни икономически способности  $AITV'$  представлява *абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт\** (absolute individual total surplus value of the entire economic product)  $AITSV_{ep}$ . Абсолютната и относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния продукт образуват групата на *индивидуалните общи принадлежни стойности на цялостния икономически продукт\** (individual total surplus values of the entire economic product) ( $AITSV_{ep}$ ,  $RITSV_{ep}$ ). От своя страна *индивидуалната обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт\** (individual total surplus value of the entire economic product)  $ITSV_{ep}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITSV_{ep} = AITSV_{ep}$ ,  $RITSV_{ep}$ ).

{Критерият, по който индивидуалната обща принадлежна стойност на цялостния продукт тук се класифицира на абсолютна и относителна, се отнася до начина, по който въобще се измерва и представя принадлежната стойност (както и останалите разглеждани в енциклопедията ценностни икономически величини) – в абсолютни или в относителни индивидуални стойностни единици. *Тази класификация не трябва да се смесва с разделянето на принадлежната стойност на абсолютна и относителна, което К. Маркс прави в том I на “Капиталът”.* Там то има съвсем друг смисъл. *Според К. Маркс абсолютната и относителната принадлежна стойност са два начина на повишаване на степента на експлоатацията на работниците от страна на собственика на средствата за производство (капиталиста).* Да предположим, че за един осемчасов работен ден (т.е. в течение на един работен ден) работникът създава цялостния размер на стойността. Нека за 4 часа той да произвежда необходимия продукт. К. Маркс нарича тази част от цялостното 8-часово работ-

но време **необходимо работно време** (т.е. през необходимото работно време работникът създава необходимата стойност на цялостния продукт). Необходимото работно време е времето, през което работникът създава стойността на необходимия продукт, чиято консумация е достатъчна той да възпроизведе в същите размери своята изразходвана работна сила. През останалите 4 часа работникът произвежда принадлежащия продукт. К. Маркс нарича тази втора част от цялостното 8-часово работно време **принадено работно време** (т.е. през принадлежното работно време работникът създава принадлежната стойност на цялостния продукт). **Най-простият начин** да увеличи принадлежната стойност, т.е. да повиши степента на експлоатацията на работниците, е капиталистът да увеличи продължителността на работния ден (но като се запазва часовата производителност на труда) – например от 8 на 10 часа. К. Маркс предполага, че това няма да доведе до нарастване на стойността на необходимия продукт и на необходимото работно време. Следователно удължаването на работния ден ще причини нарастване на принадлежното работно време от 4 на 6 часа, т.е. ще доведе до увеличаване на стойността на принадлежащия продукт и на самата принадлежна стойност, а значи – и на степента на експлоатацията на работника. **Това явление К. Маркс означава като производство на абсолютна принадлежна стойност.** Изразеното в процент съотношение между стойността на принадлежащия продукт и стойността на необходимия продукт (респ. между принадлежното и необходимото работно време) К. Маркс нарича **норма на принадлежната стойност** (респ. норма на принадлежното работно време). Тя именно представя степента на експлоатацията на работниците. При изходното положение (в горния пример) нормата на принадлежната стойност е 100 процента, а след производството на абсолютната принадлежна стойност – 150 процента. Следователно степента на експлоатацията е нараснала с 50 процента. [Този извод би бил нацялостно верен само ако се предположи, че нарастването на продължителността на работния ден няма да доведе до увеличаване на необходимия продукт (както и на необходимото работно време и на стойността на необходимия продукт), което в действителност би трябвало да се получи, тъй като при новата ситуация работникът се нуждае от по-голям по размер необходим продукт за възстановяването на изхабената в по-голям размер работна сила, макар при определени условия (в условията на икономическата дееспособност на индивида) това да става в по-малка степен в сравнение със степента на нарастването на принадлежното работно време, на принадлежащия продукт и на принадлежната стойност.] **Другият начин за повишаване на степента на експлоатацията е производството на относителната принадлежна стойност.** То е резултат



от повишаването на производителността на труда в отраслите, произвеждащи предмети за потребление. Когато производителността на труда в тези отрасли расте, това предизвиква намаляване на стойността на предметите за потребление, следователно и на стойността на необходимия продукт. Ето защо работникът ще произведе стойността на необходимия продукт не за 4 часа, както е било досега, а например – за 3 часа. Необходимото работно време се намалява от 4 на 3 часа, с което при постоянна продължителност на работния ден от 8 часа принадлежното работно време се увеличава от 4 на 5 часа. Така че стойността на необходимия продукт намалява от 4 на 3 единици, а стойността на принадлежния продукт (значи и принадлежната стойност) нарастват от 4 на 5 единици. Нормата на принадлежната стойност (следователно и степента на експлоатацията на работника) нарастват от 100 процента на  $5/3 \cdot 100$  процента (т.е. с  $2/3 \cdot 100$  процента), което се дължи на производството на относителната принадлежна стойност по К. Маркс. Вж. К. Маркс.}

### 3.3. Индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт

#### *Относителна и абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт*

Горните твърдения показват, че относителната индивидуална обща стойност  $RITV_{ep}$  на цялостния икономически продукт  $q_e$  е равна на сумата от относителната индивидуална обща необходима стойност  $RITIV_e$  и относителната индивидуална обща принадлежна стойност  $RITSV_e$  на цялостния икономически продукт  $q_e$ . В това й качество относителната индивидуална обща стойност се представя (изглежда) като **относителна индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт\*** (relative individual total entire surplus value of the entire economic product)  $RITEV_{ep}$ . Изобщо  $RITEV_{ep} = RITIV_{ep} + RITSV_{ep}$ . Аналогично на това абсолютната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт  $AITOV_{ep}$  е равна на сумата от абсолютната индивидуална обща необходима стойност  $AITIV_{ep}$  и абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност  $AITSV_{ep}$  на цялостния икономически продукт. В това й качество абсолютната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт се представя (изглежда) като **абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт\*** (absolute individual total entire value of the entire economic product)  $AITEU_{ep}$ . Изобщо  $AITEV_{ep} = AITIV_{ep} + AITSV_{ep}$ .

Абсолютната и относителната индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи цялостни стойности на цялостния икономически продукт\*** (individual total entire values of the entire economic product) ( $ATEV_{ep}$ ,  $RITEV_{ep}$ ). От своя страна **индивидуалната обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт\*** (individual total entire value of the entire economic product)  $ITEV_{ep}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITEV_{ep} = ATEV_{ep}, RITEV_{ep}$ ).

### **Относителни и абсолютни индивидуални цялостно-стойностни икономически способности**

Относителната индивидуална обща цялостна стойност на цялостния продукт измерва **относителните индивидуални цялостно-стойностни икономически способности\*** (relative individual entirey-value economic abilities)  $RITEV$ . Те са такава част от относителните индивидуални стойностни икономически способности, чието прилагане е достатъчно за производството на дадения обем на цялостния икономически продукт. Равнището на  $RITEV$  не се дефинира самостоятелно, а има конкретно значение, и то само по отношение на даден обем на цялостния продукт, например на икономическия продукт. Произведението на относителните индивидуални цялостно-стойностни икономически способности с абсолютните разумни индивидуални стойностни икономически способности  $AITV'$  представлява **абсолютните индивидуални цялостно-стойностни икономически способности\*** (relative individual entirey-value economic abilities)  $ATEV$ . Абсолютните и относителните индивидуални цялостно-стойностни икономически способности образуват групата на индивидуалните цялостно-стойностни икономически способности (individual entirey-value economic abilities). От своя страна **индивидуалните цялостно-стойностни икономически способности\*** (individual entirey-value economic abilities)  $ITEV$  са и общо понятие за абсолютни или относителни индивидуални цялостни стойностни икономически способности, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности).

Относителните индивидуални цялостно-стойностни икономически способности са равни на сумата от относителните индивидуални необходимо-стойностни и относителните индивидуални принадлежно-стойностни икономически способности икономически потребности ( $RITEV = RITIV_i + RITSV_s$ ). От своя страна абсолютните индивидуални цялостно-стойностни икономически

способности са равни на сумата от абсолютните индивидуални необходимо-стойностни и абсолютните индивидуални принадлежно-стойностни икономически способности ( $AITEV = AITIV_i + AITSV_s$ ). Изобщо, индивидуалните цялостно-стойностни икономически способности са равни на сумата от индивидуални необходимо-стойностни и индивидуални принадлежно-стойностни икономически способности икономически потребности ( $TIEV = TIIV_i + TISV_s$ ).

***Относителната индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт е равна на неговата относителна индивидуална обща цялостна стойност***

***Валидно е и твърдението, че относителната индивидуална обща необходима полезност  $RITIU_{ep}$  на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката AC), която е само част от неговата относителна индивидуална обща цялостна полезност  $RITEU_{ep}$  (дължината на отсечката AE), е равна на целия размер на относителната индивидуална обща цялостна стойност  $RITEV_{ep}$  на този продукт (отново дължината на отсечката AC).*** Това твърдение обаче не е вярно, ако то бъде изразено в абсолютни ценностни единици. Тоест, абсолютната индивидуална обща необходима полезност  $AITIU_{ep}$  на цялостния икономически продукт, която е само част от неговата абсолютна индивидуална обща цялостна полезност  $AITEU_{ep}$ , в общия случай не е равна на целия размер на абсолютната индивидуална обща цялостна стойност  $AITEV_{ep}$  на този продукт. Това е така, защото абсолютните индивидуални полезностни единици не са съпоставими с абсолютните индивидуални стойностни единици.

Върху тази основа може да бъде направено и следното твърдение: относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $RITSV_{ep}$  (дължината на отсечката GC) е равна:

– на разликата между относителната индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт  $RITEV_{ep}$  (дължината на отсечката AC) и относителната индивидуална обща необходима стойност  $RITIV_{ep}$  на този продукт (дължината на отсечката AG);

– на разликата между относителната индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт  $RITIV_{ep}$  (дължината на отсечката AC) и относителната индивидуална обща необходима стойност  $RITIV_{ep}$  на този продукт (дължината на отсечката AG);

– на разликата между относителната индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт  $RITEU_{ip}$  (дължината на отсечката

BD) и относителната индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт  $RITU_{ip}$  (дължината на отсечката BH);

– на разликата между относителната индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт  $RITEU_{ip}$  (дължината на отсечката BD) и относителната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт  $RITEV_{ip}$  (дължината на отсечката BH).

***Относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт е равна на разликата между относителната индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт и относителната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт***

Сравнението между разглежданите зависимости показва също, че относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $RITSV_{ep}$  (дължината на отсечката GC) е равна на разликата между относителната индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт  $RITEV_{ep}$  (дължината на отсечката AC) и относителната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт  $RITEV_{ip}$  (дължината на отсечката BH). Също така абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $AITSV_{ip}$  е равна на разликата между абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт  $AITEV_{ep}$  и абсолютната индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт  $AITOV_{ip}$ . Изобщо индивидуалната обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $ITSV_{ep}$  е равна на разликата между индивидуалната обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт  $ITEV_{ep}$  и индивидуалната обща стойност на необходимия икономически продукт  $ITEV_{ip}$ .

Има място и твърдението, че абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $AITSV_{ep}$  е равна на произведението на относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $RITSV_{ep}$  с относителните разумни индивидуални стойностни икономически способности икономически потребности  $AITV'$ .

---

***Относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт е равна на относителната индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт***

От направения досега анализ следва и важният за икономическата наука извод, че ***относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $RITSV_{ep}$  (дължината на отсечката GC) е равна на относителната индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт  $RITSU_{ip}$  (дължината на отсечката HD).*** Този извод обаче не може да се отнесе към съответните абсолютни значения на посочените ценностни икономически ingredienti: в общия случай абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния продукт  $AITSV_{ep}$  не е равна на абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия продукт  $AITSU_{ip}$ . Както вече се посочи, това се дължи на различието между абсолютните полезностни и абсолютните стойностни единици.

### **3.4. Ценностни икономически величини в теорията на цялостния икономически продукт**

В рамките на теорията на цялостния икономически продукт се открояват ценностните икономически ingredienti, посочени по-долу.

***Абсолютна и относителна индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт***

Относителната индивидуална обща цялостна стойност  $RITEV_{ep}$  и относителната индивидуална обща цялостна полезност  $RITEU_{ep}$  на цялостния икономически продукт  $q_e$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи цялостни ценности на цялостния икономически продукт\**** (relative individual total entire worths of the entire economic product) ( $RITEV_{ep}$ ,  $RITEU_{ep}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт\**** (relative individual total entire worth of the entire economic product)  $RITEW_{ep}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща цялостна полезност или относителна индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITEW_{ep} = RITEV_{ep}$ ,  $RITEU_{ep}$ ).

Аналогично на това абсолютната индивидуална обща цялостна стойност  $AITEV_{ep}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна полезност  $AITEU_{ep}$  на цялостния икономически продукт  $q_e$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи цялостни ценности на цялостния икономически про-***

дукт\* (absolute individual total entire worths of the entire economic product) ( $AITEV_{ep}$ ,  $AITEU_{ep}$ ). От своя страна **абсолютната индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт\*** (absolute individual total entire worth of the entire economic product)  $AITEW_{ep}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща цялостна полезност или абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITEW_{ep} = AITEV_{ep}$ ,  $AITEU_{ep}$ ).

Абсолютната и относителната индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи цялостни ценности на цялостния икономически продукт\*** (individual total entire worths of the entire economic product) ( $AITEW_{ep}$ ,  $RITEW_{ep}$ ). От своя страна **индивидуалната обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт\*** (individual total entire worth of the entire economic product)  $ITEW_{ep}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITEW_{ep} = AITEW_{ep}$ ,  $RITEW_{ep}$ ). Разновидности на индивидуалната обща цялостна ценност на цялостния продукт са още разгледаните по-горе индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт и индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт.

***Абсолютна и относителна индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт***

Относителната индивидуална обща необходима стойност  $RITIV_{ep}$  и относителната индивидуална обща необходима полезност  $RITIU_{ep}$  на цялостния икономически продукт  $q_e$  образуват групата на **относителните индивидуални общи необходими ценности на цялостния икономически продукт\*** (relative individual total indispensable worths of the entire economic product) ( $RITIV_{ep}$ ,  $RITIU_{ep}$ ). От своя страна **относителната индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт\*** (relative individual total indispensable worth of the entire economic product)  $RITIW_{ep}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима полезност или относителна индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITIW_{ep} = RITIV_{ep}$ ,  $RITIU_{ep}$ ).

Аналогично на това абсолютната индивидуална обща необходима стойност  $AITIV_{ep}$  и абсолютната индивидуална обща необходима полезност

АІТІU<sub>ер</sub> на цялостния икономически продукт  $q_e$  образуват групата на **абсолютните индивидуални общи необходими ценности на цялостния икономически продукт\*** (absolute individual total indispensable worths of the entire economic product) (АІТІV<sub>ер</sub>, АІТІU<sub>ер</sub>). От своя страна **абсолютната индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт\*** (absolute individual total indispensable worth of the entire economic product) АІТІW<sub>ер</sub> е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима полезност или абсолютна индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) (АІТІW<sub>ер</sub> = АІТІV<sub>ер</sub>, АІТІU<sub>ер</sub>).

Абсолютната и относителната индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи необходими ценности на цялостния икономически продукт\*** (individual total indispensable worths of the entire economic product) (АІТІW<sub>ер</sub>, RІТІW<sub>ер</sub>). От своя страна **индивидуалната обща необходима ценност на цялостния икономически продукт\*** (individual total indispensable worth of the entire economic product) ІТІW<sub>ер</sub> е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) (ІТІW<sub>ер</sub> = АІТІW<sub>ер</sub>, RІТІW<sub>ер</sub>). Разновидности на индивидуалната обща необходима ценност на цялостния икономически продукт са още разгледаните по-горе индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт и индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт.

#### **Абсолютна и относителна индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт**

Относителната индивидуална обща принадлежна стойност RІТSV<sub>ер</sub> и относителната индивидуална обща принадлежна полезност RІТСU<sub>ер</sub> на цялостния икономически продукт  $q_e$  образуват групата на **относителните индивидуални общи принадлежни ценности на цялостния икономически продукт\*** (relative individual total surplus worths of the entire economic product) (RІТSV<sub>ер</sub>, RІТСU<sub>ер</sub>). От своя страна **относителната индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт\*** (relative individual total surplus worth of the entire economic product) RІТСW<sub>ер</sub> е общо понятие за относителна индивидуална обща принадлежна полезност или относителна индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт, които са

негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITSW_{ep} = RITSV_{ep}$ ,  $RITSU_{ep}$ ).

Аналогично на това абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност  $AITSV_{ep}$  и абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност  $AITSU_{ep}$  на цялостния икономически продукт  $q_e$  образуват групата на **абсолютните индивидуални общи принадлежни ценности на цялостния икономически продукт\*** (absolute individual total surplus worths of the entire economic product) ( $AITSV_{ep}$ ,  $AITSU_{ep}$ ). От своя страна **абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт\*** (absolute individual total surplus worth of the entire economic product)  $AITSW_{ep}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност или абсолютна индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITSW_{ep} = AITSV_{ep}$ ,  $AITSU_{ep}$ ).

Абсолютната и относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи принадлежни ценности на цялостния икономически продукт\*** (individual total surplus worths of the entire economic product) ( $AITSW_{ep}$ ,  $RITSW_{ep}$ ). От своя страна **индивидуалната обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт\*** (individual total surplus worth of the entire economic product)  $ITSW_{ep}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITSW_{ep} = AITSW_{ep}$ ,  $RITSW_{ep}$ ). Разновидности на индивидуалната обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт са още разгледаните по-горе индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт и индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт.

#### 4. Индивидуални общи стойности на принадлежния икономически продукт

##### 4.1. Същност на индивидуалния принадлежен икономически продукт

Разликата  $q_e - q_i$  между индивидуалния цялостен и индивидуалния необходим икономически продукт представлява **индивидуалния принадлежен икономически продукт\*** (individual surplus economic product)  $q_s$ . Индивидуалният принадлежен икономически продукт е продукт в повече, продукт над индивидуалния необходим икономически продукт. **Индивидуалният принадлежен икономи-**



.....

*чески продукт е тази произведена от индивида част от цялостния икономически продукт, която надхвърля икономическия продукт, чието потребление е необходимо за възстановяването на стойностните икономически способности, достатъчни за производството на цялостния икономически продукт. В този смисъл индивидуалният принадлеен икономически продукт не е необходим за възпроизводството на цялостния икономически продукт. Той може да бъде използван за потребление, превишаващо необходимото, като нарасналите с това стойностни икономически способности могат да бъдат използвани за натрупване или да не бъдат използвани за разширяващо се производство. Принаденият икономически продукт може и да бъде присвоен частично или изцяло от купувача на труд (като производствен фактор), когато индивидът продава своя труд.*

***Индивидуални принадлеено-продуктови икономически способности и индивидуални принадлеено-продуктови икономически потребности***

Индивидуалният принадлеен икономически продукт (като носител на стойност) е измерител на ***индивидуалните принадлеено-продуктови икономически способности***\* (individual surplus-economic product economic abilities)  $q_{sv}$ . Те са разликата между индивидуалните цялостно-продуктови икономически способности  $q_{ev}$  и индивидуалните необходимо-продуктови икономически способности  $q_{iv}$  и представляват икономически способностите, които индивидът прилага за производството на принадлеия икономически продукт в качеството му на надбавка над необходимия икономически продукт. Равнището на  $q_{sv}$  не се дефинира самостоятелно, а има конкретно значение, и то само по отношение на даден обем на цялостния икономически продукт  $q_e$ .

Индивидуалният принадлеен икономически продукт (като носител на полезност) е измерител на ***индивидуалните принадлеено-продуктови икономически потребности***\* (individual surplus-economic product economic necessities)  $q_{su}$ . Те са разликата между индивидуалните цялостно-продуктови икономически потребности  $q_{eu}$  и индивидуалните необходимо-продуктови икономически потребности  $q_{iu}$  и представляват икономически потребностите, които индивидът удовлетворява при потреблението на принадлеия икономически продукт в качеството му на надбавка над необходимия икономически продукт. Равнището на  $q_{su}$  също не се дефинира самостоятелно, а има конкретно значение, и то само по отношение на даден обем на цялостния икономически продукт  $q_e$ .

---

#### 4.2. Видове индивидуални общи стойности на принадлежащия икономически продукт

##### *Относителна и абсолютна индивидуална обща стойност на принадлежащия икономически продукт*

Правилен отговор на въпроса на какво е равна *относителната индивидуална обща стойност на принадлежащия икономически продукт*\* (relative individual total value of the surplus economic product)  $RITOV_{sp}$  може да се даде само ако обемът на индивидуалния принадлеен икономически продукт започне да се отчита над обема на индивидуалния необходим икономически продукт и ако равнището на относителната индивидуална обща стойност на принадлежащия икономически продукт започне да се отчита над равнището на относителната индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт. Това означава да се използва като своеобразно координатно начало точката  $H$  (фиг. 9). Тогава става ясно, че относителната индивидуална обща стойност на принадлежащия икономически продукт  $RITOV_{sp}$  е равна на дължината на отсечката  $GC$ .

Изводът е, че *относителната индивидуална обща стойност на принадлежащия икономически продукт  $RITOV_{sp}$  е равна на относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $RITSV_{ep}$  и, следователно, е равна и на относителната индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт  $RITSU_{ip}$ .*

Произведението на относителната индивидуална обща стойност на принадлежащия икономически продукт  $RITOV_{sp}$  с относителните разумни индивидуални стойностни икономически способности  $RITV'$  представлява *абсолютната индивидуална обща стойност на принадлежащия икономически продукт*\* (absolute individual total value of the surplus economic product)  $AITOV_{sp}$ . Абсолютната и относителната индивидуална обща стойност на принадлежащия икономически продукт образуват групата на *индивидуалните общи стойности на принадлежащия икономически продукт*\* (individual total values of the surplus economic product) ( $AITOV_{sp}$ ,  $RITOV_{sp}$ ). От своя страна *индивидуалната обща стойност на принадлежащия икономически продукт*\* (individual total value of the surplus economic product)  $ITOV_{sp}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща стойност на принадлежащия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOV_{sp} = AITOV_{sp}$ ,  $RITOV_{sp}$ ).

Върху тази основа може да се направи и изводът, че абсолютната индивидуална обща стойност на принадлежния икономически продукт  $AITOV_{sp}$  е равна на абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $AITSV_{ep}$ . Изобщо индивидуалната обща стойност на принадлежния икономически продукт  $ITOV_{sp}$  е равна на индивидуалната обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $ITSV_{ep}$ .

***Относителна и абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт***

Тъй като  $RITOV_{sp}$  изчерпва изцяло величината на относителната индивидуална обща стойност на принадлежния икономически продукт, то последната може да се интерпретира още като ***относителна индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт\**** (relative individual total entire value of the surplus economic product)  $RITEV_{sp}$ . Затова направените по-горе заключения могат да бъдат преформулирани в тази светлина.

Прави се изводът, че ***относителната индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт  $RITEV_{sp}$  е равна на относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $RITSV_{ep}$  и, следователно, е равна и на относителната индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт  $RITSU_{ip}$ .***

Произведението на относителната индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт  $RITEV_{sp}$  с относителните разумни индивидуални стойностни икономически способности  $RITV'$  представлява ***абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт\**** (absolute individual total entire value of the surplus economic product)  $AITEV_{sp}$ . Абсолютната и относителната индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт образуват групата на ***индивидуалните общи цялостни стойности на принадлежния икономически продукт\**** (individual total entire values of the surplus economic product) ( $AITEV_{sp}$ ,  $RITEV_{sp}$ ). От своя страна ***индивидуалната обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт\**** (individual total entire value of the surplus economic product)  $ITEV_{sp}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITEV_{sp} = AITEV_{sp}$ ,  $RITEV_{sp}$ ).

Върху тази основа може да се направи и изводът, че абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт  $AITEV_{sp}$  е равна на абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $AITSV_{ep}$ . Изобщо, индивидуалната обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт  $TIEOV_{sp}$  е равна на индивидуалната обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $ATSV_{ep}$ .

{К. Маркс прави разграничение между принадлежна стойност (на продукта) и стойност на принадлежния продукт в друг смисъл. Според неговото икономическо учение принадлежният продукт присъствува във всички общества (след първобитно-общинния строй) и доколкото участва в стоковата размяна (очевидно като част от цялостния продукт) той има стойност и това е стойността на принадлежния продукт. В марксистката политическа икономия стойността (както и всяка друга икономическа категория) основателно се интерпретира като производствено отношение (в съответната област). По-специално стойността е отношение между хората на признаване (чрез пазара) на индивидуалния труд като обществено необходим. В експлоататорските общества (робовладелското общество, феодализма и капитализма) принадлежният продукт се създава от работещите (робите, крепостните селяни или работниците), но се присвоява от собствениците на средствата за производство (робовладелците, земевладелците и капиталистите). Но само при капитализма това присвояване се реализира чрез покупко-продажба на стоката работна сила, където стойността на необходимия продукт е равна на стойността на работната сила. Остатъкът от пълната стойност – стойността на принадлежния продукт, остава на разположение на капиталистите. Само в този случай стойността на принадлежния продукт приема формата на принадлежна стойност (на пълния продукт). Изобщо според К. Маркс принадлежната стойност (на цялостния продукт – бел. на автора) е частен случай (само при капитализма) на по-общото понятие стойност на принадлежния продукт. }

***Относителна и абсолютна индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт***

Теоретично индивидуалният принадлежен икономически продукт  $q_s$  от своя страна може да бъде интерпретиран като индивидуален цялостен икономически продукт, различен по размер от досега разглеждания индивидуален цялостен икономически продукт  $q_e$ . Тогава продуктът  $q_s$  съдържа свой индивидуален необходим икономически продукт, различен по размер от досега разглеждания

индивидуален необходим икономически продукт  $q_i$ . Така че, ако анализът би продължил по-нататък в тази насока (нещо, което не е предмет на настоящата статия), тогава индивидуалната обща цялостна стойност  $ITEV_{sp}$  на принадлежния икономически продукт  $q_s$  може да бъде разложена на индивидуална обща необходима стойност  $ITIV_{sp}$  на принадлежния икономически продукт  $q_s$  и индивидуална обща принадлежна стойност  $ITSV_{sp}$  на принадлежния икономически продукт  $q_s$ .

От тази гледна точка се въвежда и понятието за **относителна индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт\*** (relative individual total indispensable value of the surplus economic product)  $RITIV_{sp}$ . От своя страна производението на относителната индивидуална обща необходима стойност  $RITIV_{sp}$  на принадлежния икономически продукт  $q_s$  с абсолютните разумни индивидуални стойностни икономически способности  $AITV'$  представлява **абсолютната индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт\*** (absolute individual total indispensable value of the surplus economic product)  $AITIV_{sp}$ .

Абсолютната и относителната индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи необходими стойности на принадлежния икономически продукт\*** (individual total indispensable values of the surplus economic product) ( $AITIV_{sp}$ ,  $RITIV_{sp}$ ). От своя страна **индивидуалната обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт\*** (individual total indispensable value of the surplus economic product)  $ITIV_{sp}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITIV_{sp} = AITIV_{sp}, RITIV_{sp}$ ).

***Относителна и абсолютна индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт***

От същата гледна точка се въвежда и понятието за **относителна индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт\*** (relative individual total surplus value of the surplus economic product)  $RITSV_{sp}$ . От своя страна производението на относителната индивидуална обща принадлежна стойност  $RITSV_{sp}$  на принадлежния икономически продукт  $q_s$  с абсолютните разумни индивидуални стойностни икономически способности  $AITV'$  представлява **абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на прина-**

денция **икономически продукт\*** (absolute individual total surplus value of the surplus indispensable economic product)  $AITSV_{sp}$ .

Абсолютната и относителната индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи принадлежни стойности на принадлежния икономически продукт\*** (individual total surplus values of the surplus economic product) ( $AITSV_{sp}$ ,  $AITSV_{sp}$ ). От своя страна **индивидуалната обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт\*** (individual total surplus value of the surplus economic product)  $ITSV_{sp}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITSV_{sp} = AITSV_{sp}$ ,  $AITSV_{sp}$ ).

Сумата на относителната индивидуална обща необходима и относителната индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт е равна на относителната индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт. От своя страна сумата на абсолютната индивидуална обща необходима и абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт е равна на абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт. Изобщо сумата на индивидуалната обща необходима и индивидуалната обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт е равна на индивидуалната обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт.

## **5. Индивидуални общи полезности на принадлежния икономически продукт**

### **5.1. Видове индивидуални общи полезности на принадлежния икономически продукт**

#### ***Относителна и абсолютна индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт***

По начин, аналогичен на използвания по-горе, правилен отговор на въпроса на какво е равна **относителната индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт\*** (relative individual total utility of the surplus economic product)  $RITOU_{sp}$  може да се даде само ако обемът на индивидуалния принадлежен икономически продукт започне да се отчита над обема на индивидуалния необходим икономически продукт и ако равнището на относителната индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт

започне да се отчита над равнището на относителната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт. Това означава да се използва като своеобразно координатно начало точката  $D$  (фиг. 9). Тогава става ясно, че относителната индивидуална обща полезност на принадлежащия икономически продукт  $RITOU_{sp}$  е равна на дължината на отсечката  $CE$ .

Изводът е, че *относителната индивидуална обща полезност на принадлежащия икономически продукт  $RITOU_{sp}$  е равна на относителната индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт  $RITSU_{ep}$* .

Произведението на относителната индивидуална обща полезност на принадлежащия икономически продукт  $RITOU_{sp}$  с относителните разумни индивидуални полезностни икономически потребности  $RITU'$  представлява *абсолютната индивидуална обща полезност на принадлежащия икономически продукт\** (absolute individual total utility of the surplus economic product)  $AITOU_{sp}$ . Абсолютната и относителната индивидуална обща полезност на принадлежащия икономически продукт образуват групата на *индивидуалните общи полезности на принадлежащия икономически продукт\** (individual total utilities of the surplus economic product) ( $AITOU_{sp}$ ,  $RITOU_{sp}$ ). От своя страна *индивидуалната обща полезност на принадлежащия икономически продукт* (individual total utility of the surplus economic product)  $ITOU_{sp}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща полезност на принадлежащия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOU_{sp} = AITOU_{sp}$ ,  $RITOU_{sp}$ ).

Върху тази основа може да се направи и изводът, че абсолютната индивидуална обща полезност на принадлежащия икономически продукт  $AITOU_{sp}$  е равна на абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт  $AITSU_{ep}$ . Изобщо, индивидуалната обща полезност на принадлежащия икономически продукт  $ITOU_{sp}$  е равна на индивидуалната обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт  $ITSU_{ep}$ .

### ***Относителна и абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност на принадлежащия икономически продукт***

Разликата между относителната индивидуална обща полезност на принадлежащия икономически продукт  $RITOU_{sp}$  и относителната индивидуална обща цялостна стойност на принадлежащия икономически продукт  $RITEV_{sp}$  представлява *относителната индивидуална обща принадлежна полезност на принадлежащия икономически продукт\** (relative individual total surplus utility of the

surplus economic product)  $RITSU_{sp}$ . Това е полезност в повече над стойностните икономически способности на принадлежния икономически продукт  $q_s$ , които са достатъчни да го възпроизведат в същите размери.

Произведението на относителната индивидуална обща принадлежна полезност на принадлежния икономически продукт  $RITSU_{sp}$  с относителните разумни индивидуални полезностни икономически потребности  $RITU'$  представлява **абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност на принадлежния икономически продукт** (absolute individual total surplus utility of the surplus economic product)  $AITSU_{sp}$ . Абсолютната и относителната индивидуална обща принадлежна полезност на принадлежния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи принадлежни полезности на принадлежния икономически продукт** (individual total surplus utilities of the surplus economic product) ( $AITSU_{sp}$ ,  $RITSU_{sp}$ ). От своя страна **индивидуалната обща принадлежна полезност на принадлежния икономически продукт** (individual total surplus utility of the surplus economic product)  $ITSU_{sp}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща принадлежна полезност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITSU_{sp} = AITSU_{sp}$ ,  $RITSU_{sp}$ ).

***Относителна и абсолютна индивидуална обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт***

Разликата между относителната индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт  $RITOU_{sp}$  и относителната индивидуална обща принадлежна полезност на принадлежния икономически продукт  $RITSU_{sp}$  представлява **относителната индивидуална обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт** (relative individual total indispensable utility of the surplus economic product)  $RITIU_{sp}$ . Това е полезност на такава част от принадлежния икономически продукт, чието потребление създава стойностни икономически способности, чието пък прилагане е достатъчно, за да се произведе принадлежният продукт.

Произведението на относителната индивидуална обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт  $RITIU_{sp}$  с относителните разумни индивидуални полезностни икономически потребности  $RITU'$  представлява **абсолютната индивидуална обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт** (absolute individual total indispensable utility of the surplus economic product)  $AITIU_{sp}$ . Абсолютната и относителната индивидуална обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт образуват



группата на **индивидуалните общи необходими полезности на принадлежния икономически продукт\*** (individual total indispensable utilities of the surplus economic product) ( $AITU_{sp}$ ,  $RITU_{sp}$ ). От своя страна **индивидуалната обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт** (individual total indispensable utility of the surplus economic product)  $ITU_{sp}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITU_{sp} = AITU_{sp}$ ,  $RITU_{sp}$ ).

**Относителна и абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт**

От гледна точка на горните твърдения относителната индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт  $RITU_{sp}$  се представя (изглежда) като **относителната индивидуална обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт\*** (relative individual total entire utility of the surplus economic product)  $RITEU_{sp}$ .

Произведението на относителната индивидуална обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт  $RITEU_{sp}$  с относителните разумни индивидуални полезностни икономически потребности  $RITU'$  представлява **абсолютната индивидуална обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт\*** (absolute individual total entire utility of the surplus economic product)  $AITEU_{sp}$ . Абсолютната и относителната индивидуална обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи цялостни полезности на принадлежния икономически продукт\*** (individual total entire utilities of the surplus economic product) ( $AITEU_{sp}$ ,  $RITEU_{sp}$ ). От своя страна **индивидуалната обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт\*** (individual total entire utility of the surplus economic product)  $ITEU_{sp}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITEU_{sp} = AITEU_{sp}$ ,  $RITEU_{sp}$ ).

Върху тази основа може да се направи и изводът, че абсолютната индивидуална обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт  $AITEU_{sp}$  е равна на абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт  $AITSU_{ep}$ . Изобщо индивидуалната обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт  $ITEU_{sp}$  е равна на ин-

дивидуалната обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт  $ITSU_{ep}$ .

## **6. Ценностни икономически величини в теорията на принадлежния икономически продукт**

### **6.1. Видове ценностни икономически величини в теорията на принадлежния икономически продукт**

В рамките на теорията на принадлежния икономически продукт се открояват ценностните икономически величини, посочени по-долу.

#### ***Абсолютна и относителна индивидуална обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт***

Относителната индивидуална обща цялостна стойност  $RITEV_{sp}$  и относителната индивидуална обща цялостна полезност  $RITEU_{sp}$  на принадлежния икономически продукт  $q_s$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи цялостни ценности на принадлежния икономически продукт\**** (relative individual total entire worths of the surplus economic product) ( $RITEV_{sp}$ ,  $RITEU_{sp}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт\**** (relative individual total entire worth of the surplus economic product)  $RITEW_{sp}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща цялостна полезност или относителна индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITEW_{sp} = RITEV_{sp}, RITEU_{sp}$ ).

Аналогично на това, абсолютната индивидуална обща цялостна стойност  $AITEV_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна полезност  $AITEU_{sp}$  на принадлежния икономически продукт  $q_s$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи цялостни ценности на принадлежния икономически продукт\**** (absolute individual total entire worths of the surplus economic product) ( $AITEV_{sp}$ ,  $AITEU_{sp}$ ). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт\**** (absolute individual total entire worth of the surplus economic product)  $AITEW_{sp}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща цялостна полезност или абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITEW_{sp} = AITEV_{sp}, AITEU_{sp}$ ).

Абсолютната и относителната индивидуална обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи цялостни ценности на принадлежния икономически продукт\*** (individual total entire worths of the surplus economic product) ( $AITEW_{sp}$ ,  $RITIEW_{sp}$ ). От своя страна **индивидуалната обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт\*** (individual total entire worth of the surplus economic product)  $ITEW_{sp}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITEW_{sp} = AITIEW_{sp}$ ,  $RITIEW_{sp}$ ). Разновидности на индивидуалната обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт са още разгледаните по-горе индивидуална обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт и индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт.

**Абсолютна и относителна индивидуална обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт**

Относителната индивидуална обща необходима стойност  $RITIV_{sp}$  и относителната индивидуална обща необходима полезност  $RITIU_{sp}$  на принадлежния икономически продукт  $q_s$  образуват групата на **относителните индивидуални общи необходими ценности на принадлежния икономически продукт\*** (relative individual total indispensable worths of the surplus economic product) ( $RITIV_{sp}$ ,  $RITIU_{sp}$ ). От своя страна **относителната индивидуална обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт\*** (relative individual total indispensable worth of the surplus economic product)  $RITIW_{sp}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима полезност или относителна индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITIW_{sp} = RITIV_{sp}$ ,  $RITIU_{sp}$ ).

Аналогично на това абсолютната индивидуална обща необходима стойност  $AITIV_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща необходима полезност  $AITIU_{sp}$  на принадлежния икономически продукт  $q_s$  образуват групата на **абсолютните индивидуални общи необходими ценности на принадлежния икономически продукт\*** (absolute individual total indispensable worths of the surplus economic product) ( $AITIV_{sp}$ ,  $AITIU_{sp}$ ). От своя страна **абсолютната индивидуална обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт\*** (absolute individual total indispensable worth of the surplus economic product)  $AITIW_{sp}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима полез-

ност или абсолютна индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITIW_{sp} = AITIV_{sp}, AITIU_{sp}$ ).

Абсолютната и относителната индивидуална обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи необходими ценности на принадлежния икономически продукт\*** (individual total indispensable worths of the surplus economic product) ( $AITIW_{sp}, RITIW_{sp}$ ). От своя страна **индивидуалната обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт\*** (individual total indispensable worth of the surplus economic product)  $ITIW_{sp}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITIW_{sp} = AITIW_{sp}, RITIW_{sp}$ ). Разновидности на индивидуалната обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт са още разгледаните по-горе индивидуална обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт и индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт.

***Абсолютна и относителна индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт***

Относителната индивидуална обща принадлежна стойност  $RITSV_{sp}$  и относителната индивидуална обща принадлежна полезност  $RITSU_{sp}$  на принадлежния икономически продукт  $q_s$  образуват групата на **относителните индивидуални общи принадлежни ценности на принадлежния икономически продукт\*** (relative individual total surplus worths of the surplus economic product) ( $RITSV_{sp}, RITSU_{sp}$ ). От своя страна **относителната индивидуална обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт\*** (relative individual total surplus worth of the surplus economic product)  $RITSW_{sp}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща принадлежна полезност или относителна индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITSW_{sp} = RITSV_{sp}, RITSU_{sp}$ ).

Аналогично на това, абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност  $AITSV_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност  $AITSU_{sp}$  на принадлежния икономически продукт  $q_s$  образуват групата на **абсолютните индивидуални общи принадлежни ценности на принадлежния икономически продукт\*** (absolute individual total surplus worths of the surplus economic product)

( $AITSV_{sp}$ ,  $AITSU_{sp}$ ). От своя страна **абсолютната индивидуална обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт\*** (absolute individual total surplus worth of the surplus economic product)  $AITSW_{sp}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност или абсолютна индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITSW_{sp} = AITSV_{sp}$ ,  $AITSU_{sp}$ ).

Абсолютната и относителната индивидуална обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт образуват групата на **индивидуалните общи принадлежни ценности на принадлежния икономически продукт\*** (individual total surplus worths of the surplus economic product) ( $AITSW_{sp}$ ,  $RITSW_{sp}$ ). От своя страна **индивидуалната обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт\*** (individual total surplus worth of the surplus economic product)  $ITSW_{sp}$  е общо понятие за абсолютна или относителна индивидуална обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITSW_{sp} = AITSW_{sp}$ ,  $RITSW_{sp}$ ). Разновидности на индивидуалната обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт са още разгледаните по-горе индивидуална обща принадлежна полезност на принадлежния икономически продукт и индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт.

## 7. Как изглеждат зависимостите в рамките на релативистичната теория на полезността и стойността, построени по К. Маркс?

Ако се взрем по-внимателно в разгледаните досега зависимости в рамките на релативистичната теория на полезността и стойността, ще видим, че в общия случай:

– съотношението между относителната индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката  $CE$ ) и относителната индивидуална обща полезност на този продукт (дължината на отсечката  $AE$ ) не е равно на съотношението между индивидуалния принадлежен икономически продукт (дължината на отсечката  $BA$ ) и индивидуалния цялостен икономически продукт (дължината на отсечката  $OA$ );

– съотношението между относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката  $GC$ ) и относителната индивидуална обща стойност на този продукт (дължината на отсечката  $AC$ ) не е равно на съотношението между индивидуалния принадлежен

икономически продукт (дължината на отсечката ВА) и индивидуалния цялостен икономически продукт (дължината на отсечката ОА);

– съотношението между относителната индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката АЕ) и относителната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт (дължината на отсечката ВD) не е равно на съотношението между индивидуалния цялостен икономически продукт (дължината на отсечката ОА) и индивидуалния необходим икономически продукт (дължината на отсечката ОВ);

– съотношението между относителната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката АС) и относителната индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт (дължината на отсечката ВН) не е равно на съотношението между индивидуалния цялостен икономически продукт (дължината на отсечката ОА) и индивидуалния необходим икономически продукт (дължината на отсечката ОВ);

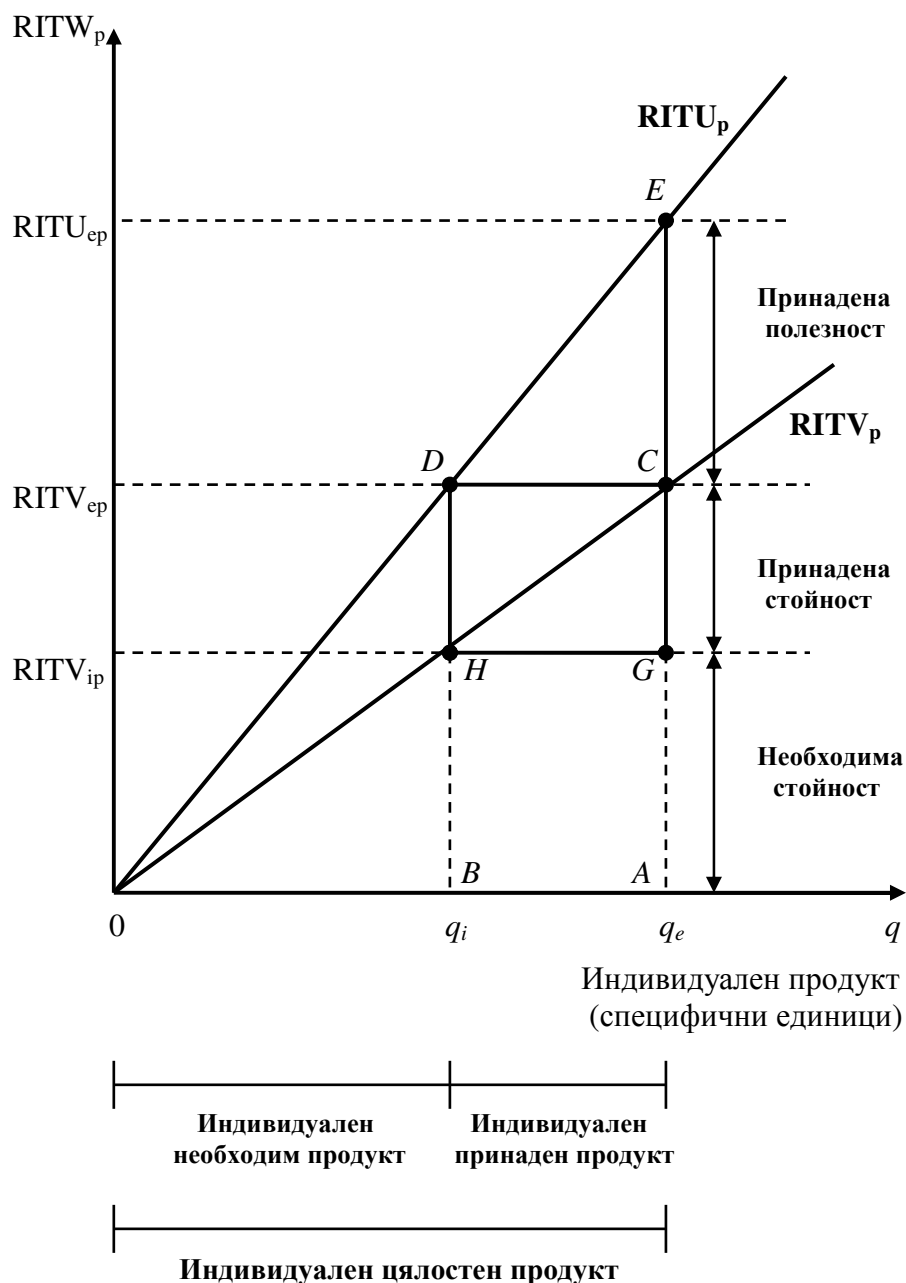
– съотношението между относителната индивидуална обща принадена полезност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката СЕ) и относителната индивидуална необходима полезност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката АС) не е равно на съотношението между индивидуалния принаден икономически продукт (дължината на отсечката ВА) и индивидуалния необходим икономически продукт (дължината на отсечката ОВ);

– съотношението между относителната индивидуална обща принадена стойност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката GC) и относителната индивидуална необходима стойност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката AG) не е равно на съотношението между индивидуалния принаден икономически продукт (дължината на отсечката ВА) и индивидуалния необходим икономически продукт (дължината на отсечката ОВ).

Причините за това са две: *първо*, кривите на относителната индивидуална обща полезност  $RITU_p$  и на относителната индивидуална обща стойност  $RITV_p$  не започват от координатното начало; *второ*,  $RITU_p$  и  $RITV_p$  са криви линии и следователно разглежданите зависимости са нелинейни.

На фиг. 2 е построена схема на същите зависимости, като се имат предвид постановките в Марксовото икономическо учение (К. Маркс не борава с понятието принадена полезност). Типичното за К. Маркс е, че разглежданите зависимости са линейни и затова  $RITU_p$  и  $RITV_p$  са прави линии. При това те започват от координатното начало.

Относителна индивидуална обща ценност  
на продукта (относителни ценностни единици)



Фиг. 1. Индивидуален принаден продукт, относителна индивидуална обща принадена полезност на продукта и относителна индивидуална обща принадена стойност на продукта по Карл Маркс (всички понятия имат определението икономически)

Затова, ако се вземат разгледаните досега зависимости в рамките на релативистичната теория на полезността и стойността, но построени по К. Маркс, ще видим, че:

– съотношението между относителната индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката  $CE$ ) и относителната индивидуална обща полезност на този продукт (дължината на отсечката  $AE$ ) е равно на съотношението между индивидуалния принадлежен икономически продукт (дължината на отсечката  $BA$ ) и индивидуалния цялостен икономически продукт (дължината на отсечката  $OA$ );

– съотношението между относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката  $GC$ ) и относителната индивидуална обща стойност на този продукт (дължината на отсечката  $AC$ ) е равно на съотношението между индивидуалния принадлежен икономически продукт (дължината на отсечката  $BA$ ) и индивидуалния цялостен икономически продукт (дължината на отсечката  $OA$ );

– съотношението между относителната индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката  $AE$ ) и относителната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт (дължината на отсечката  $BD$ ) е равно на съотношението между индивидуалния цялостен икономически продукт (дължината на отсечката  $OA$ ) и индивидуалния необходим икономически продукт (дължината на отсечката  $OB$ );

– съотношението между относителната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката  $AC$ ) и относителната индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт (дължината на отсечката  $BH$ ) е равно на съотношението между индивидуалния цялостен икономически продукт (дължината на отсечката  $OA$ ) и индивидуалния необходим икономически продукт (дължината на отсечката  $OB$ );

– съотношението между относителната индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката  $CE$ ) и относителната индивидуална необходима полезност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката  $AC$ ) е равно на съотношението между индивидуалния принадлежен икономически продукт (дължината на отсечката  $BA$ ) и индивидуалния необходим икономически продукт (дължината на отсечката  $OB$ );

– съотношението между относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт (дължината на отсечката  $GC$ ) и относителната индивидуална необходима стойност на цялостния икономичес-



-----

ки продукт (дължината на отсечката AG) е равно на съотношението между индивидуалния принадлеен икономически продукт (дължината на отсечката BA) и индивидуалния необходим икономически продукт (дължината на отсечката OB).

*Но линейните зависимости са частен случай на нелинейните. Следователно в разглежданата област Марксовото икономическо учение е частен случай на разработваната тук съвременна икономическа теория.*

## Приложение

### Видове индивидуални общи ценностни икономически ingredienti

В таблици П.1, П.2 и П.3 е направена подредба на изведените досега понятия за относителните индивидуални общи ценностни икономически ingredienti и е дадено обобщение на някои от тях.

#### **П.1. Относителни индивидуални общи ценностни икономически ingredienti**

В табл. П.1 са подредени разгледаните досега относителни индивидуални общи ценностни икономически ingredienti. *В нея допълнително са посочени и някои съответстващи им обобщени понятия. По-долу са дадени пояснения за тях.*

Табл. П.1. Относителни индивидуални общи ценностни икономически ингредиенти

Продукт $q$	Необходим продукт $q_i$	Принаден продукт $q_s$	Цялостен продукт $q_e$
1	2	3	4
<p>Относителна обща полезност на продукта  <math>RITOU_{op}</math></p> <p><u>В това число:</u></p> <p>Относителна обща необходима полезност на продукта  <math>RITIU_{op}</math></p> <p>Относителна обща принадена полезност на продукта  <math>RITSU_{op}</math></p> <p>Относителна обща цялостна полезност на продукта  <math>RITEU_{op}</math></p>	<p>Относителна обща полезност на необходимия продукт  <math>RITOU_{ip}</math></p> <p>Относителна обща необходима полезност на необходимия продукт  <math>RITIU_{ip}</math></p> <p>Относителна обща принадена полезност на необходимия продукт  <math>RITSU_{ip}</math></p> <p>Относителна обща цялостна полезност на необходимия продукт  <math>RITEU_{ip}</math></p>	<p>Относителна обща полезност на принадлежния продукт  <math>RITOU_{sp}</math></p> <p>Относителна обща необходима полезност на принадлежния продукт  <math>RITIU_{sp}</math></p> <p>Относителна обща принадена полезност на принадлежния продукт  <math>RITSU_{sp}</math></p> <p>Относителна обща цялостна полезност на принадлежния продукт  <math>RITEU_{sp}</math></p>	<p>Относителна обща полезност на цялостния продукт  <math>RITOU_{ep}</math></p> <p>Относителна обща необходима полезност на цялостния продукт  <math>RITIU_{ep}</math></p> <p>Относителна обща принадена полезност на цялостния продукт  <math>RITSU_{ep}</math></p> <p>Относителна обща цялостна полезност на цялостния продукт  <math>RITEU_{ep}</math></p>

<p><b>Относителна обща стойност на продукта</b>  <math>RITOV_{op}</math></p> <p><u>В това число:</u></p> <p>Относителна обща необходима стойност на продукта  <math>RITIV_{op}</math></p> <p>Относителна обща принадена стойност на продукта  <math>RITSV_{op}</math></p> <p>Относителна обща цялостна стойност на продукта  <math>RITEV_{op}</math></p>	<p><b>Относителна обща стойност на необходимия продукт</b>  <math>RITOV_{ip}</math></p> <p>Относителна обща необходима стойност на необходимия продукт*</p> $RITIV_{ip}$ <p>Относителна обща принадена стойност на необходимия продукт*</p> $RITSV_{ip}$ <p>Относителна обща цялостна стойност на необходимия продукт</p> $RITEV_{ip}$	<p><b>Относителна обща стойност на принадлежния продукт</b>  <math>RITOV_{sp}</math></p> <p>Относителна обща необходима стойност на принадлежния продукт*</p> $RITIV_{sp}$ <p>Относителна обща принадена стойност на принадлежния продукт*</p> $RITSV_{sp}$ <p>Относителна обща цялостна стойност на принадлежния продукт</p> $RITEV_{sp}$	<p><b>Относителна обща стойност на цялостния продукт</b>  <math>RITOV_{ep}</math></p> <p>Относителна обща необходима стойност на цялостния продукт</p> $RITIV_{ep}$ <p>Относителна обща принадена стойност на цялостния продукт</p> $RITSV_{ep}$ <p>Относителна обща цялостна стойност на цялостния продукт</p> $RITEV_{ep}$
--	--	--	--

<p><b>Относителна обща ценност на про- дукта</b> <math>RITOW_{op}</math></p> <p><u>В това число:</u></p> <p>Относителна обща необходима ценност на продукта <math>RITIW_{op}</math></p> <p>Относителна обща принадена ценност на продукта <math>RITSW_{op}</math></p> <p>Относителна обща цялостна ценност на продукта <math>RITEW_{op}</math></p>	<p><b>Относителна обща ценност на необхо- димия продукт</b> <math>RITOW_{ip}</math></p> <p>Относителна обща необходима ценност на необходимия продукт* <math>RITIW_{ip}</math></p> <p>Относителна обща принадена ценност на необходимия продукт* <math>RITSW_{ip}</math></p> <p>Относителна обща цялостна ценност на необходимия про- дукт <math>RITEW_{ip}</math></p>	<p><b>Относителна обща ценност на прина- дения продукт</b> <math>RITOW_{sp}</math></p> <p>Относителна обща необходима ценност на принадлежния про- дукт* <math>RITIW_{sp}</math></p> <p>Относителна обща принадена ценност на принадлежния про- дукт* <math>RITSW_{sp}</math></p> <p>Относителна обща цялостна ценност на принадения продукт <math>RITEW_{sp}</math></p>	<p><b>Относителна обща ценност на цялос- тния продукт</b> <math>RITOW_{ep}</math></p> <p>Относителна обща необходима ценност на цялостния про- дукт <math>RITIW_{ep}</math></p> <p>Относителна обща принадена ценност на цялостния про- дукт <math>RITSW_{ep}</math></p> <p>Относителна обща цялостна ценност на цялостния продукт <math>RITEW_{ep}</math></p>
--	--	--	--

**Забележки към таблица П.1:**

**Първо**, с изключение на заглавното наименование определенията “индивидуален” и “икономически” са пропуснати навсякъде поради съображение за краткост.

**Второ**, отбелязаните със звездичка (\*) понятия първично не са изведени и не се обсъждат в тази статия.

---

### **П.1.1. Относителни индивидуални общи полезности на икономическия продукт**

#### **П.1.1.1. Относителни индивидуални общи полезности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на икономическия продукт**

##### ***Относителни индивидуални общи полезности на икономическия продукт***

*От една страна*, относителната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт  $RITOU_{ip}$ , относителната индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт  $RITOU_{sp}$  и относителната индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт  $RITOU_{ep}$  образуват *групата на относителните индивидуални общи полезности на икономическия продукт\** (relative individual total economic product utilities) ( $RITOU_{ip}$ ,  $RITOU_{sp}$ ,  $RITOU_{ep}$ ). Тази група е формирана според степента на цялостност на индивидуалния продукт (необходим, принадлежен и цялостен). От своя страна *относителната индивидуална обща полезност на икономическия продукт\** (relative individual total economic product utility)  $RITOU_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт, или относителна индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITOU_{op} = RITOU_{ip}, RITOU_{sp}, RITOU_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща полезност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт.

##### ***Относителни индивидуални общи необходими полезности на икономическия продукт***

Относителната индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт  $RITIU_{ip}$ , относителната индивидуална обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт  $RITIU_{sp}$  и относителната индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт  $RITIU_{ep}$  образуват групата на *относителните индивидуални общи необходими полезности на икономическия продукт\** (relative individual total indispensable economic product utilities) ( $RITIU_{ip}$ ,  $RITIU_{sp}$ ,  $RITIU_{ep}$ ). От своя страна *относителната индивидуална обща необходима полезност на ико-*

.....

**икономическия продукт\*** (relative individual total indispensable economic product utility)  $RITU_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима ползност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална обща необходима ползност на принадлежния икономически продукт, или относителна индивидуална обща необходима ползност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITU_{op} = RITU_{ip}, RITU_{sp}, RITU_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща необходима ползност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална обща необходима ползност на цялостния икономически продукт.

***Относителни индивидуални общи принадлежни ползности на икономическия продукт***

Относителната индивидуална обща принадлежна ползност на необходимия икономически продукт  $RITSU_{ip}$ , относителната индивидуална обща принадлежна ползност на принадлежния икономически продукт  $RITSU_{sp}$  и относителната индивидуална обща принадлежна ползност на цялостния икономически продукт  $RITSU_{ep}$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи принадлежни ползности на икономическия продукт\**** (relative individual total surplus economic product utilities) ( $RITSU_{ip}, RITSU_{sp}, RITSU_{ep}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща принадлежна ползност на икономическия продукт*** (relative individual total surplus economic product utility)  $RITSU_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща принадлежна ползност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална обща принадлежна ползност на принадлежния икономически продукт, или относителна индивидуална обща принадлежна ползност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITSU_{op} = RITSU_{ip}, RITSU_{sp}, RITSU_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща принадлежна ползност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална обща принадлежна ползност на цялостния икономически продукт.

***Относителни индивидуални общи цялостни ползности на икономическия продукт***

Относителната индивидуална обща цялостна ползност на необходимия икономически продукт  $RITEU_{ip}$ , относителната индивидуална обща цялостна ползност на принадлежния икономически продукт  $RITEU_{sp}$  и относителната ин-

дивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт  $RITEU_{ep}$  образуват групата на **относителните индивидуални общи цялостни полезности на икономическия продукт\*** (relative individual total entire economic product utilities) ( $RITEU_{ip}$ ,  $RITEU_{sp}$ ,  $RITEU_{ep}$ ). От своя страна **относителната индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт\*** (relative individual total entire economic product utility)  $RITEU_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална цялостна обща полезност на принадлежащия икономически продукт, или относителна индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITEU_{op} = RITEU_{ip}$ ,  $RITEU_{sp}$ ,  $RITEU_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална цялостна обща полезност на цялостния икономически продукт.

#### **П.1.1.2. Относителни индивидуални общи полезности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на полезността**

##### ***Относителни индивидуални общи полезности на икономическия продукт***

**От друга страна**, относителната индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт  $RITIU_{op}$ , относителната индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт  $RITSU_{op}$  и относителната индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт  $RITEU_{op}$  образуват отново групата на **относителните индивидуални общи полезности на икономическия продукт\*** (relative individual total economic product utilities) ( $RITIU_{op}$ ,  $RITSU_{op}$ ,  $RITEU_{op}$ ). Този път, обаче, тя е формирана според степента на цялостност на относителната индивидуална обща полезност на икономическия продукт (необходима, принадлежна и цялостна). Тогава от своя страна **относителната индивидуална обща полезност на икономическия продукт\*** (relative individual total economic product utility)  $RITOU_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт или относителна индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт, или относителна индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITOU_{op} = RITIU_{op}$ ,  $RITSU_{op}$ ,  $RITEU_{op}$ ). Ако не е посочено друго,

под относителна индивидуална обща полезност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт.

***Относителни индивидуални общи полезности на необходимия икономически продукт***

Относителната индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт  $RITU_{ip}$ , относителната индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт  $RITSU_{ip}$  и относителната индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт  $RITEU_{ip}$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи полезности на необходимия икономически продукт***\* (relative individual total utilities of the indispensable economic product) ( $RITU_{ip}$ ,  $RITSU_{ip}$ ,  $RITEU_{ip}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт***\* (relative individual total utility of the indispensable economic product)  $RITOU_{ip}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт, или относителна индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITOU_{ip} = RITU_{ip}$ ,  $RITSU_{ip}$ ,  $RITEU_{ip}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт се подразбира относителна индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт.

***Относителни индивидуални общи полезности на принадлежния икономически продукт***

Относителната индивидуална обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт  $RITU_{sp}$ , относителната индивидуална обща принадлежна полезност на принадлежния икономически продукт  $RITSU_{sp}$  и относителната индивидуална обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт  $RITEU_{sp}$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи полезности на принадлежния икономически продукт***\* (relative individual total utilities of the surplus economic product) ( $RITU_{sp}$ ,  $RITSU_{sp}$ ,  $RITEU_{sp}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт***\* (relative individual total utility of the surplus economic product)  $RITOU_{sp}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима по-



лезност на принадлежаия икономически продукт или относителна индивидуална обща принадлежна полезност на принадлежаия икономически продукт, или относителна индивидуална обща цялостна полезност на принадлежаия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITOU_{sp} = RITU_{sp}, RITSU_{sp}, RITEU_{sp}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща полезност на принадлежаия икономически продукт се подразбира относителна индивидуална обща цялостна полезност на принадлежаия икономически продукт.

***Относителни индивидуални общи полезности на цялостния икономически продукт***

Относителната индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт  $RITU_{ep}$ , относителната индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт  $RITSU_{ep}$  и относителната индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт  $RITEU_{ep}$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи полезности на цялостния икономически продукт\**** (relative individual total utilities of the entire economic product) ( $RITU_{ep}, RITSU_{ep}, RITEU_{ep}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт\**** (relative individual total utility of the entire economic product)  $RITOU_{ep}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт или относителна индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт, или относителна индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITOU_{ep} = RITU_{ep}, RITSU_{ep}, RITEU_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт се подразбира относителна индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт.

---

## **П.1.2. Относителни индивидуални общи стойности на икономическия продукт**

### **П.1.2.1. *Относителни индивидуални общи стойности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на икономическия продукт***

#### ***Относителни индивидуални общи стойности на икономическия продукт***

**От една страна**, относителната индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт  $RITOV_{ip}$ , относителната индивидуална обща стойност на принадлежния икономически продукт  $RITOV_{sp}$  и относителната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт  $RITOV_{ep}$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи стойности на икономическия продукт\**** (relative individual total economic product values) ( $RITOV_{ip}$ ,  $RITOV_{sp}$ ,  $RITOV_{ep}$ ). Тази група е формирана според степента на цялостност на индивидуалния продукт (необходим, принадлежен и цялостен). От своя страна ***относителната индивидуална обща стойност на икономическия продукт\**** (relative individual total economic product value)  $RITOV_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална обща стойност на принадлежния икономически продукт, или относителна индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITOV_{op} = RITOV_{ip}, RITOV_{sp}, RITOV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт.

#### ***Относителни индивидуални общи необходими стойности на икономическия продукт***

Относителната индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт  $RITIV_{ip}$ , относителната индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт  $RITIV_{sp}$  и относителната индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт  $RITIV_{ep}$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи необходими стойности на икономическия продукт\**** (relative individual total indispensable economic product values) ( $RITIV_{ip}$ ,  $RITIV_{sp}$ ,  $RITIV_{ep}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща необходима стойност на ико-***

-----

**икономическия продукт\*** (relative individual total indispensable economic product value)  $RITIV_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт, или относителна индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITIV_{op} = RITIV_{ip}, RITIV_{sp}, RITIV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт.

***Относителни индивидуални общи принадлежни стойности на икономическия продукт***

Относителната индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт  $RITSV_{ip}$ , относителната индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт  $RITSV_{sp}$  и относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $RITSV_{ep}$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи принадлежни стойности на икономическия продукт\**** (relative individual total surplus economic product values) ( $RITSV_{ip}, RITSV_{sp}, RITSV_{ep}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща принадлежна стойност на икономическия продукт\**** (relative individual total surplus economic product value)  $RITSV_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт, или относителна индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITSV_{op} = RITSV_{ip}, RITSV_{sp}, RITSV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт.

***Относителни индивидуални общи цялостни стойности на икономическия продукт***

Относителната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт  $RITEV_{ip}$ , относителната индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт  $RITEV_{sp}$  и относителната индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт

-----

$RITEV_{ep}$  образуват групата на **относителните индивидуални общи цялостни стойности на икономическия продукт\*** (relative individual total entire economic product values) ( $RITEV_{ip}$ ,  $RITEV_{sp}$ ,  $RITEV_{ep}$ ). От своя страна **относителната индивидуална обща цялостна стойност на икономическия продукт\*** (relative individual total entire economic product value)  $RITEV_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална цялостна обща стойност на принадлежащия икономически продукт, или относителна индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITEV_{op} = RITEV_{ip}$ ,  $RITEV_{sp}$ ,  $RITEV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт.

#### **П.1.2.2. Относителни индивидуални общи стойности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на стойността**

##### ***Относителни индивидуални общи стойности на икономическия продукт***

От друга страна, относителната индивидуална обща необходима стойност на икономическия продукт  $RITIV_{op}$ , относителната индивидуална обща принадлежна стойност на икономическия продукт  $RITSV_{op}$  и относителната индивидуална обща цялостна стойност на икономическия продукт  $RITEV_{op}$  образуват отново групата на **относителните индивидуални общи стойности на икономическия продукт\*** (relative individual total economic product values) ( $RITIV_{op}$ ,  $RITSV_{op}$ ,  $RITEV_{op}$ ). Този път, обаче, тя е формирана според степента на цялостност на относителната индивидуална обща стойност на икономическия продукт (необходима, принадлежна и цялостна). Тогава от своя страна **относителната индивидуална обща стойност на икономическия продукт\*** (relative individual total economic product value)  $RITOV_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима стойност на икономическия продукт или относителна индивидуална обща принадлежна стойност на икономическия продукт, или относителна индивидуална обща цялостна стойност на икономическия продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITOV_{op} = RITIV_{op}$ ,  $RITSV_{op}$ ,  $RITEV_{op}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална обща цялостна стойност на икономическия продукт.

---

***Относителни индивидуални общи стойности на необходимия икономически продукт***

Относителната индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт  $RITIV_{ip}$ , относителната индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт  $RITSV_{ip}$  и относителната индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт  $RITEV_{ip}$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи стойности на необходимия икономически продукт\**** (relative individual total values of the indispensable economic product) ( $RITIV_{ip}$ ,  $RITSV_{ip}$ ,  $RITEV_{ip}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт\**** (relative individual total value of the indispensable economic product)  $RITOV_{ip}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт, или относителна индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITOV_{ip} = RITIV_{ip}, RITSV_{ip}, RITEV_{ip}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт се подразбира относителна индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт.

***Относителни индивидуални общи стойности на принадлежния икономически продукт***

Относителната индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт  $RITIV_{sp}$ , относителната индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт  $RITSV_{sp}$  и относителната индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт  $RITEV_{sp}$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи стойности на принадлежния икономически продукт\**** (relative individual total values of the surplus economic product) ( $RITIV_{sp}$ ,  $RITSV_{sp}$ ,  $RITEV_{sp}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща стойност на принадлежния икономически продукт\**** (relative individual total value of the surplus economic product)  $RITOV_{sp}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт или относителна индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт, или относителна индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности)

( $RITOV_{sp} = RITIV_{sp}, RITSV_{sp}, RITEV_{sp}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща стойност на принадлежащия икономически продукт се подразбира относителна индивидуална обща цялостна стойност на принадлежащия икономически продукт.

***Относителни индивидуални общи стойности на цялостния икономически продукт***

Относителната индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт  $RITIV_{ep}$ , относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $RITSV_{ep}$  и относителната индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт  $RITEV_{ep}$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи стойности на цялостния икономически продукт\**** (relative individual total values of the entire economic product) ( $RITIV_{ep}, RITSV_{ep}, RITEV_{ep}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт\**** (relative individual total value of the entire economic product)  $RITOV_{ep}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт или относителна индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт, или относителна индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITOV_{ep} = RITIV_{ep}, RITSV_{ep}, RITEV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт се подразбира относителна индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт.

**П.1.3. Относителни индивидуални общи ценности на икономическия продукт**

**П.1.3.1. Относителни индивидуални общи ценности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на икономическия продукт**

***Относителни индивидуални общи ценности на икономическия продукт***

***От една страна***, относителната индивидуална обща ценност на необходимия икономически продукт  $RITOW_{ip}$ , относителната индивидуална обща ценност на принадлежащия икономически продукт  $RITOW_{sp}$  и относителната ин-

дивидуална обща ценност на цялостния икономически продукт  $RITOW_{ep}$  образуват групата на *относителните индивидуални общи ценности на икономическия продукт*\* (relative individual total economic product worths) ( $RITOW_{ip}$ ,  $RITOW_{sp}$ ,  $RITOW_{ep}$ ). Тази група е формирана според степента на цялостност на индивидуалния продукт (необходим, принадлеен и цялостен). От своя страна *относителната индивидуална обща ценност на икономическия продукт*\* (relative individual total economic product worth)  $RITOW_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща ценност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална обща ценност на принадлежния икономически продукт, или относителна индивидуална обща ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITOW_{op} = RITOW_{ip}$ ,  $RITOW_{sp}$ ,  $RITOW_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща ценност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална обща ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на относителните индивидуални общи ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на относителните индивидуални общи полезности и групата на относителните индивидуални общи стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на индивидуалния продукт). От своя страна относителната индивидуална обща ценност на икономическия продукт  $RITOW_{op}$  (като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи ценности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) е и общо понятие за относителна индивидуална обща полезност на икономическия продукт  $RITOU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи полезности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) или относителна индивидуална обща стойност на икономическия продукт  $RITOV_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи стойности при различни степени на цялостност на икономическия продукт), които са негови частни случаи.

### ***Относителни индивидуални общи необходими ценности на икономическия продукт***

Относителната индивидуална обща необходима ценност на необходимия икономически продукт  $RITIW_{ip}$ , относителната индивидуална обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт  $RITIW_{sp}$  и относителната

индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт  $RITIW_{ep}$  образуват групата на *относителните индивидуални общи необходими ценности на икономическия продукт\** (relative individual total indispensable economic product worths) ( $RITIW_{ip}$ ,  $RITIW_{sp}$ ,  $RITIW_{ep}$ ). От своя страна *относителната индивидуална обща необходима ценност на икономическия продукт\** (relative individual total indispensable economic product worth)  $RITIW_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима ценност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална обща необходима ценност на принадлежащия икономически продукт, или относителна индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITIW_{op} = RITIW_{ip}$ ,  $RITIW_{sp}$ ,  $RITIW_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща необходима ценност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на относителните индивидуални общи необходими ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на относителните индивидуални общи необходими полезности и групата на относителните индивидуални общи необходими стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на индивидуалния продукт). От своя страна относителната индивидуална обща необходима ценност на икономическия продукт  $RITIW_{op}$  (като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи необходими ценности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) е и общо понятие за относителна индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт  $RITIU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи необходими полезности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) или относителна индивидуална обща необходима стойност на икономическия продукт  $RITIV_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи необходими стойности при различни степени на цялостност на икономическия продукт), които са негови частни случаи.

### ***Относителни индивидуални общи принадлежни ценности на икономическия продукт***

Относителната индивидуална обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт  $RITSW_{ip}$ , относителната индивидуална обща принадлежна



ценност на принадлежа икономически продукт  $RITSW_{sp}$  и относителната индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт  $RITSW_{ep}$  образуват групата на *относителните индивидуални общи принадлежни ценности на икономическия продукт\** (relative individual total surplus economic product worths) ( $RITSW_{ip}$ ,  $RITSW_{sp}$ ,  $RITSW_{ep}$ ). От своя страна *относителната индивидуална обща принадлежна ценност на икономическия продукт\** (relative individual total surplus economic product worth)  $RITSW_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална обща принадлежна ценност на принадлежа икономически продукт, или относителна индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITSW_{op} = RITSW_{ip}$ ,  $RITSW_{sp}$ ,  $RITSW_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща принадлежна ценност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на относителните индивидуални общи принадлежни ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на относителните индивидуални общи принадлежни полезности и групата на относителните индивидуални общи принадлежни стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на индивидуалния продукт). От своя страна относителната индивидуална обща принадлежна ценност на икономическия продукт  $RITSW_{op}$  (като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи принадлежни ценности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) е и общо понятие за относителна индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт  $RITSU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи принадлежни полезности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) или относителна индивидуална обща принадлежна стойност на икономическия продукт  $RITSV_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи принадлежни стойности при различни степени на цялостност на икономическия продукт), които са негови частни случаи.

### ***Относителни индивидуални общи цялостни ценности на икономическия продукт***

Относителната индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт  $RITEW_{ip}$ , относителната индивидуална обща цялостна

ценност на принадлежа икономически продукт  $RITEW_{sp}$  и относителната индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт  $RITEW_{ep}$  образуват групата на *относителните индивидуални общи цялостни ценности на икономическия продукт\** (relative individual total entire economic product worths) ( $RITEW_{ip}$ ,  $RITEW_{sp}$ ,  $RITEW_{ep}$ ). От своя страна *относителната индивидуална обща цялостна ценност на икономическия продукт\** (relative individual total entire economic product worth)  $RITEW_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална цялостна обща ценност на принадлежа икономически продукт, или относителна индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITEW_{op} = RITEW_{ip}$ ,  $RITEW_{sp}$ ,  $RITEW_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща цялостна ценност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на относителните индивидуални общи цялостни ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на относителните индивидуални общи цялостни полезности и групата на относителните индивидуални общи цялостни стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на индивидуалния продукт). От своя страна относителната индивидуална обща цялостна ценност на икономическия продукт  $RITEW_{op}$  (като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи цялостни ценности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) е и общо понятие за относителна индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт  $RITEU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи цялостни полезности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) или относителна индивидуална обща цялостна стойност на икономическия продукт  $RITEV_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи цялостни стойности при различни степени на цялостност на икономическия продукт), които са негови частни случаи.

---

### П.1.3.2. Относителни индивидуални общи ценности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на ценността

#### *Относителни индивидуални общи ценности на икономическия продукт*

От друга страна, относителната индивидуална обща необходима ценност на икономическия продукт  $RITIW_{op}$ , относителната индивидуална обща принадлежна ценност на икономическия продукт  $RITSW_{op}$  и относителната индивидуална обща цялостна ценност на икономическия продукт  $RITEW_{op}$  образуват отново групата на *относителните индивидуални общи ценности на икономическия продукт\** (relative individual total economic product worths) ( $RITIW_{op}$ ,  $RITSW_{op}$ ,  $RITEW_{op}$ ). Този път, обаче, тя е формирана според обхвата на относителната индивидуална обща ценност на икономическия продукт (необходима, принадлежна и цялостна). Тогава от своя страна *относителната индивидуална обща ценност на икономическия продукт\** (relative individual total economic product worth)  $RITOW_{op}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима ценност на икономическия продукт или относителна индивидуална обща принадлежна ценност на икономическия продукт, или относителна индивидуална обща цялостна ценност на икономическия продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITOW_{op} = RITIW_{op}$ ,  $RITSW_{op}$ ,  $RITEW_{op}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща ценност на икономическия продукт се подразбира относителна индивидуална обща цялостна ценност на икономическия продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на относителните индивидуални общи ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на относителните индивидуални общи полезности и групата на относителните индивидуални общи стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формиращи от разновидности, разграничени според степента на цялостност на ценността, на полезността или на стойността на икономическия продукт). От своя страна относителната индивидуална обща ценност на икономическия продукт  $RITOW_{op}$  (като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи ценности на икономическия продукт при различни степени на цялостност на ценността) е и общо понятие за относителна индивидуална обща полезност на икономическия продукт  $RITOU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи полезности на икономическия продукт при различни степени на цялостност на полезността) или относителна индивидуална обща стойност на иконо-

мическия продукт  $RITOV_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи стойности на икономическия продукт при различни степени на цялостност на стойността), които са негови частни случаи.

***Относителни индивидуални общи ценности на необходимия икономически продукт***

Относителната индивидуална обща необходима ценност на необходимия икономически продукт  $RITIW_{ip}$ , относителната индивидуална обща принадена ценност на необходимия икономически продукт  $RITSW_{ip}$  и относителната индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт  $RITEW_{ip}$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи ценности на необходимия икономически продукт***\* (relative individual total worths of the indispensable economic product) ( $RITIW_{ip}$ ,  $RITSW_{ip}$ ,  $RITEW_{ip}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща ценност на необходимия икономически продукт***\* (relative individual total worth of the indispensable economic product)  $RITOW_{ip}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима ценност на необходимия икономически продукт или относителна индивидуална обща принадена ценност на необходимия икономически продукт, или относителна индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITOW_{ip} = RITIW_{ip}, RITSW_{ip}, RITEW_{ip}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща ценност на необходимия икономически продукт се подразбира относителна индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на относителните индивидуални общи ценности на необходимия икономически продукт представлява и група, включваща групата на относителните индивидуални общи полезности и групата на относителните индивидуални общи стойности на необходимия икономически продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на ценността, на полезността или на стойността на необходимия икономически продукт). От своя страна относителната индивидуална обща ценност на необходимия икономически продукт  $RITOW_{ip}$  (като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи ценности на необходимия икономически продукт при различни степени на цялостност на ценността) е и общо понятие за относителна индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт  $RITOU_{ip}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални

-----

обща полезности на необходимия икономически продукт при различни степени на цялостност на полезността) или относителна индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт  $RITOV_{ip}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи стойности на необходимия икономически продукт при различни степени на цялостност на стойността), които са негови частни случаи.

***Относителни индивидуални общи ценности на принадлежния икономически продукт***

Относителната индивидуална обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт  $RITIW_{sp}$ , относителната индивидуална обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт  $RITSW_{sp}$  и относителната индивидуална обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт  $RITEW_{sp}$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи ценности на принадлежния икономически продукт\**** (relative individual total worths of the surplus economic product) ( $RITIW_{sp}$ ,  $RITSW_{sp}$ ,  $RITEW_{sp}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща ценност на принадлежния икономически продукт\**** (relative individual total worth of the surplus economic product)  $RITOW_{sp}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт или относителна индивидуална обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт, или относителна индивидуална обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITOW_{sp} = RITIW_{sp}$ ,  $RITSW_{sp}$ ,  $RITEW_{sp}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща ценност на принадлежния икономически продукт се подразбира относителна индивидуална обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на относителните индивидуални общи ценности на принадлежния икономически продукт представлява и група, включваща групата на относителните индивидуални общи полезности и групата на относителните индивидуални общи стойности на принадлежния икономически продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на ценността, на полезността или на стойността на принадлежния икономически продукт). От своя страна относителната индивидуална обща ценност на принадлежния икономически продукт  $RITOW_{sp}$  (като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи ценности на принадлежния икономически продукт при раз-

лични степени на цялостност на ценността) е и общо понятие за относителна индивидуална обща полезност на принадлежащия икономически продукт  $RITOU_{sp}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи полезности на принадлежащия икономически продукт при различни степени на цялостност на полезността) или относителна индивидуална обща стойност на принадлежащия икономически продукт  $RITOV_{sp}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи стойности на принадлежащия икономически продукт при различни степени на цялостност на стойността), които са негови частни случаи.

***Относителни индивидуални общи ценности на цялостния икономически продукт***

Относителната индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт  $RITIW_{ep}$ , относителната индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт  $RITSW_{ep}$  и относителната индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт  $RITEW_{ep}$  образуват групата на ***относителните индивидуални общи ценности на цялостния икономически продукт\**** (relative individual total worths of the entire economic product) ( $RITIW_{ep}$ ,  $RITSW_{ep}$ ,  $RITEW_{ep}$ ). От своя страна ***относителната индивидуална обща ценност на цялостния икономически продукт\**** (relative individual total worth of the entire economic product)  $RITOW_{ep}$  е общо понятие за относителна индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт или относителна индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт, или относителна индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $RITOW_{ep} = RITIW_{ep}$ ,  $RITSW_{ep}$ ,  $RITEW_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под относителна индивидуална обща ценност на цялостния икономически продукт се подразбира относителна индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на относителните индивидуални общи ценности на цялостния икономически продукт представлява и група, включваща групата на относителните индивидуални общи полезности и групата на относителните индивидуални общи стойности на цялостния икономически продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на ценността, на полезността или на стойността на цялостния икономически продукт). От своя страна относителната индивидуална обща ценност на цялостния иконо-

мически продукт  $RITOW_{ep}$  (като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи ценности на цялостния икономически продукт при различни степени на цялостност на ценността) е и общо понятие за относителна индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт  $RITOU_{ep}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи полезности на цялостния икономически продукт при различни степени на цялостност на полезността) или относителна индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт  $RITOV_{ep}$  (последното като понятие, обобщаващо относителни индивидуални общи стойности на цялостния икономически продукт при различни степени на цялостност на стойността), които са негови частни случаи.

## **П.2. Абсолютни индивидуални общи ценностни икономически ingredienti**

В табл. П.2 са подредени разгледаните досега абсолютни индивидуални общи ценностни икономически ingredienti. *В нея допълнително са посочени и някои съответстващи им обобщени понятия. По-долу са дадени пояснения за тях.*

Табл. П.2. Абсолютни индивидуални общи ценностни икономически ингредиенти

Продукт $q$	Необходим продукт $q_i$	Принаден продукт $q_s$	Цялостен продукт $q_e$
1	2	3	4
<p>Абсолютна обща полезност на продукта <math>AITOU_{op}</math></p> <p><u>В това число:</u></p> <p>Абсолютна обща необходима полезност на продукта <math>AITIU_{op}</math></p> <p>Абсолютна обща принадена полезност на продукта <math>AITSU_{op}</math></p> <p>Абсолютна обща цялостна полезност на продукта <math>AITEU_{op}</math></p>	<p>Абсолютна обща полезност на необходимия продукт <math>AITOU_{ip}</math></p> <p>Абсолютна обща необходима полезност на необходимия продукт <math>AITIU_{ip}</math></p> <p>Абсолютна обща принадена полезност на необходимия продукт <math>AITSU_{ip}</math></p> <p>Абсолютна обща цялостна полезност на необходимия продукт <math>AITEU_{ip}</math></p>	<p>Абсолютна обща полезност на принадлежния продукт <math>AITOU_{sp}</math></p> <p>Абсолютна обща необходима полезност на принадлежния продукт <math>AITIU_{sp}</math></p> <p>Абсолютна обща принадена полезност на принадлежния продукт <math>AITSU_{sp}</math></p> <p>Абсолютна обща цялостна полезност на принадлежния продукт <math>AITEU_{sp}</math></p>	<p>Абсолютна обща полезност на цялостния продукт <math>AITOU_{ep}</math></p> <p>Абсолютна обща необходима полезност на цялостния продукт <math>AITIU_{ep}</math></p> <p>Абсолютна обща принадена полезност на цялостния продукт <math>AITSU_{ep}</math></p> <p>Абсолютна обща цялостна полезност на цялостния продукт <math>AITEU_{ep}</math></p>



<p><b>Абсолютна обща стойност на продукта</b>  <math>AITOV_{op}</math></p> <p><u>В това число:</u></p> <p>Абсолютна обща необходима стойност на продукта  <math>AITIV_{op}</math></p> <p>Абсолютна обща принадена стойност на продукта  <math>AITSV_{op}</math></p> <p>Абсолютна обща цялостна стойност на продукта  <math>AITEV_{op}</math></p>	<p><b>Абсолютна обща стойност на необходимия продукт</b>  <math>AITOV_{ip}</math></p> <p>Абсолютна обща необходима стойност на необходимия продукт*</p> $AITIV_{ip}$ <p>Абсолютна обща принадена стойност на необходимия продукт*</p> $AITSV_{ip}$ <p>Абсолютна обща цялостна стойност на необходимия продукт  <math>AITEV_{ip}</math></p>	<p><b>Абсолютна обща стойност на принадлежния продукт</b>  <math>AITOV_{sp}</math></p> <p>Абсолютна обща необходима стойност на принадлежния продукт*</p> $AITIV_{sp}$ <p>Абсолютна обща принадена стойност на принадлежния продукт*</p> $AITSV_{sp}$ <p>Абсолютна обща цялостна стойност на принадлежния продукт  <math>AITEV_{sp}</math></p>	<p><b>Абсолютна обща стойност на цялостния продукт</b>  <math>AITOV_{ep}</math></p> <p>Абсолютна обща необходима стойност на цялостния продукт  <math>AITIV_{ep}</math></p> <p>Абсолютна обща принадена стойност на цялостния продукт  <math>AITSV_{ep}</math></p> <p>Абсолютна обща цялостна стойност на цялостния продукт  <math>AITEV_{ep}</math></p>
--	--	--	--

<p>Абсолютна обща ценност на про- дукта <math>AITOW_{op}</math></p> <p><u>В това число:</u></p> <p>Абсолютна обща необходима ценност на продукта <math>AITIW_{op}</math></p> <p>Абсолютна обща принадена ценност на продукта <math>AITSW_{op}</math></p> <p>Абсолютна обща цялостна ценност на продукта <math>AITEW_{op}</math></p>	<p>Абсолютна обща ценност на необхо- димия продукт <math>AITOW_{ip}</math></p> <p>Абсолютна обща необходима ценност на необходимия продукт* <math>AITIW_{ip}</math></p> <p>Абсолютна обща принадена ценност на необходимия продукт* <math>AITSW_{ip}</math></p> <p>Абсолютна обща цялостна ценност на необходимия про- дукт <math>AITEW_{ip}</math></p>	<p>Абсолютна обща ценност на прина- дения продукт <math>AITOW_{sp}</math></p> <p>Абсолютна обща необходима ценност на принадлежа про- дукт* <math>AITIW_{sp}</math></p> <p>Абсолютна обща принадена ценност на принадлежа про- дукт* <math>AITSW_{sp}</math></p> <p>Абсолютна обща цялостна ценност на принадения продукт <math>AITEW_{sp}</math></p>	<p>Абсолютна обща ценност на цялос- тния продукт <math>AITOW_{ep}</math></p> <p>Абсолютна обща необходима ценност на цялостния про- дукт <math>AITIW_{ep}</math></p> <p>Абсолютна обща принадена ценност на цялостния про- дукт <math>AITSW_{ep}</math></p> <p>Абсолютна обща цялостна ценност на цялостния продукт <math>AITEW_{ep}</math></p>
---	---	---	---

### Забележки към таблица П.2:

**Първо**, с изключение на заглавното наименование определенията “индивидуален” и “икономически” са пропуснати навсякъде поради съображение за краткост.

**Второ**, отбелязаните със звездичка (\*) понятия първично не са изведени и не се обсъждат в тази статия.

**Трябва да се има предвид положението, че всички разгледани по-долу видове абсолютни индивидуални общи полезности на икономическия продукт са равни на произведенията на съответстващите им видове относителни индивидуални общи полезности на икономическия продукт с абсолютните индивидуални разумни полезностни икономически потребности на индивида. По същия начин всички разгледани по-долу видове абсолютни индивидуални общи стойности на икономическия продукт са равни на произведенията на съответстващите им видове относителни**

-----

*индивидуални общи стойности на икономическия продукт с абсолютните индивидуални разумни стойности икономически способности на индивида.*

### **П.2.1. Абсолютни индивидуални общи полезности на икономическия продукт**

#### **П.2.1.1. Абсолютни индивидуални общи полезности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на икономическия продукт**

##### ***Абсолютни индивидуални общи полезности на икономическия продукт***

От една страна, абсолютната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт  $AITOU_{ip}$ , абсолютната индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт  $AITOU_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт  $AITOU_{ep}$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи полезности на икономическия продукт\**** (absolute individual total economic product utilities) ( $AITOU_{ip}$ ,  $AITOU_{sp}$ ,  $AITOU_{ep}$ ). Тази група е формирана според степента на цялостност на индивидуалния продукт (необходим, принадлежен и цялостен). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща полезност на икономическия продукт\**** (absolute individual total economic product utility)  $AITOU_{op}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITOU_{op} = AITOU_{ip}, AITOU_{sp}, AITOU_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща полезност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт.

##### ***Абсолютни индивидуални общи необходими полезности на икономическия продукт***

Абсолютната индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт  $AITIU_{ip}$ , абсолютната индивидуална обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт  $AITIU_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт

АИТИU<sub>ep</sub> образуват групата на **абсолютните индивидуални общи необходими полезности на икономическия продукт\*** (absolute individual total indispensable economic product utilities) (АИТИU<sub>ip</sub>, АИТИU<sub>sp</sub>, АИТИU<sub>ep</sub>). От своя страна **абсолютната индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт\*** (absolute individual total indispensable economic product utility) АИТИU<sub>op</sub> е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) (АИТИU<sub>op</sub> = АИТИU<sub>ip</sub>, АИТИU<sub>sp</sub>, АИТИU<sub>ep</sub>). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт.

***Абсолютни индивидуални общи принадлежни полезности на икономическия продукт***

Абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт АИТСU<sub>ip</sub>, абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност на принадлежния икономически продукт АИТСU<sub>sp</sub> и абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт АИТСU<sub>ep</sub> образуват групата на **абсолютните индивидуални общи принадлежни полезности на икономическия продукт\*** (absolute individual total surplus economic product utilities) (АИТСU<sub>ip</sub>, АИТСU<sub>sp</sub>, АИТСU<sub>ep</sub>). От своя страна **абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт\*** (absolute individual total surplus economic product utility) АИТСU<sub>op</sub> е общо понятие за абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност на принадлежния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) (АИТСU<sub>op</sub> = АИТСU<sub>ip</sub>, АИТСU<sub>sp</sub>, АИТСU<sub>ep</sub>). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт.

---

### ***Абсолютни индивидуални общи цялостни полезности на икономическия продукт***

Абсолютната индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт  $AITEU_{ip}$ , абсолютната индивидуална обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт  $AITEU_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт  $AITEU_{ep}$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи цялостни полезности на икономическия продукт\**** (absolute individual total entire economic product utilities) ( $AITEU_{ip}$ ,  $AITEU_{sp}$ ,  $AITEU_{ep}$ ). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт\**** (absolute individual total entire economic product utility)  $AITEU_{op}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална цялостна обща полезност на принадлежния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITEU_{op} = AITEU_{ip}, AITEU_{sp}, AITEU_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална цялостна обща полезност на цялостния икономически продукт.

#### **П.2.1.2. Абсолютни индивидуални общи полезности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на полезността**

##### ***Абсолютни индивидуални общи полезности на икономическия продукт***

***От друга страна***, абсолютната индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт  $AITIU_{op}$ , абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт  $AITSU_{op}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт  $AITEU_{op}$  образуват отново групата на ***абсолютните индивидуални общи полезности на икономическия продукт\**** (absolute individual total economic product utilities) ( $AITIU_{op}$ ,  $AITSU_{op}$ ,  $AITEU_{op}$ ). Този път, обаче, тя е формирана според степента на цялостност абсолютната индивидуална обща полезност на икономическия продукт (необходима, принадлежна и цялостна). Тогава от своя страна ***абсолютната индивидуална обща полезност на икономическия продукт\**** (absolute individual total economic product utility)  $AITOU_{op}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт или аб-

солютна индивидуална обща принадена полезност на икономическия продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITOU_{op} = AITIU_{op}, AITSU_{op}, AITEU_{op}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща полезност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт.

***Абсолютни индивидуални общи полезности на необходимия икономически продукт***

Абсолютната индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт  $AITIU_{ip}$ , абсолютната индивидуална обща принадена полезност на необходимия икономически продукт  $AITSU_{ip}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт  $AITEU_{ip}$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи полезности на необходимия икономически продукт\**** (absolute individual total utilities of the indispensable economic product) ( $AITIU_{ip}, AITSU_{ip}, AITEU_{ip}$ ). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт\**** (absolute individual total utility of the indispensable economic product)  $AITOU_{ip}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална обща принадена полезност на необходимия икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITOU_{ip} = AITIU_{ip}, AITSU_{ip}, AITEU_{ip}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт.

***Абсолютни индивидуални общи полезности на принадлежния икономически продукт***

Абсолютната индивидуална обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт  $AITIU_{sp}$ , абсолютната индивидуална обща принадена полезност на принадлежния икономически продукт  $AITSU_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт  $AITEU_{sp}$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи полезности на принадлежния икономически продукт\**** (absolute individual total utilities of the

surplus economic product) ( $AITIU_{sp}$ ,  $AITSU_{sp}$ ,  $AITEU_{sp}$ ). От своя страна **абсолютната индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт\*** (absolute individual total utility of the surplus economic product)  $AITOU_{sp}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт или абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност на принадлежния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITOU_{sp} = AITIU_{sp}$ ,  $AITSU_{sp}$ ,  $AITEU_{sp}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт.

***Абсолютни индивидуални общи полезности на цялостния икономически продукт***

Абсолютната индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт  $AITIU_{ep}$ , абсолютната индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт  $AITSU_{ep}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт  $AITEU_{ep}$  образуват групата на **абсолютните индивидуални общи полезности на цялостния икономически продукт\*** (absolute individual total utilities of the entire economic product) ( $AITIU_{ep}$ ,  $AITSU_{ep}$ ,  $AITEU_{ep}$ ). От своя страна **абсолютната индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт\*** (absolute individual total utility of the entire economic product)  $AITOU_{ep}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт или абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITOU_{ep} = AITIU_{ep}$ ,  $AITSU_{ep}$ ,  $AITEU_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт.

---

## **П.2.2. Абсолютни индивидуални общи стойности на икономическия продукт**

### **П.2.2.1. Абсолютни индивидуални общи стойности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на икономическия продукт**

#### ***Абсолютни индивидуални общи стойности на икономическия продукт***

От една страна, абсолютната индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт  $AITOV_{ip}$ , абсолютната индивидуална обща стойност на принадлежния икономически продукт  $AITOV_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт  $AITOV_{ep}$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи стойности на икономическия продукт\**** (absolute individual total economic product values) ( $AITOV_{ip}$ ,  $AITOV_{sp}$ ,  $AITOV_{ep}$ ). Тази група е формирана според степента на цялостност на индивидуалния продукт (необходим, принадлежен и цялостен). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща стойност на икономическия продукт\**** (absolute individual total economic product value)  $AITOV_{op}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална обща стойност на принадлежния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITOV_{op} = AITOV_{ip}, AITOV_{sp}, AITOV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт.

#### ***Абсолютни индивидуални общи необходими стойности на икономическия продукт***

Абсолютната индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт  $AITIV_{ip}$ , абсолютната индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт  $AITIV_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт  $AITIV_{ep}$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи необходими стойности на икономическия продукт\**** (absolute individual total indispensable economic product values) ( $AITIV_{ip}$ ,  $AITIV_{sp}$ ,  $AITIV_{ep}$ ). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща необходима стойност на икономическия продукт\**** (absolute individual total indispensable economic product value)  $AITIV_{op}$  е



общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална обща необходима стойност на принадлежащия икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITIV_{op} = AITIV_{ip}, AITIV_{sp}, AITIV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт.

***Абсолютни индивидуални общи принадлежни стойности на икономическия продукт***

Абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт  $AITSV_{ip}$ , абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежащия икономически продукт  $AITSV_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $AITSV_{ep}$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи принадлежни стойности на икономическия продукт\**** (absolute individual total surplus economic product values) ( $AITSV_{ip}, AITSV_{sp}, AITSV_{ep}$ ). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на икономическия продукт\**** (absolute individual total surplus economic product value)  $AITSV_{op}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежащия икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITSV_{op} = AITSV_{ip}, AITSV_{sp}, AITSV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт.

***Абсолютни индивидуални общи цялостни стойности на икономическия продукт***

Абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт  $AITEV_{ip}$ , абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на принадлежащия икономически продукт  $AITEV_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт  $AITEV_{ep}$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи цялостни стойности на икономическия продукт\**** (absolute individual total entire

economic product values) ( $AITEV_{ip}$ ,  $AITEV_{sp}$ ,  $AITEV_{ep}$ ). От своя страна **абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на икономическия продукт\*** (absolute individual total entire economic product value)  $AITEV_{op}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална цялостна обща стойност на принадлежащия икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITEV_{op} = AITEV_{ip}$ ,  $AITEV_{sp}$ ,  $AITEV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт.

#### **П.2.2.2. Абсолютни индивидуални общи стойности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на стойността**

##### ***Абсолютни индивидуални общи стойности на икономическия продукт***

От друга страна, абсолютната индивидуална обща необходима стойност на икономическия продукт  $AITIV_{op}$ , абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на икономическия продукт  $AITSV_{op}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на икономическия продукт  $AITEV_{op}$  образуват отново групата на **абсолютните индивидуални общи стойности на икономическия продукт\*** (absolute individual total economic product values) ( $AITIV_{op}$ ,  $AITSV_{op}$ ,  $AITEV_{op}$ ). Този път, обаче, тя е формирана според степента на цялостност на абсолютната индивидуална обща стойност на икономическия продукт (необходима, принадлежна и цялостна). Тогава от своя страна **абсолютната индивидуална обща стойност на икономическия продукт\*** (absolute individual total economic product value)  $AITOV_{op}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима стойност на икономическия продукт или абсолютна индивидуална обща принадлежна стойност на икономическия продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на икономическия продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITOV_{op} = AITIV_{op}$ ,  $AITSV_{op}$ ,  $AITEV_{op}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на икономическия продукт.

---

***Абсолютни индивидуални общи стойности на необходимия икономически продукт***

Абсолютната индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт  $AITIV_{ip}$ , абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт  $AITSV_{ip}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт  $ATEV_{ip}$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи стойности на необходимия икономически продукт\**** (absolute individual total values of the indispensable economic product) ( $AITIV_{ip}$ ,  $AITSV_{ip}$ ,  $ATEV_{ip}$ ). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт\**** (absolute individual total value of the indispensable economic product)  $AITOV_{ip}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITOV_{ip} = AITIV_{ip}$ ,  $AITSV_{ip}$ ,  $ATEV_{ip}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт.

***Абсолютни индивидуални общи стойности на принадлежния икономически продукт***

Абсолютната индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт  $AITIV_{sp}$ , абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт  $AITSV_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт  $ATEV_{sp}$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи стойности на принадлежния икономически продукт\**** (absolute individual total values of the surplus economic product) ( $AITIV_{sp}$ ,  $AITSV_{sp}$ ,  $ATEV_{sp}$ ). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща стойност на принадлежния икономически продукт\**** (absolute individual total value of the surplus economic product)  $AITOV_{sp}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт или абсолютна индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITOV_{sp} = AITIV_{sp}$ ,  $AITSV_{sp}$ ,

АТЕV<sub>сп</sub>). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща стойност на принадлежащия икономически продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на принадлежащия икономически продукт.

***Абсолютни индивидуални общи стойности на цялостния икономически продукт***

Абсолютната индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт АITIV<sub>ер</sub>, абсолютната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт АITSV<sub>ер</sub> и абсолютната индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт АITEV<sub>ер</sub> образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи стойности на цялостния икономически продукт\**** (absolute individual total values of the entire economic product) (АITIV<sub>ер</sub>, АITSV<sub>ер</sub>, АITEV<sub>ер</sub>). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт\**** (absolute individual total value of the entire economic product) АITOV<sub>ер</sub> е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт или абсолютна индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) (АITOV<sub>ер</sub> = АITIV<sub>ер</sub>, АITSV<sub>ер</sub>, АITEV<sub>ер</sub>). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт.

**П.2.3. Абсолютни индивидуални общи ценности на икономическия продукт**

**П.2.3.1. Абсолютни индивидуални общи ценности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на икономическия продукт**

***Абсолютни индивидуални общи ценности на икономическия продукт***

От една страна, абсолютната индивидуална обща ценност на необходимия икономически продукт АITOW<sub>ип</sub>, абсолютната индивидуална обща ценност на принадлежащия икономически продукт АITOW<sub>сп</sub> и абсолютната индивидуална обща ценност на цялостния икономически продукт АITOW<sub>ер</sub> образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи ценности на икономическия продукт\**** (absolute individual total economic product worths). Тази група е фор-

мирана според степента на цялостност на индивидуалния продукт (необходим, принадлеен и цялостен) ( $AITOW_{ip}$ ,  $AITOW_{sp}$ ,  $AITOW_{ep}$ ). От своя страна **абсолютната индивидуална обща ценност на икономическия продукт\*** (absolute individual total economic product worth)  $AITOW_{op}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща ценност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална обща ценност на принадлежния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITOW_{op} = AITOW_{ip}, AITOW_{sp}, AITOW_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща ценност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на абсолютните индивидуални общи ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на абсолютните индивидуални общи полезности и групата на абсолютните индивидуални общи стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на индивидуалния продукт). От своя страна абсолютната индивидуална обща ценност на икономическия продукт  $AITOW_{op}$  (като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи ценности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) е и общо понятие за абсолютна индивидуална обща полезност на икономическия продукт  $AITOU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи полезности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) или абсолютна индивидуална обща стойност на икономическия продукт  $AITOV_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи стойности при различни степени на цялостност на икономическия продукт), които са негови частни случаи.

### ***Абсолютни индивидуални общи необходими ценности на икономическия продукт***

Абсолютната индивидуална обща необходима ценност на необходимия икономически продукт  $AITIW_{ip}$ , абсолютната индивидуална обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт  $AITIW_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт  $AITIW_{ep}$  образуват групата на **абсолютните индивидуални общи необходими ценности на икономическия продукт\*** (absolute individual total indispensable

economic product worths) ( $AITIW_{ip}$ ,  $AITIW_{sp}$ ,  $AITIW_{ep}$ ). От своя страна **абсолютната индивидуална обща необходима ценност на икономическия продукт\*** ( $AITIW_{op}$ ) е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима ценност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITIW_{op} = AITIW_{ip}$ ,  $AITIW_{sp}$ ,  $AITIW_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща необходима ценност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на абсолютните индивидуални общи необходими ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на абсолютните индивидуални общи необходими полезности и групата на абсолютните индивидуални общи необходими стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на индивидуалния продукт). От своя страна абсолютната индивидуална обща необходима ценност на икономическия продукт  $AITIW_{op}$  (като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи необходими ценности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) е и общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт  $AITIU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи необходими полезности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) или абсолютна индивидуална обща необходима стойност на икономическия продукт  $AITVI_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи необходими стойности при различни степени на цялостност на икономическия продукт), които са негови частни случаи.

#### ***Абсолютни индивидуални общи принадлежни ценности на икономическия продукт***

Абсолютната индивидуална обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт  $AITSW_{ip}$ , абсолютната индивидуална обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт  $AITSW_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт  $AITSW_{ep}$  образуват групата на **абсолютните индивидуални общи принадлежни**

**ценности на икономическия продукт\*** (absolute individual total surplus economic product worths) ( $AITSW_{ip}$ ,  $AITSW_{sp}$ ,  $AITSW_{ep}$ ). От своя страна **абсолютната индивидуална обща принадлежна ценност на икономическия продукт\*** (absolute individual total surplus economic product worth)  $AITSW_{op}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITSW_{op} = AITSW_{ip}$ ,  $AITSW_{sp}$ ,  $AITSW_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща принадлежна ценност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на абсолютните индивидуални общи принадлежни ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на абсолютните индивидуални общи принадлежни полезности и групата на абсолютните индивидуални общи принадлежни стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на индивидуалния продукт). От своя страна абсолютната индивидуална обща принадлежна ценност на икономическия продукт  $AITSW_{op}$  (като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи принадлежни ценности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) е и общо понятие за абсолютна индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт  $AITSU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи принадлежни полезности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) или абсолютна индивидуална обща принадлежна стойност на икономическия продукт  $AITSV_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи принадлежни стойности при различни степени на цялостност на икономическия продукт), които са негови частни случаи.

### ***Абсолютни индивидуални общи цялостни ценности на икономическия продукт***

Абсолютната индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт  $AITEW_{ip}$ , абсолютната индивидуална обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт  $AITEW_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт  $AITEW_{ep}$  образуват групата на **абсолютните индивидуални общи цялостни ценности**

на икономическия продукт\* (absolute individual total entire economic product worths) ( $AITEW_{ip}$ ,  $AITEW_{sp}$ ,  $AITEW_{ep}$ ). От своя страна **абсолютната индивидуална обща цялостна ценност на икономическия продукт\*** (absolute individual total entire economic product worth)  $AITEW_{op}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална цялостна обща ценност на принадлежния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITEW_{op} = AITEW_{ip}, AITEW_{sp}, AITEW_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща цялостна ценност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на абсолютните индивидуални общи цялостни ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на абсолютните индивидуални общи цялостни полезности и групата на абсолютните индивидуални общи цялостни стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на индивидуалния продукт). От своя страна абсолютната индивидуална обща цялостна ценност на икономическия продукт  $AITEW_{op}$  (като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи цялостни ценности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) е и общо понятие за абсолютна индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт  $AITEU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи цялостни полезности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) или абсолютна индивидуална обща цялостна стойност на икономическия продукт  $AITEV_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи цялостни стойности при различни степени на цялостност на икономическия продукт), които са негови частни случаи.

#### **П.2.3.2. Абсолютни индивидуални общи ценности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на ценността**

##### ***Абсолютни индивидуални общи ценности на икономическия продукт***

**От друга страна**, абсолютната индивидуална обща необходима ценност на икономическия продукт  $AITIW_{op}$ , абсолютната индивидуална обща принадлежна ценност на икономическия продукт  $AITSW_{op}$  и абсолютната индивидуал-



на обща цялостна ценност на икономическия продукт  $AITEW_{op}$  образуват от ново групата на **абсолютните индивидуални общи ценности на икономическия продукт\*** (absolute individual total economic product worths) ( $AITIW_{op}$ ,  $AITSW_{op}$ ,  $AITEW_{op}$ ). Този път, обаче, тя е формирана според степента на цялостност на абсолютната индивидуална обща ценност на икономическия продукт (необходима, принадлежна и цялостна). Тогава от своя страна **абсолютната индивидуална обща ценност на икономическия продукт\*** (absolute individual total economic product worth)  $AITOW_{op}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима ценност на икономическия продукт или абсолютна индивидуална обща принадлежна ценност на икономическия продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна ценност на икономическия продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITOW_{op} = AITIW_{op}$ ,  $AITSW_{op}$ ,  $AITEW_{op}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща ценност на икономическия продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща цялостна ценност на икономическия продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на абсолютните индивидуални общи ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на абсолютните индивидуални общи полезности и групата на абсолютните индивидуални общи стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на ценността, на полезността или на стойността на икономическия продукт). От своя страна абсолютната индивидуална обща ценност на икономическия продукт  $AITOW_{op}$  (като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи ценности на икономическия продукт при различни степени на цялостност на ценността) е и общо понятие за абсолютна индивидуална обща полезност на икономическия продукт  $AITOU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи полезности на икономическия продукт при различни степени на цялостност на полезността) или абсолютна индивидуална обща стойност на икономическия продукт  $AITOV_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи стойности на икономическия продукт при различни степени на цялостност на стойността), които са негови частни случаи.

### ***Абсолютни индивидуални общи ценности на необходимия икономически продукт***

Абсолютната индивидуална обща необходима ценност на необходимия икономически продукт  $AITIW_{ip}$ , абсолютната индивидуална обща принадлежна

ценност на необходимия икономически продукт  $AITSW_{ip}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт  $AITEW_{ip}$  образуват групата на **абсолютните индивидуални общи ценности на необходимия икономически продукт\*** (absolute individual total worths of the indispensable economic product) ( $AITIW_{ip}$ ,  $AITSW_{ip}$ ,  $AITEW_{ip}$ ). От своя страна **абсолютната индивидуална обща ценност на необходимия икономически продукт\*** (absolute individual total worth of the indispensable economic product)  $AITOW_{ip}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима ценност на необходимия икономически продукт или абсолютна индивидуална обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITOW_{ip} = AITIW_{ip}, AITSW_{ip}, AITEW_{ip}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща ценност на необходимия икономически продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на абсолютните индивидуални общи ценности на необходимия икономически продукт представлява и група, включваща групата на абсолютните индивидуални общи полезности и групата на абсолютните индивидуални общи стойности на необходимия икономически продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на ценността, на полезността или на стойността на необходимия икономически продукт). От своя страна абсолютната индивидуална обща ценност на необходимия икономически продукт  $AITOW_{ip}$  (като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи ценности на необходимия икономически продукт при различни степени на цялостност на ценността) е и общо понятие за абсолютна индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт  $AITOU_{ip}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи полезности на необходимия икономически продукт при различни степени на цялостност на полезността) или абсолютна индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт  $AITOV_{ip}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи стойности на необходимия икономически продукт при различни степени на цялостност на стойността), които са негови частни случаи.

---

***Абсолютни индивидуални общи ценности на принадлежния икономически продукт***

Абсолютната индивидуална обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт  $AITIW_{sp}$ , абсолютната индивидуална обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт  $AITSW_{sp}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт  $AITEW_{sp}$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи ценности на принадлежния икономически продукт\**** (absolute individual total worths of the surplus economic product) ( $AITIW_{sp}$ ,  $AITSW_{sp}$ ,  $AITEW_{sp}$ ). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща ценност на принадлежния икономически продукт\**** (absolute individual total worth of the surplus economic product)  $AITOW_{sp}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт или абсолютна индивидуална обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITOW_{sp} = AITIW_{sp}$ ,  $AITSW_{sp}$ ,  $AITEW_{sp}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща ценност на принадлежния икономически продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на абсолютните индивидуални общи ценности на принадлежния икономически продукт представлява и група, включваща групата на абсолютните индивидуални общи полезности и групата на абсолютните индивидуални общи стойности на принадлежния икономически продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на ценността, на полезността или на стойността на принадлежния икономически продукт). От своя страна абсолютната индивидуална обща ценност на принадлежния икономически продукт  $AITOW_{sp}$  (като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи ценности на принадлежния икономически продукт при различни степени на цялостност на ценността) е и общо понятие за абсолютна индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт  $AITOU_{sp}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи полезности на принадлежния икономически продукт при различни степени на цялостност на полезността) или абсолютна индивидуална обща стойност на принадлежния икономически продукт  $AITOV_{sp}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи стойности на принадлежния икономически продукт при различни степени на цялостност на стойността), които са негови частни случаи.

---

***Абсолютни индивидуални общи ценности на цялостния икономически продукт***

Абсолютната индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт  $AITW_{ep}$ , абсолютната индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт  $AITSW_{ep}$  и абсолютната индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт  $AITEW_{ep}$  образуват групата на ***абсолютните индивидуални общи ценности на цялостния икономически продукт\**** (absolute individual total worths of the entire economic product) ( $AITW_{ep}$ ,  $AITSW_{ep}$ ,  $AITEW_{ep}$ ). От своя страна ***абсолютната индивидуална обща ценност на цялостния икономически продукт\**** (absolute individual total worth of the entire economic product)  $AITOW_{ep}$  е общо понятие за абсолютна индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт или абсолютна индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт, или абсолютна индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $AITOW_{ep} = AITW_{ep}$ ,  $AITSW_{ep}$ ,  $AITEW_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под абсолютна индивидуална обща ценност на цялостния икономически продукт се подразбира абсолютна индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на абсолютните индивидуални общи ценности на цялостния икономически продукт представлява и група, включваща групата на абсолютните индивидуални общи полезности и групата на абсолютните индивидуални общи стойности на цялостния икономически продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на ценността, на полезността или на стойността на цялостния икономически продукт). От своя страна абсолютната индивидуална обща ценност на цялостния икономически продукт  $AITOW_{ep}$  (като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи ценности на цялостния икономически продукт при различни степени на цялостност на ценността) е и общо понятие за абсолютна индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт  $AITOU_{ep}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи полезности на цялостния икономически продукт при различни степени на цялостност на полезността) или абсолютна индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт  $AITOV_{ep}$  (последното като понятие, обобщаващо абсолютни индивидуални общи стойности на цялостния икономически продукт при различни степени на цялостност на стойността), които са негови частни случаи.

---

### П.3. Индивидуални общи ценностни икономически ingredienti

В табл. П.3 са подредени разгледаните досега индивидуални общи ценностни икономически ingredienti, чиито частни случаи (разновидности) са представените в предходните две таблици относителни и абсолютни индивидуални общи ценностни икономически ingredienti. ***В настоящата таблица допълнително са посочени и някои съответстващи им обобщени понятия. По-долу са дадени пояснения за тях.***

Табл. П.3. Индивидуални общи ценностни икономически ингредиенти

Продукт $q$	Необходим продукт $q_i$	Принаден продукт $q_s$	Цялостен продукт $q_e$
1	2	3	4
<p>Обща полезност на продукта <math>ITOU_{op}</math></p> <p><u>В това число:</u></p> <p>Обща необходима полезност на продукта <math>ITIU_{op}</math></p> <p>Обща принадлежна полезност на продукта <math>ITSU_{op}</math></p> <p>Обща цялостна полезност на продукта <math>ITEU_{op}</math></p>	<p>Обща полезност на необходимия продукт <math>ITOU_{ip}</math></p> <p>Обща необходима полезност на необходимия продукт <math>ITIU_{ip}</math></p> <p>Обща принадлежна полезност на необходимия продукт <math>ITSU_{ip}</math></p> <p>Обща цялостна полезност на необходимия продукт <math>ITEU_{ip}</math></p>	<p>Обща полезност на принадлежния продукт <math>ITOU_{sp}</math></p> <p>Обща необходима полезност на принадлежния продукт <math>ITIU_{sp}</math></p> <p>Обща принадлежна полезност на принадлежния продукт <math>ITSU_{sp}</math></p> <p>Обща цялостна полезност на принадлежния продукт <math>ITEU_{sp}</math></p>	<p>Обща полезност на цялостния продукт <math>ITOU_{ep}</math></p> <p>Обща необходима полезност на цялостния продукт <math>ITIU_{ep}</math></p> <p>Обща принадлежна полезност на цялостния продукт <math>ITSU_{ep}</math></p> <p>Обща цялостна полезност на цялостния продукт <math>ITEU_{ep}</math></p>

<p><b>Обща стойност на продукта</b> <math>ITOV_{op}</math></p> <p><u>В това число:</u></p> <p>Обща необходима стойност на продукта <math>ITIV_{op}</math></p> <p>Обща принадлежна стойност на продукта <math>ITSV_{op}</math></p> <p>Обща цялостна стойност на продукта <math>ITEV_{op}</math></p>	<p><b>Обща стойност на необходимия продукт</b> <math>ITOV_{ip}</math></p> <p>Обща необходима стойност на необходимия продукт*</p> <p><math>ITIV_{ip}</math></p> <p>Обща принадлежна стойност на необходимия продукт*</p> <p><math>ITSV_{ip}</math></p> <p>Обща цялостна стойност на необходимия продукт <math>ITEV_{ip}</math></p>	<p><b>Обща стойност на принадлежния продукт</b> <math>ITOV_{sp}</math></p> <p>Обща необходима стойност на принадлежния продукт*</p> <p><math>ITIV_{sp}</math></p> <p>Обща принадлежна стойност на принадлежния продукт*</p> <p><math>ITSV_{sp}</math></p> <p>Обща цялостна стойност на принадлежния продукт <math>ITEV_{sp}</math></p>	<p><b>Обща стойност на цялостния продукт</b> <math>ITOV_{ep}</math></p> <p>Обща необходима стойност на цялостния продукт <math>ITIV_{ep}</math></p> <p>Обща принадлежна стойност на цялостния продукт <math>ITSV_{ep}</math></p> <p>Обща цялостна стойност на цялостния продукт <math>ITEV_{ep}</math></p>
<p><b>Обща ценност на продукта</b> <math>ITOW_{op}</math></p> <p><u>В това число:</u></p> <p>Обща необходима ценност на продукта <math>ITIW_{op}</math></p> <p>Обща принадлежна ценност на продукта <math>ITSW_{op}</math></p> <p>Обща цялостна ценност на продукта <math>ITEW_{op}</math></p>	<p><b>Обща ценност на необходимия продукт</b> <math>ITOW_{ip}</math></p> <p>Обща необходима ценност на необходимия продукт*</p> <p><math>ITIW_{ip}</math></p> <p>Обща принадлежна ценност на необходимия продукт*</p> <p><math>ITSW_{ip}</math></p> <p>Обща цялостна ценност на необходимия продукт <math>ITEW_{ip}</math></p>	<p><b>Обща ценност на принадлежния продукт</b> <math>ITOW_{sp}</math></p> <p>Обща необходима ценност на принадлежния продукт*</p> <p><math>ITIW_{sp}</math></p> <p>Обща принадлежна ценност на принадлежния продукт*</p> <p><math>ITSW_{sp}</math></p> <p>Обща цялостна ценност на принадлежния продукт <math>ITEW_{sp}</math></p>	<p><b>Обща ценност на цялостния продукт</b> <math>ITOW_{ep}</math></p> <p>Обща необходима ценност на цялостния продукт <math>ITIW_{ep}</math></p> <p>Обща принадлежна ценност на цялостния продукт <math>ITSW_{ep}</math></p> <p>Обща цялостна ценност на цялостния продукт <math>ITEW_{ep}</math></p>

*Забележки към таблица П.3:*

*Първо*, с изключение на заглавното наименование определенията “индивидуален” и “икономически” са пропуснати навсякъде поради съображение за краткост.

*Второ*, отбелязаните със звездичка (\*) понятия първично не са изведени и не се обсъждат в тази статия.

### **П.3.1. Индивидуални общи полезности на икономическия продукт**

#### **П.3.1.1. Индивидуални общи полезности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на икономическия продукт**

##### ***Индивидуални общи полезности на икономическия продукт***

*От една страна*, индивидуалната обща полезност на необходимия икономически продукт  $ITU_{ip}$ , индивидуалната обща полезност на принадлежния икономически продукт  $ITU_{sp}$  и индивидуалната обща полезност на цялостния икономически продукт  $ITU_{ep}$  образуват групата на ***индивидуалните общи полезности на икономическия продукт\**** (individual total economic product utilities) ( $ITU_{ip}$ ,  $ITU_{sp}$ ,  $ITU_{ep}$ ). Тази група е формирана според степента на цялостност на индивидуалния продукт (необходим, принадлежен и цялостен). От своя страна ***индивидуалната обща полезност на икономическия продукт\**** (individual total economic product utility)  $ITU_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт или индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт, или индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITU_{op} = ITU_{ip}, ITU_{sp}, ITU_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща полезност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната обща полезност на цялостния икономически продукт.

##### ***Индивидуални общи необходими полезности на икономическия продукт***

Индивидуалната обща необходима полезност на необходимия икономически продукт  $ITU_{ip}$ , индивидуалната обща необходима полезност на принадлежния икономически продукт  $ITU_{sp}$  и индивидуалната обща необходима полезност на цялостния икономически продукт  $ITU_{ep}$  образуват групата на ***ин-***



**индивидуалните общи необходими полезности на икономическия продукт\*** (individual total indispensable economic product utilities) ( $ITU_{ip}$ ,  $ITU_{sp}$ ,  $ITU_{ep}$ ). От своя страна **индивидуалната обща необходима полезност на икономическия продукт\*** (individual total indispensable economic product utility)  $ITU_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт или индивидуална обща необходима полезност на принадлежащия икономически продукт, или индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITU_{op} = ITU_{ip}, ITU_{sp}, ITU_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната обща необходима полезност на цялостния икономически продукт.

#### **Индивидуални общи принадлежни полезности на икономическия продукт**

Индивидуалната обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт  $ITSU_{ip}$ , индивидуалната обща принадлежна полезност на принадлежащия икономически продукт  $ITSU_{sp}$  и индивидуалната обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт  $ITSU_{ep}$  образуват групата на **индивидуалните общи принадлежни полезности на икономическия продукт\*** (individual total surplus economic product utilities) ( $ITSU_{ip}$ ,  $ITSU_{sp}$ ,  $ITSU_{ep}$ ). От своя страна **индивидуалната обща принадлежна полезност на икономическия продукт\*** (individual total surplus economic product utility)  $ITSU_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт или индивидуална обща принадлежна полезност на принадлежащия икономически продукт, или индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITSU_{op} = ITSU_{ip}, ITSU_{sp}, ITSU_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт.

#### **Индивидуални общи цялостни полезности на икономическия продукт**

Индивидуалната обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт  $ITEU_{ip}$ , индивидуалната обща цялостна полезност на принадлежащия икономически продукт  $ITEU_{sp}$  и индивидуалната обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт  $ITEU_{ep}$  образуват групата на **индивидуалните общи цялостни полезности на икономическия продукт\*** (individual total entire economic product utilities) ( $ITEU_{ip}$ ,  $ITEU_{sp}$ ,  $ITEU_{ep}$ ). От своя страна **инди-**

**индивидуалната обща цялостна полезност на икономическия продукт\*** (individual total entire economic product utility)  $ITEU_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт или индивидуална цялостна обща полезност на принадлежащия икономически продукт, или индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITEU_{op} = ITEU_{ip}, ITEU_{sp}, ITEU_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната цялостна обща полезност на цялостния икономически продукт.

### **П.3.1.2. Индивидуални общи полезности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на полезността**

#### ***Индивидуални общи полезности на икономическия продукт***

От друга страна, индивидуалната обща необходима полезност на икономическия продукт  $ITIU_{op}$ , индивидуалната обща принадлежна полезност на икономическия продукт  $ITSU_{op}$  и индивидуалната обща цялостна полезност на икономическия продукт  $ITEU_{op}$  образуват отново групата на **индивидуалните общи полезности на икономическия продукт\*** (individual total economic product utilities) ( $ITIU_{op}, ITSU_{op}, ITEU_{op}$ ). Този път, обаче, тя е формирана според степента на цялостност на индивидуалната обща полезност на икономическия продукт (необходима, принадлежна и цялостна). Тогава от своя страна **индивидуалната обща полезност на икономическия продукт\*** (individual total economic product utility)  $ITOU_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима полезност на икономическия продукт или индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт, или индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOU_{op} = ITIU_{op}, ITSU_{op}, ITEU_{op}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща полезност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната обща цялостна полезност на икономическия продукт

#### ***Индивидуални общи полезности на необходимия икономически продукт***

Индивидуалната обща необходима полезност на необходимия икономически продукт  $ITIU_{ip}$ , индивидуалната обща принадлежна полезност на необходимия икономически продукт  $ITSU_{ip}$  и индивидуалната обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт  $ITEU_{ip}$  образуват групата на **инди-**

*видуалните общи полезности на необходимия икономически продукт\** (individual total utilities of the indispensable economic product) ( $ITU_{ip}$ ,  $ITSU_{ip}$ ,  $ITEU_{ip}$ ). От своя страна *индивидуалната обща полезност на необходимия икономически продукт\** (individual total utility of the indispensable economic product)  $ITOU_{ip}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима полезност на необходимия икономически продукт или индивидуална обща принадена полезност на необходимия икономически продукт, или индивидуална обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOU_{ip} = ITU_{ip}$ ,  $ITSU_{ip}$ ,  $ITEU_{ip}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт се подразбира индивидуалната обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт.

#### ***Индивидуални общи полезности на принадения икономически продукт***

Индивидуалната обща необходима полезност на принадения икономически продукт  $ITU_{sp}$ , индивидуалната обща принадена полезност на принадения икономически продукт  $ITSU_{sp}$  и индивидуална обща цялостна полезност на принадения икономически продукт  $ITEU_{sp}$  образуват групата на *индивидуалните общи полезности на принадения икономически продукт\** (individual total utilities of the surplus economic product) ( $ITU_{sp}$ ,  $ITSU_{sp}$ ,  $ITEU_{sp}$ ). От своя страна *индивидуалната обща полезност на принадения икономически продукт\** (individual total utility of the surplus economic product)  $ITOU_{sp}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима полезност на принадения икономически продукт или индивидуална обща принадена полезност на принадения икономически продукт, или индивидуална обща цялостна полезност на принадения икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOU_{sp} = ITU_{sp}$ ,  $ITSU_{sp}$ ,  $ITEU_{sp}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща полезност на принадения икономически продукт се подразбира индивидуалната обща цялостна полезност на принадения икономически продукт.

#### ***Индивидуални общи полезности на цялостния икономически продукт***

Индивидуалната обща необходима полезност на цялостния икономически продукт  $ITU_{ep}$ , индивидуалната обща принадена полезност на цялостния икономически продукт  $ITSU_{ep}$  и индивидуалната обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт  $ITEU_{ep}$  образуват групата на *индивидуалните общи полезности на цялостния икономически продукт\** (individual total

utilities of the entire economic product) ( $ITU_{ep}$ ,  $ITSU_{ep}$ ,  $ITEU_{ep}$ ). От своя страна **индивидуалната обща полезност на цялостния икономически продукт\*** (individual total utility of the entire economic product)  $ITU_{ep}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима полезност на цялостния икономически продукт или индивидуална обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт, или индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITU_{ep} = ITIU_{ep}$ ,  $ITSU_{ep}$ ,  $ITEU_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт се подразбира индивидуална обща цялостна полезност на цялостния икономически продукт.

### П.3.2. Индивидуални общи стойности на икономическия продукт

#### П.3.2.1. Индивидуални общи стойности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на икономическия продукт

##### *Индивидуални общи стойности на икономическия продукт*

От една страна, индивидуалната обща стойност на необходимия икономически продукт  $ITOV_{ip}$ , индивидуалната обща стойност на принадлежния икономически продукт  $ITOV_{sp}$  и индивидуалната обща стойност на цялостния икономически продукт  $ITOV_{ep}$  образуват групата на **индивидуалните общи стойности на икономическия продукт\*** (individual total economic product values) ( $ITOV_{ip}$ ,  $ITOV_{sp}$ ,  $ITOV_{ep}$ ). Тази група е формирана според степента на цялостност на индивидуалния продукт (необходим, принадлежен и цялостен). От своя страна **индивидуалната обща стойност на икономическия продукт\*** (individual total economic product value)  $ITOV_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт или индивидуална обща стойност на принадлежния икономически продукт, или индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOV_{op} = ITOV_{ip}$ ,  $ITOV_{sp}$ ,  $ITOV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната обща стойност на цялостния икономически продукт.

##### *Индивидуални общи необходими стойности на икономическия продукт*

Индивидуалната обща необходима стойност на необходимия икономически продукт  $ITIV_{ip}$ , индивидуалната обща необходима стойност на принадлежния

икономически продукт  $ITIV_{sp}$  и индивидуалната обща необходима стойност на цялостния икономически продукт  $ITIV_{ep}$  образуват групата на **индивидуалните общи необходими стойности на икономическия продукт\*** (individual total indispensable economic product values) ( $ITIV_{ip}$ ,  $ITIV_{sp}$ ,  $ITIV_{ep}$ ). От своя страна **индивидуалната обща необходима стойност на икономическия продукт\*** (individual total indispensable economic product value)  $ITIV_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт или индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт, или индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITIV_{op} = ITIV_{ip}$ ,  $ITIV_{sp}$ ,  $ITIV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната обща необходима стойност на цялостния икономически продукт.

### **Индивидуални общи принадлежни стойности на икономическия продукт**

Индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт  $ITSV_{ip}$ , индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт  $ITSV_{sp}$  и индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $ITSV_{ep}$  образуват групата на **индивидуалните общи принадлежни стойности на икономическия продукт\*** (individual total surplus economic product values) ( $ITSV_{ip}$ ,  $ITSV_{sp}$ ,  $ITSV_{ep}$ ). От своя страна **индивидуалната обща принадлежна стойност на икономическия продукт\*** (individual total surplus economic product value)  $ITSV_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт или индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт, или индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITSV_{op} = ITSV_{ip}$ ,  $ITSV_{sp}$ ,  $ITSV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт.

### **Индивидуални общи цялостни стойности на икономическия продукт**

Индивидуалната обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт  $ITEV_{ip}$ , индивидуалната обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт  $ITEV_{sp}$  и индивидуалната обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт  $ITEV_{ep}$  образуват групата на **индивидуалните общи цялостни стойности на икономическия продукт\*** (individual total

entire economic product values) ( $ITEV_{ip}$ ,  $ITEV_{sp}$ ,  $ITEV_{ep}$ ). От своя страна **индивидуалната обща цялостна стойност на икономическия продукт\*** (individual total entire economic product value)  $ITEV_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт или индивидуална цялостна обща стойност на принадлежащия икономически продукт, или индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITEV_{op} = ITEV_{ip}$ ,  $ITEV_{sp}$ ,  $ITEV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт.

### **П.3.2.2. Индивидуални общи стойности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на стойността**

#### ***Индивидуални общи стойности на икономическия продукт***

От друга страна, индивидуалната обща необходима стойност на икономическия продукт  $ITIV_{op}$ , индивидуалната обща принадлежна стойност на икономическия продукт  $ITSV_{op}$  и индивидуалната обща цялостна стойност на икономическия продукт  $ITEV_{op}$  образуват отново групата на **индивидуалните общи стойности на икономическия продукт\*** (individual total economic product values) ( $ITIV_{op}$ ,  $ITSV_{op}$ ,  $ITEV_{op}$ ). Този път, обаче, тя е формирана според степента на цялостност на индивидуалната обща стойност на икономическия продукт (необходима, принадлежна и цялостна). Тогава от своя страна **индивидуалната обща стойност на икономическия продукт\*** (individual total economic product value)  $ITOV_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима стойност на икономическия продукт или индивидуална обща принадлежна стойност на икономическия продукт, или индивидуална обща цялостна стойност на икономическия продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOV_{op} = ITIV_{op}$ ,  $ITSV_{op}$ ,  $ITEV_{op}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща стойност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната обща цялостна стойност на икономическия продукт.

#### ***Индивидуални общи стойности на необходимия икономически продукт***

Индивидуалната обща необходима стойност на необходимия икономически продукт  $ITIV_{ip}$ , индивидуалната обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт  $ITSV_{ip}$  и индивидуалната обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт  $ITEV_{ip}$  образуват групата на **индивидуал-**

ните общи стойности на необходимия икономически продукт\* (individual total values of the indispensable economic product) ( $ITIV_{ip}$ ,  $ITSV_{ip}$ ,  $ITEV_{ip}$ ). От своя страна **индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт\*** (individual total value of the indispensable economic product)  $ITOV_{ip}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима стойност на необходимия икономически продукт или индивидуална обща принадлежна стойност на необходимия икономически продукт, или индивидуална обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOV_{ip} = ITIV_{ip}, ITSV_{ip}, ITEV_{ip}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт се подразбира индивидуалната обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт.

#### **Индивидуални общи стойности на принадлежния икономически продукт**

Индивидуалната обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт  $ITIV_{sp}$ , индивидуалната обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт  $ITSV_{sp}$  и индивидуалната обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт  $ITEV_{sp}$  образуват групата на **индивидуалните общи стойности на принадлежния икономически продукт\*** (individual total values of the surplus economic product) ( $ITIV_{sp}$ ,  $ITSV_{sp}$ ,  $ITEV_{sp}$ ). От своя страна **индивидуалната обща стойност на принадлежния икономически продукт\*** (individual total value of the surplus economic product)  $ITOV_{sp}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима стойност на принадлежния икономически продукт или индивидуална обща принадлежна стойност на принадлежния икономически продукт, или индивидуална обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOV_{sp} = ITIV_{sp}, ITSV_{sp}, ITEV_{sp}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща стойност на принадлежния икономически продукт се подразбира индивидуалната обща цялостна стойност на принадлежния икономически продукт.

#### **Индивидуални общи стойности на цялостния икономически продукт**

Индивидуалната обща необходима стойност на цялостния икономически продукт  $ITIV_{ep}$ , индивидуалната обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $ITSV_{ep}$  и индивидуалната обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт  $ITEV_{ep}$  образуват групата на **индивидуалните общи стойности на цялостния икономически продукт\*** (individual total values of the entire economic product) ( $ITIV_{ep}$ ,  $ITSV_{ep}$ ,  $ITEV_{ep}$ ). От своя страна\*

*индивидуалната обща стойност на цялостния икономически продукт* (individual total value of the entire economic product)  $ITOV_{ep}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима стойност на цялостния икономически продукт или индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт, или индивидуална обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOV_{ep} = ITIV_{ep}, ITS_{ep}, ITEV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт се подразбира индивидуалната обща цялостна стойност на цялостния икономически продукт.

### П.3.3. Индивидуални общи ценности на икономическия продукт

#### П.3.3.1. Индивидуални общи ценности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на икономическия продукт

##### *Индивидуални общи ценности на икономическия продукт*

От една страна, индивидуалната обща ценност на необходимия икономически продукт  $ITOV_{ip}$  индивидуалната обща ценност на принадлежния икономически продукт  $ITOW_{sp}$  и индивидуалната обща ценност на цялостния икономически продукт  $ITOW_{ep}$  образуват групата на *индивидуалните общи ценности на икономическия продукт\** (individual total economic product worths) ( $ITOV_{ip}, ITOV_{sp}, ITOV_{ep}$ ). Тази група е формирана според степента на цялостност на индивидуалния продукт (необходим, принадлежен и цялостен). От своя страна *индивидуалната обща ценност на икономическия продукт\** (individual total economic product worth)  $ITOW_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща ценност на необходимия икономически продукт, или индивидуална обща ценност на принадлежния икономически продукт или индивидуална обща ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOW_{op} = ITOV_{ip}, ITOV_{sp}, ITOV_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща ценност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната обща ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на индивидуалните общи ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на индивидуалните общи полезности и групата на индивидуалните общи стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на индивидуалния продукт). От своя страна индивидуалната обща



ценност на икономическия продукт  $ITOW_{op}$  (като понятие, обобщаващо индивидуалните общи ценности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) е и общо понятие за индивидуална обща полезност на икономическия продукт  $ITOU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуалните общи полезности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) или индивидуална обща стойност на икономическия продукт  $ITOV_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуалните общи стойности при различни степени на цялостност на икономическия продукт), които са негови частни случаи.

### ***Индивидуални общи необходими ценности на икономическия продукт***

Индивидуалната обща необходима ценност на необходимия икономически продукт  $ITIW_{ip}$ , индивидуалната обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт  $ITIW_{sp}$  и индивидуалната обща необходима ценност на цялостния икономически продукт  $ITIW_{ep}$  образуват групата на ***индивидуалните общи необходими ценности на икономическия продукт\**** (individual total indispensable economic product worths) ( $ITIW_{ip}$ ,  $ITIW_{sp}$ ,  $ITIW_{ep}$ ). От своя страна ***индивидуалната обща необходима ценност на икономическия продукт\**** (individual total indispensable economic product worth)  $ITIW_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима ценност на необходимия икономически продукт или индивидуална обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт, или индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITIW_{op} = ITIW_{ip}, ITIW_{sp}, ITIW_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща необходима ценност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната обща необходима ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на индивидуалните общи необходими ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на индивидуалните общи необходими полезности и групата на индивидуалните общи необходими стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на индивидуалния продукт). От своя страна индивидуалната обща необходима ценност на икономическия продукт  $ITIW_{op}$  (като понятие, обобщаващо индивидуалните общи необходими ценности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) е и общо понятие за индивидуална обща необходима полезност на икономическия про-

дукт  $ITU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуалните общи необходими полезности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) или индивидуална обща необходима стойност на икономическия продукт  $ITVI_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуалните общи необходими стойности при различни степени на цялостност на икономическия продукт), които са негови частни случаи.

### ***Индивидуални общи принадлежни ценности на икономическия продукт***

Индивидуалната обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт  $ITSW_{ip}$ , индивидуалната обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт  $ITSW_{sp}$  и индивидуалната обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт  $ITSW_{ep}$  образуват групата на ***индивидуалните общи принадлежни ценности на икономическия продукт\**** (individual total surplus economic product worths) ( $ITSW_{ip}$ ,  $ITSW_{sp}$ ,  $ITSW_{ep}$ ). От своя страна ***индивидуалната обща принадлежна ценност на икономическия продукт\**** (individual total surplus economic product worth)  $ITSW_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт или индивидуална обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт, или индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITSW_{op} = ITSW_{ip}, ITSW_{sp}, ITSW_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща принадлежна ценност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на индивидуалните общи принадлежни ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на индивидуалните общи принадлежни полезности и групата на индивидуалните общи принадлежни стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на индивидуалния продукт). От своя страна индивидуалната обща принадлежна ценност на икономическия продукт  $ITSW_{op}$  (като понятие, обобщаващо индивидуалните общи принадлежни ценности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) е и общо понятие за индивидуална обща принадлежна полезност на икономическия продукт  $ITSU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуалните общи принадлежни полезности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) или индивидуална обща принадлежна стойност на икономическия продукт  $ITSV_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуалните общи

принадени стойности при различни степени на цялостност на икономическия продукт), които са негови частни случаи.

***Индивидуални общи цялостни ценности на икономическия продукт***

Индивидуалната обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт  $ITEW_{ip}$ , индивидуалната обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт  $ITEW_{sp}$  и индивидуалната обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт  $ITEW_{ep}$  образуват групата на ***индивидуалните общи цялостни ценности на икономическия продукт\**** (individual total entire economic product worths) ( $ITEW_{ip}$ ,  $ITEW_{sp}$ ,  $ITEW_{ep}$ ). От своя страна ***индивидуалната обща цялостна ценност на икономическия продукт\**** (individual total entire economic product worth)  $ITEW_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт или индивидуална цялостна обща ценност на принадлежния икономически продукт, или индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITEW_{op} = ITEW_{ip}$ ,  $ITEW_{sp}$ ,  $ITEW_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща цялостна ценност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на индивидуалните общи цялостни ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на индивидуалните общи цялостни полезности и групата на индивидуалните общи цялостни стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на индивидуалния продукт). От своя страна индивидуалната обща цялостна ценност на икономическия продукт  $ITEW_{op}$  (като понятие, обобщаващо индивидуалните общи цялостни ценности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) е и общо понятие за индивидуална обща цялостна полезност на икономическия продукт  $ITEU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуалните общи цялостни полезности при различни степени на цялостност на икономическия продукт) или индивидуална обща цялостна стойност на икономическия продукт  $ITEV_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуалните общи цялостни стойности при различни степени на цялостност на икономическия продукт), които са негови частни случаи.

---

### П.3.3.2. Индивидуални общи ценности на икономическия продукт, групирани според степента на цялостност на ценността

#### *Индивидуални общи ценности на икономическия продукт*

От друга страна, индивидуалната обща необходима ценност на икономическия продукт  $ITIW_{op}$  индивидуалната обща принадлежна ценност на икономическия продукт  $ITSW_{op}$  и индивидуалната обща цялостна ценност на икономическия продукт образуват  $ITEW_{op}$  отново групата **на индивидуалните общи ценности на икономическия продукт\*** (individual total economic product worths) ( $ITIW_{op}$ ,  $ITSW_{op}$ ,  $ITEW_{op}$ ). Този път, обаче, тя е формирана според степента на цялостност на индивидуалната обща ценност на икономическия продукт (необходима, принадлежна и цялостна). Тогава от своя страна **индивидуалната обща ценност на икономическия продукт\*** (individual total economic product worth)  $ITOW_{op}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима ценност на икономическия продукт или индивидуална обща принадлежна ценност на икономическия продукт, или индивидуална обща цялостна ценност на икономическия продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOW_{op} = ITIW_{op}, ITSW_{op}, ITEW_{op}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща ценност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната обща цялостна ценност на икономическия продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на индивидуалните общи ценности на икономическия продукт представлява и група, включваща групата на индивидуалните общи полезности и групата на индивидуалните общи стойности на икономическия продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на ценността, на полезността или на стойността на икономическия продукт). От своя страна индивидуалната обща ценност на икономическия продукт  $ITOW_{op}$  (като понятие, обобщаващо индивидуалните общи ценности на икономическия продукт при различни степени на цялостност на ценността) е и общо понятие за индивидуална обща полезност на икономическия продукт  $ITOU_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуалните общи полезности на икономическия продукт при различни степени на цялостност на полезността) или индивидуална обща стойност на икономическия продукт  $ITOV_{op}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуалните общи стойности на икономическия продукт при различни степени на цялостност на стойността), които са негови частни случаи.

---

**Индивидуални общи ценности на необходимия икономически продукт**

Индивидуалната обща необходима ценност на необходимия икономически продукт  $ITIW_{ip}$ , индивидуалната обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт  $ITSW_{ip}$  и индивидуалната обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт  $ITEW_{ip}$  образуват групата на **индивидуални общите ценности на необходимия икономически продукт\*** (individual total worths of the indispensable economic product) ( $ITIW_{ip}$ ,  $ITSW_{ip}$ ,  $ITEW_{ip}$ ). От своя страна **индивидуална общата ценност на необходимия икономически продукт\*** (individual total worth of the indispensable economic product)  $ITOW_{ip}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима ценност на необходимия икономически продукт или индивидуална обща принадлежна ценност на необходимия икономически продукт, или индивидуална обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOW_{ip} = ITIW_{ip}$ ,  $ITSW_{ip}$ ,  $ITEW_{ip}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща ценност на необходимия икономически продукт се подразбира индивидуалната обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на индивидуалните общи ценности на необходимия икономически продукт представлява и група, включваща групата на индивидуалните общи полезности и групата на индивидуалните общи стойности на необходимия икономически продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на ценността, на полезността или на стойността на необходимия икономически продукт). От своя страна индивидуалната обща ценност на необходимия икономически продукт  $ITOW_{ip}$  (като понятие, обобщаващо индивидуалните общи ценности на необходимия икономически продукт при различни степени на цялостност на ценността) е и общо понятие за индивидуална обща полезност на необходимия икономически продукт  $ITOU_{ip}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуалните общи полезности на необходимия икономически продукт при различни степени на цялостност на полезността) или индивидуална обща стойност на необходимия икономически продукт  $ITOV_{ip}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуални общи стойности на необходимия икономически продукт при различни степени на цялостност на стойността), които са негови частни случаи.

---

### ***Индивидуални общи ценности на принадлежния икономически продукт***

Индивидуалната обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт  $ITIW_{sp}$ , индивидуалната обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт  $ITSW_{sp}$  и индивидуалната обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт  $ITEW_{sp}$  образуват групата на ***индивидуалните общи ценности на принадлежния икономически продукт\**** (individual total worths of the surplus economic product) ( $ITIW_{sp}$ ,  $ITSW_{sp}$ ,  $ITEW_{sp}$ ). От своя страна ***индивидуалната обща ценност на принадлежния икономически продукт\**** (individual total worth of the surplus economic product)  $ITOW_{sp}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима ценност на принадлежния икономически продукт или индивидуална обща принадлежна ценност на принадлежния икономически продукт, или индивидуална обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOW_{sp} = ITIW_{sp}$ ,  $ITSW_{sp}$ ,  $ITEW_{sp}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща ценност на принадлежния икономически продукт се подразбира индивидуалната обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на индивидуалните общи ценности на принадлежния икономически продукт представлява и група, включваща групата на индивидуалните общи полезности и групата на индивидуални общи стойности на принадлежния икономически продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на ценността, на полезността или на стойността на принадлежния икономически продукт). От своя страна индивидуалната обща ценност на принадлежния икономически продукт  $ITOW_{sp}$  (като понятие, обобщаващо индивидуалните общи ценности на принадлежния икономически продукт при различни степени на цялостност на ценността) е и общо понятие за индивидуална обща полезност на принадлежния икономически продукт  $ITOU_{sp}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуални общи полезности на принадлежния икономически продукт при различни степени на цялостност на полезността) или индивидуална обща стойност на принадлежния икономически продукт  $ITOV_{sp}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуалните общи стойности на принадлежния икономически продукт при различни степени на цялостност на стойността), които са негови частни случаи.

### ***Индивидуални общи ценности на цялостния икономически продукт***

Индивидуалната обща необходима ценност на цялостния икономически продукт  $ITIW_{ep}$ , индивидуалната обща принадлежна ценност на цялостния ико-

номически продукт  $ITSW_{ep}$  и индивидуалната обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт  $ITEW_{ep}$  образуват групата на **индивидуалните общи ценности на цялостния икономически продукт\*** (individual total worths of the entire economic product) ( $ITIW_{ep}$ ,  $ITSW_{ep}$ ,  $ITEW_{ep}$ ). От своя страна **индивидуалната обща ценност на цялостния икономически продукт\*** (individual total worth of the entire economic product)  $ITOW_{ep}$  е общо понятие за индивидуална обща необходима ценност на цялостния икономически продукт или индивидуална обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт или индивидуална обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт, които са негови частни случаи (т.е. са негови разновидности) ( $ITOW_{ep} = ITIW_{ep}$ ,  $ITSW_{ep}$ ,  $ITEW_{ep}$ ). Ако не е посочено друго, под индивидуална обща ценност на цялостния икономически продукт се подразбира индивидуалната обща цялостна ценност на цялостния икономически продукт.

Според вида на ценностния икономически ингредиент групата на индивидуалните общи ценности на цялостния икономически продукт представлява и група, включваща групата на индивидуалните общи полезности и групата на индивидуалните общи стойности на цялостния икономически продукт (на свой ред тези три групи са формирани от разновидности, разграничени според степента на цялостност на ценността, на полезността или на стойността на цялостния икономически продукт). От своя страна индивидуалната обща ценност на цялостния икономически продукт  $ITOW_{ep}$  (като понятие, обобщаващо индивидуалните общи ценности на цялостния икономически продукт при различни степени на цялостност на ценността) е и общо понятие за индивидуална обща полезност на цялостния икономически продукт  $ITOU_{ep}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуалните общи полезности на цялостния икономически продукт при различни степени на цялостност на полезността) или индивидуална обща стойност на цялостния икономически продукт  $ITOV_{ep}$  (последното като понятие, обобщаващо индивидуалните общи стойности на цялостния икономически продукт при различни степени на цялостност на стойността), които са негови частни случаи.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Тази статия е написана по книгата: **Миркович, К.** Полезност и стойност. Издателство "Тракия-М", С., 2005.

**ЦЕННОСТНИ ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПОТРЕБНОСТИ\*** (worth consumer's economic needs /necessities/) (\*) – *потребителски икономически потребности*, представени и измерени в ценностна *икономическа мярка* (абсолютна или относителна) на съответната общностна икономическа

единица (индивид, фирма, общество и т.н.). Представяват уплътнена (компресирана) **потенциална обща приемана икономическа ценност\*** (potential total accepted economic worth) (вж. *приемана икономическа ценност* и *обща икономическа ценност*), еквивалентно съответстваща на общата приемана икономическа ценност на набора от потребителни *икономически блага* (в т.ч. и от *потребителни икономически продукти*), които в процеса на *икономическото потребление* ще се консумират при удовлетворяването на *икономическите потребности* на потребителя като *възпроизводствена икономическа единица*. Затова общата приемана икономическа ценност на потребителните икономически блага изразява и съответства на ценностните потребителски икономически потребности. При удовлетворяването на потребностите се възстановяват *производителските икономически способности* на съответната общностна икономическа единица. В потребителния процес потребностите се насищат и намаляват, а благата се изчерпват, при което техните ценностни образи (ценностните потребности и общата ценност на благата) се сливат в единен ценностен образ (вж. *икономически образ*), за да възникнат на негово място *ценностните производителски икономически способности*, последните представящи и измерващи производителските икономически способности в ценностни икономически единици.

Разновидност на ценностните потребителски икономически потребности са *ценностните потребителски икономически потребности [продуктови]*. Според *ценностната икономическа ингредиентност* техни разновидности са още (1) *стойностните потребителски икономически потребности* (те са стойностен начин на определяне и измерване на *работните потребителски икономически потребности*) и (2) *полезностните потребителски икономически потребности* (те са полезен начин на определяне и измерване на *творческите потребителски икономически потребности*). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **трудова-определени ценностни потребителски икономически потребности\*** (labourly-determinate worth consumer's economic needs /necessities/) и **физическо-определени ценностни потребителски икономически потребности\*** (physically-determinate worth consumer's economic needs /necessities/). Ако не е посочено друго, под ценностни потребителски икономически потребности обикновено се подразбират *трудова-определените ценностни потребителски икономически потребности*. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални]*, **фирмени ценностни потребителски икономически потребности\*** (firm



worth consumer's economic needs /necessities/), **обществени ценностни потребителски икономически потребности\*** (social worth consumer's economic needs /necessities/) и т.н. Ако не е посочено друго, под ценностни потребителски икономически потребности обикновено се подразбират индивидуалните ценностни потребителски икономически потребности.

**ЦЕННОСТНИ ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПОТРЕБНОСТИ [АБСОЛЮТНИ ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]\*** (absolute individual product worth consumer's economic needs /necessities/) (\*) – **ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]** на даден индивид потребител като **възпроизводствена икономическа единица**, измерени чрез абсолютна ценностна **икономическа мярка** (в абсолютни ценностни икономически единици, в т.ч. кардинални и ординални); индивидуални продуктови ценностни потребителски икономически потребности, представени като **абсолютна икономическа величина**. Представяват абсолютно измерена уплътнена (компресирана) **потенциална индивидуална обща приемана икономическа ценност\*** (potential individual total accepted economic worth) (вж. **приемана икономическа ценност** и **обща икономическа ценност**), еквивалентно съответстваща на абсолютната индивидуална обща приемана икономическа ценност на набора от **потребителни икономически продукти**, които в процеса на индивидуалното **икономическо потребление** се консумират при удовлетворяването на **икономическите потребности** на индивида.

Според **ценностната икономическа ингридиентност** техни разновидности са (1) **стойностните потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти]** (те са стойностен начин на определяне и измерване в абсолютни единици на **работните потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]**) и (2) **ползностните потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти]** (те са ползностен начин на определяне и измерване в абсолютни единици на **творческите потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]**). Според **факторната икономическа определеност** се разграничават **абсолютни индивидуални трудово-определени продуктови ценностни потребителски икономически потребности\*** (absolute individual labourly-determinate product worth consumer's economic needs /necessities/) и **абсолютни индивидуални физическо-определени продуктови ценностни потребителски икономически потребности\*** (absolute individual physically-determinate product worth consumer's economic needs /necessities/). Ако не е посочено друго,

под абсолютни индивидуални продуктови ценностни потребителски икономически потребности обикновено се подразбират абсолютните индивидуални продуктови трудово-определени ценностни потребителски икономически потребности.

Според характера на *икономическото поведение* на индивида потребител като възпроизводствена икономическа единица се различават следните разновидности на неговите абсолютни индивидуални ценностни продуктови потребителски икономически потребности: (1) *желани ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (2) *ефективни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (3) *нормални ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (4) *разумни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (5) *равновесни ефективни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (6) *свърхеефективни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (7) *екзистенциални ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (8) *ненормални ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (9) *приемливи ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (10) *неразумни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (11) *полezni ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (12) *неефективни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (13) *ниски непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (14) *високи непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (15) *непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (16) *неравновесни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*. Зависимостите между тях са показани във фиг. 1 като **скала на ценностните потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]\*** (scale of absolute individual product worth consumer's economic needs /necessities/).



Фиг. 1. Скала на поведенческите разновидности на абсолютните индивидуални продуктови ценностни потребителски икономически потребности

**ЦЕННОСТНИ ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПОТРЕБНОСТИ [АБСОЛЮТНИ ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]** (absolute individual product worth consumer's economic needs /necessities/) (**ки**) – във:

*високи непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*екзистенциални ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

-----

*ефективни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*желани ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*неекзистенциални ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*неефективни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*нежелани ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*ненормални ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*неравновесни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*неразумни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*ниски непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*нормални ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*полезни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*приемливи ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*равновесни ефективни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*разумни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*свръхэффективни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

**скала на ценностните потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти]** (вж. *ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти]*);

*ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти].*

---

**ЦЕННОСТНИ ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПОТРЕБНОСТИ**

**[ИНДИВИДУАЛНИ]\*** (individual worth consumer's economic needs /necessities/) (\*) – *потребителски икономически потребности [индивидуални]*, представени и измерени в ценностна *икономическа мярка* (абсолютна или относителна) на съответния индивид. Разновидност са на *ценностните потребителски икономически потребности*. Представяват уплътнена (компресирана) **потенциална индивидуална обща приемана икономическа ценност\*** (potential individual total accepted economic worth) (вж. *приемана икономическа ценност* и *обща икономическа ценност*), еквивалентно съответстваща на индивидуалната обща приемана икономическа ценност на набора от потребителни *икономически блага* (в т.ч. и от *потребителни икономически продукти*), които в процеса на индивидуалното *икономическо потребление* ще се консумират при удовлетворяването на *икономическите потребности* на индивида потребител като *възпроизводствена икономическа единица*. Затова индивидуалната обща приемана икономическа ценност на потребителните икономически блага изразява и съответства на индивидуалните ценностни потребителски икономически потребности. При удовлетворяването на индивидуалните потребности се възстановяват *производителските икономически способности [индивидуални]*. В потребителния процес индивидуалните потребности се насищат и намаляват, а благата се изчерпват, при което техните ценностни образи (индивидуалните ценностни потребности и индивидуалната общата ценност на благата) се сливат в единен ценностен образ (вж. *икономически образ*), за да възникнат на негово място *ценностните производителски икономически способности [индивидуални]*, последните представящи и измерващи индивидуалните производителски икономически способности в ценностни икономически единици.

Разновидност на индивидуалните ценностни потребителски икономически потребности са *ценностните потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]*. Според *ценностната икономическа ингредиентност* техни разновидности са още (1) *стойностните потребителски икономически потребности [индивидуални]* (те са стойностен начин на определяне и измерване на *работните потребителски икономически потребности [индивидуални]*) и (2) *ползностните потребителски икономически потребности [индивидуални]* (те са ползностен начин на определяне и измерване на *творческите потребителски икономически потребности [индивидуални]*). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **индивидуални трудово-определени ценностни потребителски икономически потребности\*** (indi-

vidual labourly-determinate worth consumer's economic needs /necessities/) и **индивидуални физическо-определени ценностни потребителски икономически потребности\*** (individual physically-determinate worth consumer's economic needs /necessities/). Ако не е посочено друго, под индивидуални ценностни потребителски икономически потребности обикновено се подразбират индивидуалните трудово-определени ценностни потребителски икономически потребности.

**ЦЕННОСТНИ ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПОТРЕБНОСТИ [ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]\*** (individual product worth consumer's economic needs /necessities/) (\*) – *потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]*, представени и измерени в ценностна икономическа мярка (абсолютна или относителна) на съответния индивид. Разновидност са на *ценностните потребителски икономически потребности [продуктови]*. Представяват уплътнена (компресирана) **потенциална индивидуална обща приемана икономическа ценност\*** (potential individual total accepted economic worth) (вж. *приемана икономическа ценност* и *обща икономическа ценност*), еквивалентно съответстваща на индивидуалната обща приемана икономическа ценност на набора от *потребителски икономически продукти*, които в процеса на индивидуалното икономическо потребление ще се консумират при удовлетворяването на *икономическите потребности* на индивида потребител като *възпроизводствена икономическа единица*. Затова индивидуалната обща приемана икономическа ценност на потребителните икономически продукти изразява и съответства на индивидуалните продуктови ценностни потребителски икономически потребности. При удовлетворяването на индивидуалните потребности се възстановяват *производителските икономически способности [индивидуални продукти]*. В потребителния процес индивидуалните потребности се насищат и намаляват, а продуктите се изчерпват, при което техните ценностни образи (индивидуалните продуктови ценностни потребности и индивидуалната общата ценност на продуктите) се сливат в единен ценностен образ (вж. *икономически образ*), за да възникнат на негово място *ценностните производителски икономически способности [индивидуални продукти]*, последните представящи и измерващи индивидуалните продуктови производителски икономически способности в ценностни икономически единици.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* техни разновидности са (1) *стойностните потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]* (те са стойностен начин на определяне и измерване на *ра-*

-----

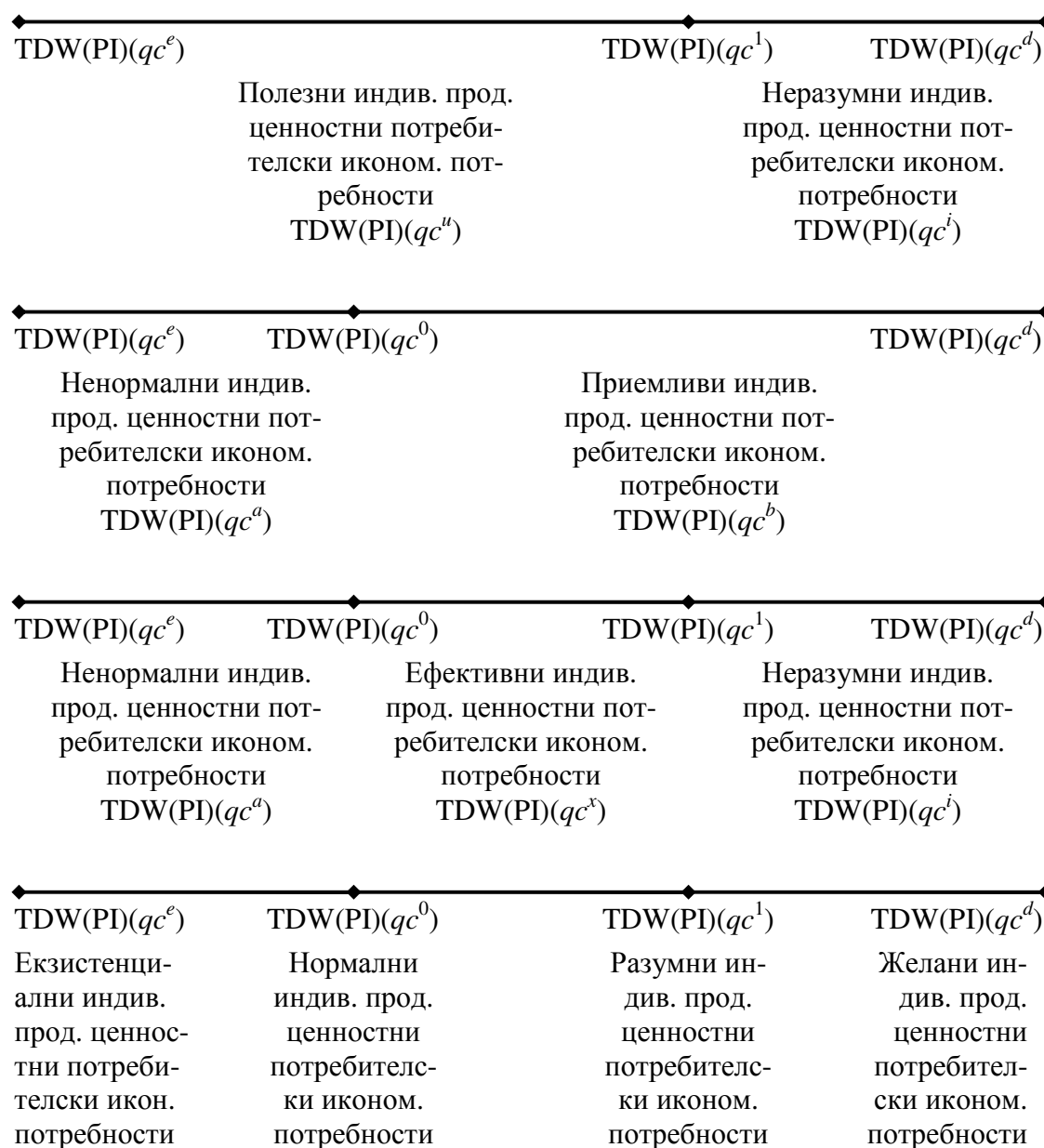
ботните потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]) и (2) полезностните потребителски икономически потребности [индивидуални продукти] (те са полезностен начин на определяне и измерване на творческите потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]). Според факторната икономическа определеност се разграничават **индивидуални трудово-определени продуктов ценностни потребителски икономически потребности\*** (individual labourly-determinate product worth consumer's economic needs /necessities/) и **индивидуални физическо-определени продуктов ценностни потребителски икономически потребности\*** (individual physically-determinate product worth consumer's economic needs /necessities/). Ако не е посочено друго, под индивидуални продуктов ценностни потребителски икономически потребности обикновено се подразбират индивидуалните продуктов трудово-определени ценностни потребителски икономически потребности. Според икономическата съотносителност се разграничават **ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти]** и **ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]**.

Според характера на икономическото поведение на индивида потребител като възпроизводствена икономическа единица се различават следните разновидности на неговите индивидуални ценностни продуктов потребителски икономически потребности: (1) **желани ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]**, (2) **ефективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]**, (3) **нормални ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]**, (4) **разумни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]**, (5) **равновесни ефективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]**, (6) **свърхеефективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]**, (7) **екзистенциални ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]**, (8) **ненормални ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]**, (9) **приемливи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]**, (10) **неразумни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]**, (11) **полezni ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]**, (12) **неефективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]**, (13) **ниски непревишаващи ценностни потребителски икономи-**

-----

чески потребности [индивидуални продукти], (14) високи непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти], (15) непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти], (16) неравновесни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]. Зависимостите между тях са показани във фиг. 1 като **скала на ценностните потребителски икономически потребности [индивидуални продукти]\*** (scale of individual worth product consumer's economic needs /necessities/).





Фиг. 1. Скала на поведенческите разновидности на индивидуалните продуктови ценностни потребителски икономически потребности

**ЦЕННОСТНИ ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПОТРЕБНОСТИ [ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]** (individual product worth consumer's economic needs /necessities/) (**ки**) – във:

*високи непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови];*

*екзистенциални ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови];*

-----  
*ефективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*желани ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*неекзистенциални ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*неефективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*нежелани ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*ненормални ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*неравновесни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*неразумни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*ниски непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*нормални ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*полезни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*приемливи ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*равновесни ефективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*разумни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*свръхэффективни ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти];*

*ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продукти].*

## **ЦЕННОСТНИ ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПОТРЕБНОСТИ [ОТНОСИТЕЛНИ ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]\* (relative individual**

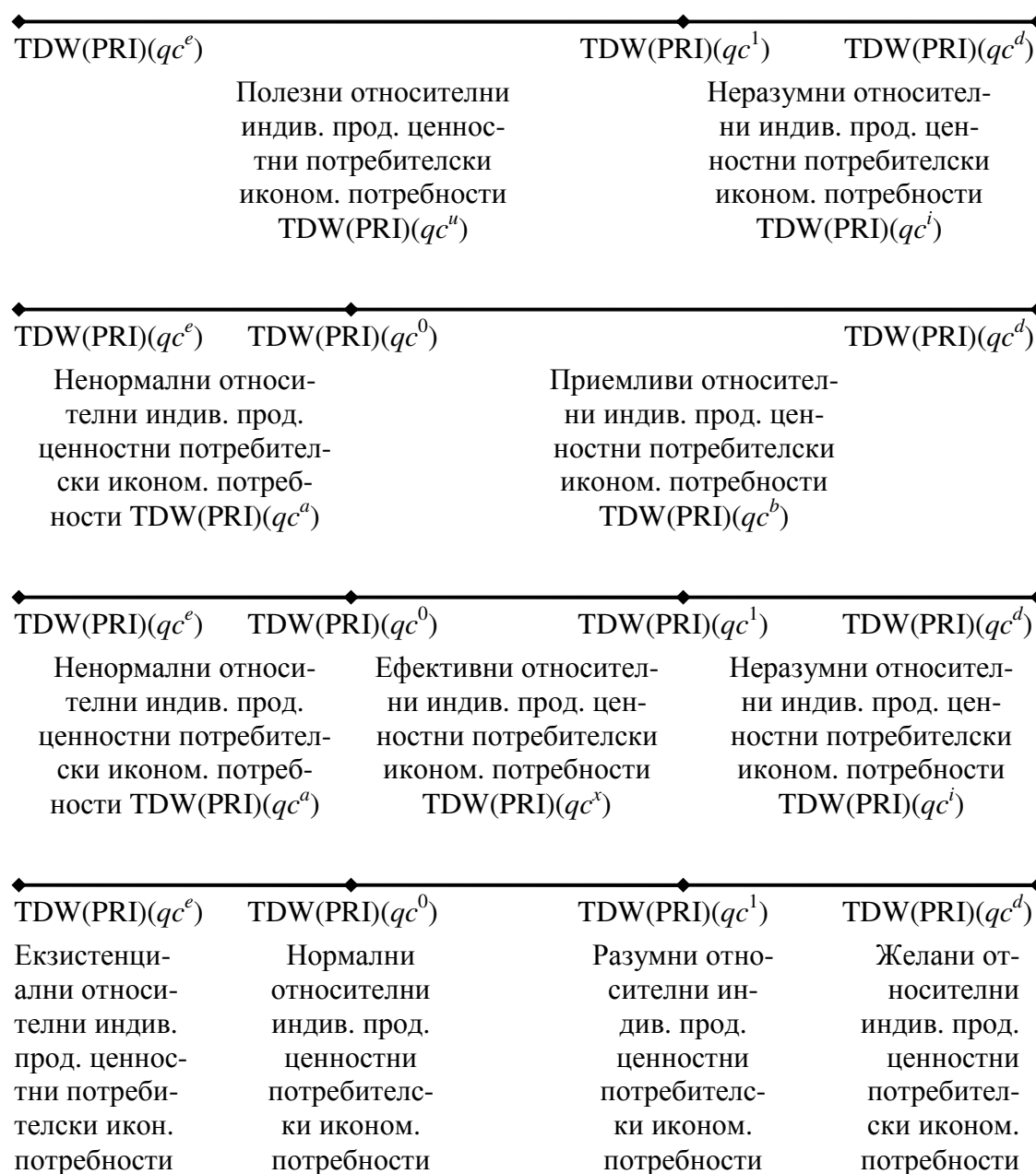
product worth consumer's economic needs /necessities/) (\*) – *ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови]* на даден индивид потребител като *възпроизводствена икономическа единица*, измерени чрез относителна ценностна *икономическа мярка* (в относителни ценностни икономически единици); индивидуални продуктови ценностни потребителски икономически потребности, представени в коефициент като *относителна икономическа величина*. Представяват относително измерена уплътнена (компресирана) **потенциална индивидуална обща приемана икономическа ценност\*** (potential individual total accepted economic worth) (вж. *приемана икономическа ценност* и *обща икономическа ценност*), еквивалентно съответстваща на относителната индивидуална обща приемана икономическа ценност на набора от *потребителски икономически продукти*, които в процеса на индивидуалното *икономическо потребление* се консумират при удовлетворяването на *икономическите потребности* на индивида. Равни са на съотношението между съответните им *ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]* и *разумните ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*. Затова *разумните ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]* винаги са равни на единица.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* техни разновидности са (1) *стойностните потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]* (те са стойностен начин на определяне и измерване в относителни единици на *работните потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови]*) и (2) *полезностните потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]* (те са полезностен начин на определяне и измерване в относителни единици на *творческите потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови]*). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **относителни индивидуални трудово-определени продуктови ценностни потребителски икономически потребности\*** (relative individual labourly-determinate product worth consumer's economic needs /necessities/) и **относителни индивидуални физическо-определени продуктови ценностни потребителски икономически потребности\*** (relative individual physically-determinate product worth consumer's economic needs /necessities/). Ако не е посочено друго, под относителни индивидуални продуктови ценностни потребителски икономически потребности обикновено се подразбират относителните

-----

индивидуални продуктови трудово-определени ценностни потребителски икономически потребности.

Според характера на икономическото поведение на индивида потребител като възпроизводствена икономическа единица се различават следните разновидности на неговите относителни индивидуални ценностни продуктови потребителски икономически потребности: (1) *желани ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*, (2) *ефективни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*, (3) *нормални ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*, (4) *разумни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*, (5) *равновесни ефективни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*, (6) *свърхеефективни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (7) *екзистенциални ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*, (8) *ненормални ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*, (9) *приемливи ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*, (10) *неразумни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*, (11) *полezni ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*, (12) *неефективни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*, (13) *ниски непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*, (14) *високи непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*, (15) *непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*, (16) *неравновесни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]*. Зависимостите между тях са показани във фиг. 1 като **скала на ценностните потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]\*** (scale of relative individual product worth consumer's economic needs /necessities/).



Фиг. 1. Скала на поведенческите разновидности на относителните индивидуални продуктови ценностни потребителски икономически потребности

**ЦЕННОСТНИ ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПОТРЕБНОСТИ [ОТНОСИТЕЛНИ ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]** (relative individual product worth consumer's economic needs /necessities/) (**ки**) – във:

*високи непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови];*

*екзистенциални ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови];*

-----

*ефективни ценностни потребителски икономически потребности [абсолютни индивидуални продукти];*

*желани ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

*неекзистенциални ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

*неефективни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

*нежелани ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

*ненормални ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

*непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

*неравновесни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

*неразумни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

*ниски непревишаващи ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

*нормални ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

*полезни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

*приемливи ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

*равновесни ефективни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

*разумни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

*свръхэффективни ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти];*

**скала на ценностните потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти]** (вж. *ценностни потребителски икономически потребности [относителни абсолютни индивидуални продукти]*);

---

*ценностни потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продукти].*

**ЦЕННОСТНИ ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПОТРЕБНОСТИ [ПРОДУКТОВИ]\*** (product worth consumer's economic needs /necessities/) (\*) – *потребителски икономически потребности [продуктови]*, представени и измерени в ценностна икономическа мярка (абсолютна или относителна) на съответната общностна икономическа единица (индивид, фирма, общество и т.н.). Разновидност са на *ценностните потребителски икономически потребности*. Представяват уплътнена (компресирана) **потенциална обща приемана икономическа ценност\*** (potential total accepted economic worth) (вж. *приемана икономическа ценност* и *обща икономическа ценност*), еквивалентно съответстваща на общата приемана икономическа ценност на набора от *потребителски икономически продукти*, които в процеса на *икономическото потребление* ще се консумират при удовлетворяването на *икономическите потребности* на потребителя като *възпроизводствена икономическа единица*. Затова общата приемана икономическа ценност на потребителните икономически продукти изразява и съответства на продуктовете ценностни потребителски икономически потребности. При удовлетворяването на потребностите се възстановяват *производителските икономически способности [продуктови]* на съответната общностна икономическа единица. В потребителния процес продуктовете потребности се насищат и намаляват, а продуктите се изчерпват, при което техните ценностни образи (продуктовете ценностни потребности и общата ценност на продуктите) се сливат в единен ценностен образ (вж. *икономически образ*), за да възникнат на негово място *ценностните производителски икономически способности [продуктови]*, последните представящи и измерващи продуктовете производителски икономически способности в ценностни икономически единици.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на продуктовете ценностни потребителски икономически потребности са (1) *стойностните потребителски икономически потребности [продуктови]* (те са стойностен начин на определяне и измерване на *работните потребителски икономически потребности [продуктови]*) и (2) *полезностните потребителски икономически потребности [продуктови]* (те са полезен начин на определяне и измерване на *творческите потребителски икономически потребности [продуктови]*). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **трудова-определени продуктови ценностни потребителски иконо-**

.....

**мически потребности\*** (labourly-determinate product worth consumer's economic needs /necessities/) и **физическо-определени продуктови ценностни потребителски икономически потребности\*** (physically-determinate product worth consumer's economic needs /necessities/). Ако не е посочено друго, под продуктови ценностни потребителски икономически потребности обикновено се подразбират трудово-определените продуктови ценностни потребителски икономически потребности. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални продуктови]*, **фирмени продуктови ценностни потребителски икономически потребности\*** (firm product worth consumer's economic needs /necessities/), **обществени продуктови ценностни потребителски икономически потребности\*** (social product worth consumer's economic needs /necessities/) и т.н. Ако не е посочено друго, под продуктови ценностни потребителски икономически потребности обикновено се подразбират индивидуалните продуктови ценностни потребителски икономически потребности.

**ЦЕННОСТНИ ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ СПОСОБНОСТИ\*** (worth producer's economic abilities) (\*) – *производителски икономически способности*, представени и измерени в ценностна икономическа мярка (абсолютна или относителна) на съответната общностна икономическа единица (индивид, фирма, общество и т.н.). Представяват уплътнена (компресирана) **потенциална обща предавана икономическа ценност\*** (potential total gived economic worth) (вж. *предавана икономическа ценност* и *обща икономическа ценност*), еквивалентно съответстваща на общата предавана икономическа ценност на набора от производствени икономически блага (в т.ч. и от *производствени икономически продукти*), които в процеса на *икономическото производство* ще се създадат при прилагането на *икономическите способности* на производителя като *възпроизводствена икономическа единица*. Затова общата предавана икономическа ценност на производствените икономически блага изразява и съответства на ценностните производителски икономически способности. При прилагането им в производството способностите се изчерпват и намаляват като на мястото им като тяхно раздвоено следствие едновременно възникват *потребителските икономически потребности* и производственото благо на съответната общностна икономическа единица, което впоследствие в потреблението приема формата на потребително благо. От своя страна, ценностният образ на способностите (ценностните производителски способности



като обща предавана ценност) също се приобразува и раздвоява, за да възникне в потреблението като двоен ценностен образ – едновременно в *ценностни потребителски икономически потребности* и в обща приемана ценност на потребителното благо (вж. *икономически образ*).

Разновидност на ценностните производителски икономически способности са *ценностните производителски икономически способности [продуктови]*. Според *ценностната икономическа ингредиентност* техни разновидности са още (1) *стойностните производителски икономически способности* (те са стойностен начин на определяне и измерване на *работните производителски икономически способности*) и (2) *ползностните производителски икономически способности* (те са ползностен начин на определяне и измерване на *творческите производителски икономически способности*). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават ***трудова-определени ценностни производителски икономически способности\**** (labourly-determinate worth producer's economic abilities) и ***физическо-определени ценностни производителски икономически способности\**** (physically-determinate worth producer's economic abilities). Ако не е посочено друго, под ценностни производителски икономически способности обикновено се подразбират трудово-определените ценностни производителски икономически способности. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *ценностни производителски икономически способности [индивидуални]*, ***фирмени ценностни производителски икономически способности\**** (firm worth producer's economic needs /necessities/), ***обществени ценностни производителски икономически способности\**** (social worth producer's economic needs /necessities/) и т.н. Ако не е посочено друго, под ценностни производителски икономически способности обикновено се подразбират индивидуалните ценностни производителски икономически способности.

**ЦЕННОСТНИ ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ СПОСОБНОСТИ [АБСОЛЮТНИ ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]\*** (absolute individual product worth producer's economic abilities) (\*) – *ценностни производителски икономически способности [индивидуални продуктови]* на даден индивид производител като *възпроизводствена икономическа единица*, измерени чрез абсолютна ценностна *икономическа мярка* (в абсолютни ценностни икономически единици, в т.ч. кардинални и ординални); индивидуални продуктови ценностни производителски икономически способности, представени като *абсолютна икономическа величина*. Представяват абсолютно измерена уп-

лътнена (компресирана) **потенциална индивидуална обща предавана икономическа ценност\*** (potential individual total gived economic worth) (вж. *предавана икономическа ценност* и *обща икономическа ценност*), еквивалентно съответстваща на абсолютната индивидуална обща предавана икономическа ценност на набора от *производствени икономически продукти*, които в процеса на индивидуалното *икономическо производство* се създават при прилагането на *икономическите способности* на индивида.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* техни разновидности са (1) *стойностните производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]* (те са стойностен начин на определяне и измерване в абсолютни единици на *работните производителски икономически способности [индивидуални продукти]*) и (2) *полезностните производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]* (те са полезностен начин на определяне и измерване в абсолютни единици на *творческите производителски икономически потребности [индивидуални продукти]*). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **абсолютни индивидуални трудово-определени продуктови ценностни производителски икономически способности\*** (absolute individual labourly-determinate product worth producer's economic abilities) и **абсолютни индивидуални физическо-определени продуктови ценностни производителски икономически способности\*** (absolute individual physically-determinate product worth producer's economic abilities). Ако не е посочено друго, под абсолютни индивидуални продуктови ценностни производителски икономически способности обикновено се подразбират абсолютните индивидуални продуктови трудово-определени ценностни производителски икономически способности.

Според характера на *икономическото поведение* на индивида производител като възпроизводствена икономическа единица се различават следните разновидности на неговите абсолютни индивидуални ценностни продуктови производителски икономически способности: (1) *желани ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]*, (2) *ефективни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]*, (3) *нормални ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]*, (4) *разумни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]*, (5) *равновесни ефективни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]*, (6) *свърхоефективни ценностни производителски икономически способности [абсо-*

.....

лютни индивидуални продукти], (7) екзистенциални ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти], (8) ненормални ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти], (9) приемливи ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти], (10) неразумни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти], (11) полезни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти], (12) неефективни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти], (13) ниски непревишаващи ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти], (14) високи непревишаващи ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти], (15) непревишаващи ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти], (16) неравновесни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]. Зависимостите между тях са показани във фиг. 1 като **скала на ценностните производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]\*** (scale of absolute individual product worth producer's economic abilities).



Фиг. 1. Скала на поведенческите разновидности на абсолютните индивидуални продуктови ценностни производителски икономически способности

**ЦЕННОСТНИ ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ СПОСОБНОСТИ [АБСОЛЮТНИ ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]** (absolute individual product worth producer's economic abilities) (**ки**) – във:

*високи непревишаващи ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*екзистенциални ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

-----

*ефективни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*желани ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*неекзистенциални ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*неефективни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*нежелани ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*ненормални ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*непревишаващи ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*неравновесни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*неразумни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*ниски непревишаващи ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*нормални ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*полезни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*приемливи ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*равновесни ефективни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*разумни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

*свърхеефективни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти];*

**скала на ценностните производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]** (вж. *ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]*);

*ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти].*

---

## ЦЕННОСТНИ ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ СПОСОБНОСТИ [ИНДИВИДУАЛНИ]\* (individual worth producer's economic abilities)

(\*) – *производителски икономически способности [индивидуални]*, представени и измерени в ценностна *икономическа мярка* (абсолютна или относителна) на съответния индивид. Разновидност са на *ценностните производителски икономически способности*. Представяват уплътнена (компресирана) **потенциална индивидуална обща предавана икономическа ценност\*** (potential individual total gived economic worth) (вж. *предавана икономическа ценност* и *обща икономическа ценност*), еквивалентно съответстваща на индивидуалната обща предавана икономическа ценност на набора от производствени *икономически блага* (в т.ч. и от *производствени икономически продукти*), които в процеса на индивидуалното *икономическо производство* ще се създадат при прилагането на *икономическите способности* на индивида производител като *възпроизводствена икономическа единица*. Затова индивидуалната обща предавана икономическа ценност на производствените икономически блага изразява и съответства на индивидуалните ценностни производителски икономически способности. При прилагането им в производството индивидуалните способности се изчерпват и намаляват като на мястото им като тяхно раздвоено следствие едновременно възникват *потребителските икономически потребности [индивидуални]* и производственото благо на съответния индивид, което впоследствие в потреблението приема формата на индивидуално потребително благо. От своя страна, ценностният образ на индивидуалните способности (индивидуалните ценностни производителски способности като индивидуална обща предавана ценност) също се приобразува и раздвоява, за да възкликне в потреблението като двоен ценностен образ – едновременно в *ценностни потребителски икономически потребности [индивидуални]* и в индивидуална обща приемана ценност на потребителното благо (вж. *икономически образ*).

Разновидност на индивидуалните ценностни производителски икономически способности са *ценностните производителски икономически способности [индивидуални продукти]*. Според *ценностната икономическа ингредидентност* техни разновидности са още (1) *стойностните производителски икономически способности [индивидуални]* (те са стойностен начин на определяне и измерване на *работните производителски икономически способности [индивидуални]*) и (2) *ползностните производителски икономически способности [индивидуални]* (те са ползностен начин на определяне и измерване на *творческите производителски икономически способности [индивидуални]*). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **индивиду-**

-----

*ални трудово-определени ценностни производителски икономически способности\** (individual labourly-determinate worth producer's economic abilities) и *индивидуални физическо-определени ценностни производителски икономически способности\** (individual physically-determinate worth producer's economic abilities). Ако не е посочено друго, под индивидуални ценностни производителски икономически способности обикновено се подразбират индивидуалните трудово-определени ценностни производителски икономически способности.

**ЦЕННОСТНИ ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ СПОСОБНОСТИ [ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]\*** (individual product worth producer's economic abilities) (\*) – *производителски икономически способности [индивидуални продукти]*, представени и измерени в ценностна икономическа мярка (абсолютна или относителна) на съответния индивид. Разновидност са на *ценностните производителски икономически способности [продуктови]*. Представяват уплътнена (компресирана) **потенциална индивидуална обща предавана икономическа ценност\*** (potential individual total gived economic worth) (вж. *предавана икономическа ценност* и *обща икономическа ценност*), еквивалентно съответстваща на индивидуалната обща предавана икономическа ценност на набора от *производствени икономически продукти*, които в процеса на индивидуалното икономическо производство ще се създадат при прилагането на *икономическите способности* на индивида производител като *възпроизводствена икономическа единица*. Затова индивидуалната обща предавана икономическа ценност на производствените икономически продукти изразява и съответства на индивидуалните продуктови ценностни производителски икономически способности. При прилагането им в производството индивидуалните способности се изчерпват и намаляват като на мястото им като тяхно раздвоено следствие едновременно възникват *потребителските икономически потребности [индивидуални]* и производственият продукт на съответния индивид, който впоследствие в потреблението приема формата на индивидуален потребителен продукт. От своя страна, ценостният образ на индивидуалните способности (индивидуалните ценностни производителски способности като индивидуална обща предавана ценност) също се приобразува и раздвоява, за да възвикне в потреблението като двоен ценостен образ – едновременно в *ценостни потребителски икономически потребности [индивидуални]* и в индивидуална обща приемана ценност на потребителния продукт (вж. *икономически образ*).

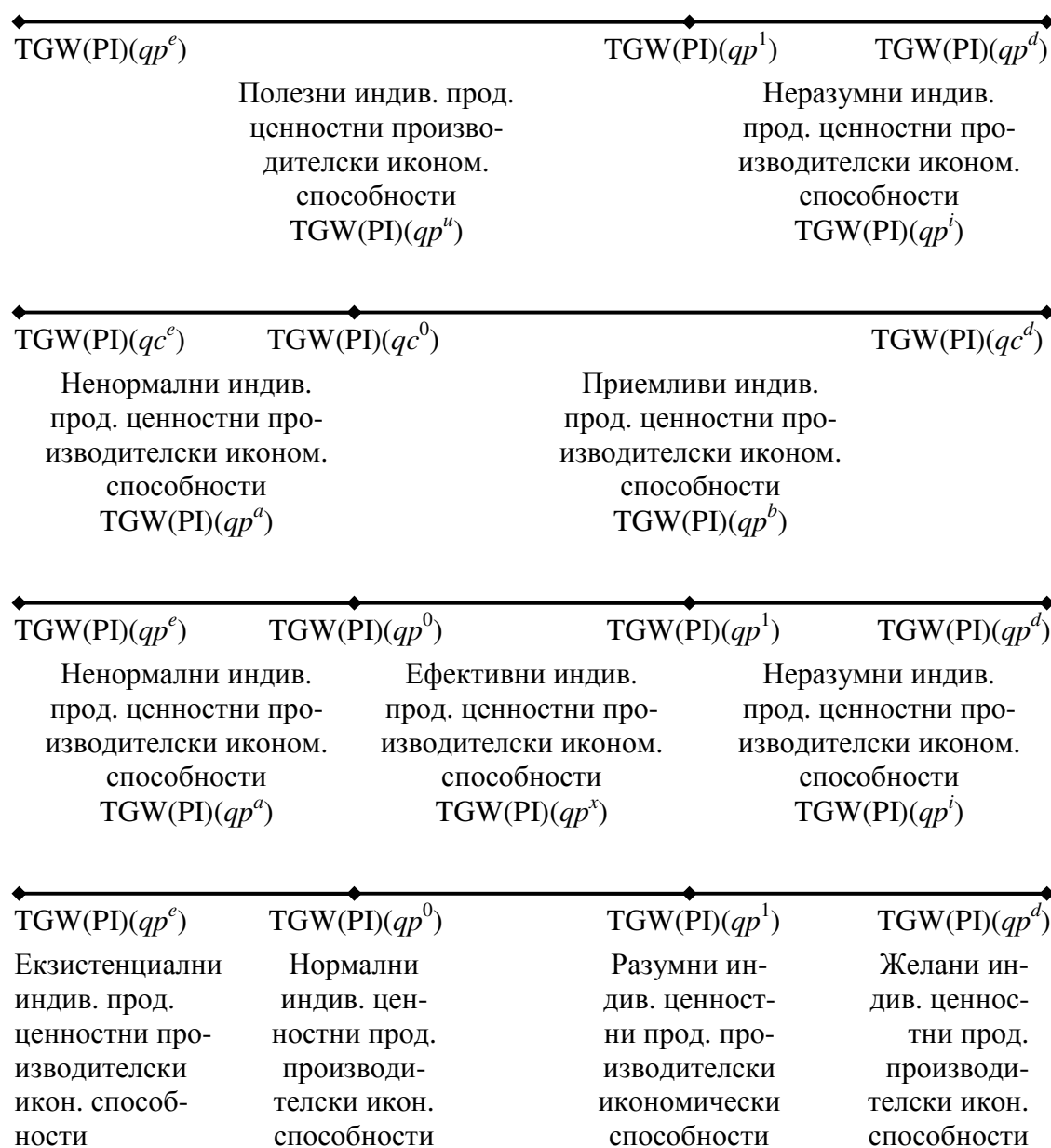
Според *ценностната икономическа ингредиентност* техни разновидности са (1) *стойностните производителски икономически способности [индивидуални продукти]* (те са стойностен начин на определяне и измерване на *работните производителски икономически способности [индивидуални продукти]*) и (2) *ползностните производителски икономически способности [индивидуални продукти]* (те са ползностен начин на определяне и измерване на *творческите производителски икономически способности [индивидуални продукти]*). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **индивидуални трудово-определени продуктов ценностни производителски икономически способности\*** (individual labourly-determinate product worth producer's economic abilities) и **индивидуални физическо-определени продуктов ценностни производителски икономически способности\*** (individual physically-determinate product worth producer's economic abilities). Ако не е посочено друго, под индивидуални продуктов ценностни производителски икономически способности обикновено се подразбират индивидуалните продуктов трудово-определени ценностни производителски икономически способности. Според *икономическата съотносителност* се разграничават *ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]* и *ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]*.

Според характера на *икономическото поведение* на индивида производител като възпроизводствена икономическа единица се различават следните разновидности на неговите индивидуални ценностни продуктов производителски икономически способности: (1) *желани ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]*, (2) *ефективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]*, (3) *нормални ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]*, (4) *разумни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]*, (5) *равновесни ефективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]*, (6) *свърхеефективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]*, (7) *екзистенциални ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]*, (8) *ненормални ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]*, (9) *приемливи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]*, (10) *неразумни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]*, (11) *полezni*



-----

*ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти], (12) неефективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти], (13) ниски непревишаващи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти], (14) високи непревишаващи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти], (15) непревишаващи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти], (16) неравновесни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]. Зависимостите между тях са показани във фиг. 1 като **скала на ценностните производителски икономически способности [индивидуални продукти]\*** (scale of individual worth product producer's economic abilities).*



Фиг. 1. Скала на поведенческите разновидности на индивидуалните продуктови ценностни производителски икономически способности

**ЦЕННОСТНИ ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ СПОСОБНОСТИ [ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]** (individual product worth producer's economic abilities) (**ки**) – във:

*високи непревишаващи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продуктови];*

*екзистенциални ценностни производителски икономически способности [индивидуални продуктови];*

-----

*ефективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*желани ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*неекзистенциални ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*неефективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*нежелани ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*ненормални ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*непревишаващи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*неравновесни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*неразумни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*ниски непревишаващи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*нормални ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*полезни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*приемливи ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*равновесни ефективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*разумни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*свърхеефективни ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти];*  
*ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти].*

**ЦЕННОСТНИ ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ СПОСОБНОСТИ [ОТНОСИТЕЛНИ ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]\* (relative**

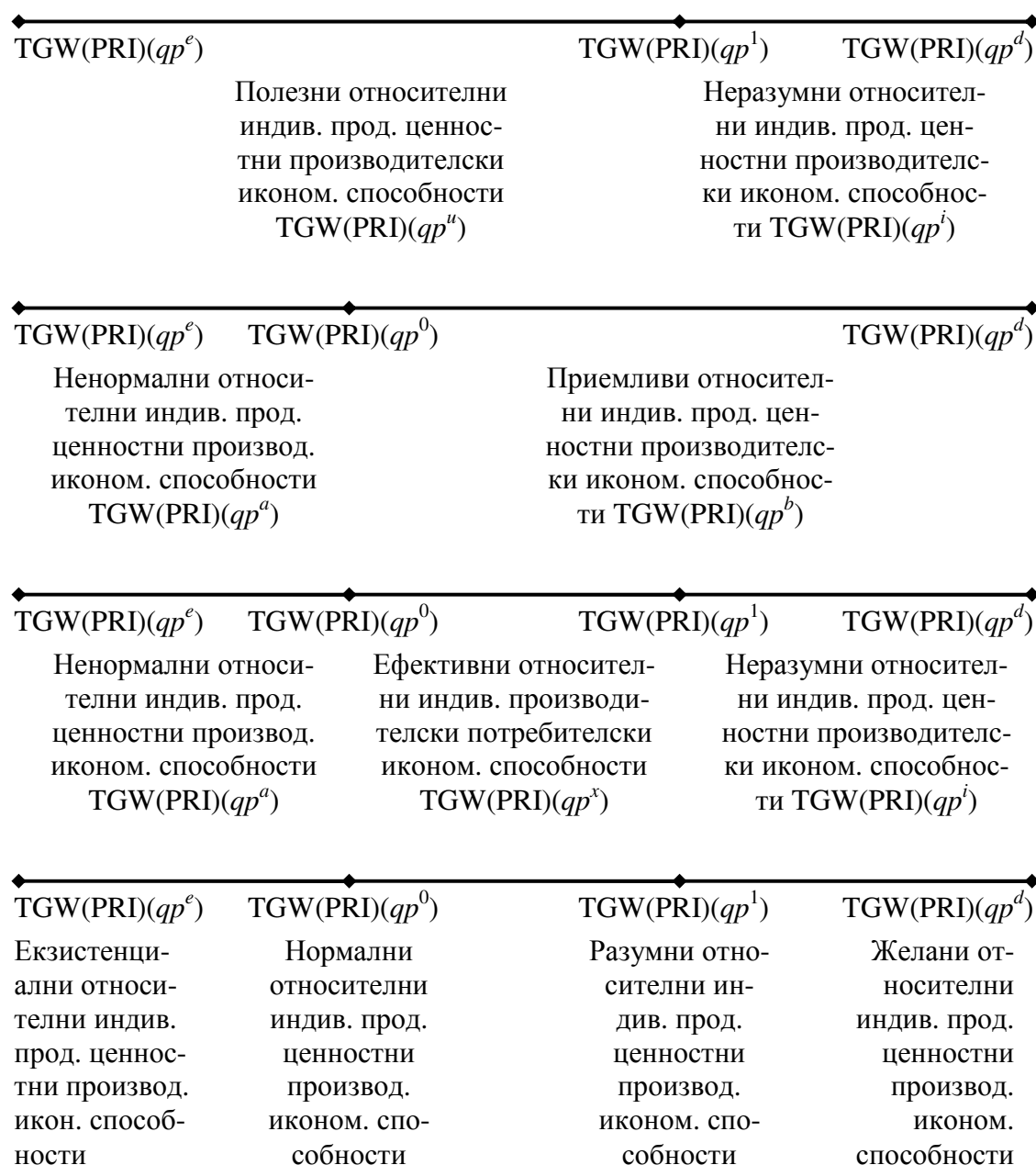
individual product worth producer's economic abilities) (\*) – *ценностни производителски икономически способности [индивидуални продукти]* на даден индивид производител като *възпроизводствена икономическа единица*, измерени чрез относителна ценностна *икономическа мярка* (в относителни ценностни икономически единици); индивидуални продуктов ценностни производителски икономически способности, представени в коефициент като *относителна икономическа величина*. Представяват относително измерена уплътнена (компресирана) **потенциална индивидуална обща предавана икономическа ценност\*** (potential individual total gived economic worth) (вж. *предавана икономическа ценност* и *обща икономическа ценност*), еквивалентно съответстваща на относителната индивидуална обща предавана икономическа ценност на набора от *производствени икономически продукти*, които в процеса на индивидуалното икономическо производство се създават при прилагането на *икономическите способности* на индивида. Равни са на съотношението между съответните им *ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]* и *разумните ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продукти]*. Затова *разумните ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]* винаги са равни на единица.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* техни разновидности са (1) *стойностните производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]* (те са стойностен начин на определяне и измерване в относителни единици на *работните производителски икономически способности [индивидуални продукти]*) и (2) *ползностните производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]* (те са ползностен начин на определяне и измерване в относителни единици на *творческите производителски икономически потребности [индивидуални продукти]*). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **относителни индивидуални трудово-определени продуктов ценностни производителски икономически способности\*** (relative individual labourly-determinate product worth producer's economic abilities) и **относителни индивидуални физическо-определени продуктов ценностни производителски икономически способности\*** (relative individual physically-determinate product worth producer's economic abilities). Ако не е посочено друго, под относителни индивидуални продуктов ценностни производителски икономически способности обикновено се подразбират относителните индивидуални продук-

-----

тови трудово-определени ценностни производителски икономически способности.

Според характера на *икономическото поведение* на индивида производител като възпроизводствена икономическа единица се различават следните разновидности на неговите относителни индивидуални ценностни продуктови производителски икономически способности: (1) *желани ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*, (2) *ефективни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*, (3) *нормални ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*, (4) *разумни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*, (5) *равновесни ефективни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*, (6) *свърхеефективни ценностни производителски икономически способности [абсолютни индивидуални продуктови]*, (7) *екзистенциални ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*, (8) *ненормални ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*, (9) *приемливи ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*, (10) *неразумни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*, (11) *полезни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*, (12) *неефективни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*, (13) *ниски непревишаващи ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*, (14) *високи непревишаващи ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*, (15) *непревишаващи ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*, (16) *неравновесни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]*. Зависимостите между тях са показани във фиг. 1 като **скала на ценностните производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]\*** (scale of relative individual product worth producer's economic abilities).



Фиг. 1. Скала на поведенческите разновидности на относителните индивидуални продуктови ценностни производителски икономически способности

**ЦЕННОСТНИ ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ СПОСОБНОСТИ [ОТНОСИТЕЛНИ ИНДИВИДУАЛНИ ПРОДУКТОВИ]** (relative individual product worth producer's economic abilities) (**ки**) – във:

*високи непревишаващи ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови];*

*екзистенциални ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови];*

-----  
*ефективни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*желани ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*неекзистенциални ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*неефективни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*нежелани ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*ненормални ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*непревишаващи ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*неравновесни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*неразумни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*ниски непревишаващи ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*нормални ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*полезни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*приемливи ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*равновесни ефективни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*разумни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

*свръхэффективни ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти];*

**скала на ценностните производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]** (вж. *ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти]*);

*ценностни производителски икономически способности [относителни индивидуални продукти].*

**ЦЕННОСТНИ ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ СПОСОБНОСТИ [ПРОДУКТОВИ]\*** (product worth producer's economic abilities) (\*) – *производителски икономически способности [продуктови]*, представени и измерени в ценностна икономическа мярка (абсолютна или относителна) на съответната общностна икономическа единица (индивид, фирма, общество и т.н.). Разновидност са на *ценностните производителски икономически способности*. Представяват уплътнена (компресирана) **потенциална обща предавана икономическа ценност\*** (potential total gived economic worth) (вж. *предавана икономическа ценност* и *обща икономическа ценност*), еквивалентно съответстваща на общата предавана икономическа ценност на набора от *производствени икономически продукти*, които в процеса на икономическото производство ще се създадат при прилагането на *икономическите способности* на производителя като *възпроизводствена икономическа единица*. Затова общата предавана икономическа ценност на производствените икономически продукти изразява и съответства на продуктовете ценностни производителски икономически способности. При прилагането им в производството способностите се изчерпват и намаляват като на мястото им като тяхно раздвоено следствие едновременно възникват *потребителските икономически потребности [продуктови]* и производствения продукт на съответната общностна икономическа единица, който впоследствие в потреблението приема формата на потребителен продукт. От своя страна, ценностният образ на способностите (ценностните производителски способности като обща предавана ценност) също се приобразува и раздвоява, за да възкликне в потреблението като двоен ценностен образ – едновременно в *ценностни потребителски икономически потребности [продуктови]* и в обща приемана ценност на потребителния продукт (вж. *икономически образ*).

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на продуктовете ценностни производителски икономически способности са (1) *стойностните производителски икономически способности [продуктови]* (те са стойностен начин на определяне и измерване на *работните производителски икономически способности [продуктови]*) и (2) *полезностните производителски икономически способности [продуктови]* (те са полезностен начин на определяне и измерване на *творческите производителски икономически способности [продуктови]*). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **трудова-определени продуктови ценностни производителски икономически способности\*** (labourly-determinate product worth producer's economic abilities) и **физическо-определени продуктови ценностни произво-**



-----

**дителски икономически способности\*** (physically-determinate product worth producer's economic abilities). Ако не е посочено друго, под продуктови ценностни производителски икономически способности обикновено се подразбират трудово-определените продуктови ценностни производителски икономически способности. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *ценностни производителски икономически способности [индивидуални продуктови]*, **фирмени продуктови ценностни производителски икономически способности\*** (firm product worth producer's economic abilities), **обществени продуктови ценностни производителски икономически способности\*** (social product worth producer's economic abilities) и т.н. Ако не е посочено друго, под продуктови ценностни производителски икономически способности обикновено се подразбират индивидуалните продуктови ценностни производителски икономически способности.

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (worth economic indifference) – такъв вид *икономическо отношение* на *възпроизводствената икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *икономически блага* (в т.ч. и от *икономически продукти*), при което за нея е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да възпроизвежда (да произвежда, да разменя, да разпределя и да консумира), тъй като тези комбинации имат равна (еднаква) *обща икономическа ценност* (или еднаква *обща икономическа стойност*, или еднаква *обща икономическа полезност*). То е същото като **ценностно равноценно икономическо предпочитание\*** (worth equiworth economic preference) (вж. *равноценно икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това ѝ позволява да прави *икономически избор* между равноценностни комбинации от икономически блага, които обаче се различават по други (различни от общата икономическа ценност) параметри, заради които, от своя страна, тя може да прояви *икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на ценностното икономическо безразличие* (в т.ч. *кривите на ценностното икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за **ценностно безразличие\*** (worth indifference).

Негова разновидност е *продуктовото ценностно икономическо безразличие*. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуално ценностно икономическо безразличие* (ценностно икономическо безразличие на индивида като възпроизводствена единица), **фирмно ценностно икономическо безразличие\*** (firm worth economic indifference) (ценностно икономическо безразличие на фирмата като възпроизводствена единица), **обществено ценностно икономическо безразличие\*** (social worth economic indifference) (ценностно икономическо безразличие на обществото като възпроизводствена единица) и т.н. Ако не е посочено друго, под ценностно производителско икономическо безразличие обикновено се подразбира индивидуалното ценностно производителско икономическо безразличие.

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (worth economic indifference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово ценностно икономическо безразличие;*

*индивидуално ценностно икономическо безразличие;*

-----

*множество на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*  
*множество на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*  
*множество на продуктово ценностно икономическо безразличие;*  
*множество на ценностното икономическо безразличие;*  
*крива конфигурация на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*  
*крива конфигурация на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*  
*крива конфигурация на продуктово ценностно икономическо безразличие;*  
*крива конфигурация на ценностното икономическо безразличие;*  
*крива на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*  
*крива на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*  
*крива на продуктово ценностно икономическо безразличие;*  
*крива на ценностното икономическо безразличие;*  
*крива повърхнина на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*  
*крива повърхнина на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*  
*крива повърхнина на продуктово ценностно икономическо безразличие;*  
*крива повърхнина на ценностното икономическо безразличие;*  
*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*  
*крива хиперповърхнина на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*  
*крива хиперповърхнина на продуктово ценностно икономическо безразличие;*  
*крива хиперповърхнина на ценностното икономическо безразличие;*  
*продуктово ценностно икономическо безразличие;*  
*ценностно икономическо безразличие.*

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО\*** (worthy economic wealth), **трансцендентално икономическо богатство, (\*)** – същото като *икономическа ценност*, извънпитно, непосредствено-невидимо и непосредствено-неуловимо *икономическо богатство, априорно икономическо богатство\**

-----

(a priori economic wealth) (*икономическо богатство*, разбирано извън непосредствения опит), както и същото като **непосредствена икономическа ценност\*** (direct economic worth) или като **непосредствено-ценностно икономическо богатство\*** (directly-worthy economic wealth) (вж. *икономическа трансценденталност*). Има две форми на съществуване – *икономическа полезност* (т.е. *полезностно икономическо богатство*) и *икономическа стойност* (т.е. *стойностно икономическо богатство*). То е една от разновидностите на **същностното икономическо богатство\*** (essential economic wealth).

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО** (worthy economic wealth) (**ки**) – във:

*ценностно икономическо богатство;*

**ценностно същинско икономическо богатство** (вж. *икономическа ценност*).

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО МНОЖЕСТВО\*** (worth economic set)

(\*) – *субстанциално икономическо множество*, което е съставено от *ценностни икономически елементи*. Ценностните икономически множества се подразделят на **стойностни икономически множества\*** (value economic sets), когато са съставени от **стойностни икономически елементи**, и **полезностни икономически множества\*** (utility economic sets), когато са съставени от **полезностни икономически елементи** (вж. *ценностен икономически елемент*). На тях отговарят съответно понятията за **стойностно икономическо пространство** и **полезностно икономическо пространство** (вж. *ценностно икономическо пространство*). Вж. *икономическа ценност*.

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО НЕПРЕДПОЧИТАНИЕ** (worth economic non-preference) (**ки**) – във:

*множество на индивидуалните продуктови ценностни икономически непредпочитания.*

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ НА ИНДИВИДА**

**[ПРОДУКТОВО]\*** (individual product worth economic behaviour) (\*) – *икономическо поведение*  $W(BI)(q)$  на индивида като *възпроизводствена икономическа единица*, при което се формира някакво равнище на *ценността на икономическия продукт [индивидуална]*  $W(I)(q)$  (и на нейните разновидности), който той произвежда (създава) и консумира (потребява) с цел в крайна сметка да удовлетвори своите и на други *икономически единици* определени *икономи-*

чески потребности (вж. и икономическа ценност). Неговите точки изграждат пространството на ценностното икономическо поведение на индивида [продуктово]\* (space of the individual product worth economic behaviour)  $S(W(BI)(q))$ . То е субективно ценностно икономическо поведение, което се мотивира и конституира от индивида в условията на определена заобикаляща го обществена и природна среда. Израз е на използваната икономическа потенциалност [индивидуална продуктова] и на осъществената индивидуална продуктова икономическа активност. При еднопродуктов анализ се описва от **кривата на ценността на икономическия продукт [индивидуална]\*** (curve of the individual economic product worth), при двупродуктов анализ – от **повърхнината на ценността на икономическия продукт [индивидуална]\*** (surface of the individual economic product worth), при повече от два вида продукти – от **хиперповърхнината на ценността на икономическия продукт [индивидуална]\*** (hypersurface of the individual economic product worth), както и от техните разновидности. Общото означение на всички тях е  $W(I)(q)$ . Основни определения и съотношения в областта на ценностното икономическо поведение са посочени в *релативистична теория на ценността*.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* се разграничават: (1) *стойностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*  $V(BI)(q)$ , което е **входно ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (individual input product worth economic behaviour) [то формира някакви равнище на *стойността на икономическия продукт [индивидуална]*  $V(I)(q)$  (и на нейните разновидности) и се описва от **кривата на стойността на икономическия продукт [индивидуална]\*** (curve of the individual economic product value), **повърхнината на стойността на икономическия продукт [индивидуална]\*** (surface of the individual economic product value) или **хиперповърхнината на стойността на икономическия продукт [индивидуална]\*** (hypersurface of the individual economic product value), с общо означение  $V(I)(q)$ , и от техните разновидности], и (2) *полезностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*  $U(BI)(q)$ , което е **изходно ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (individual output product worth economic behaviour) [то формира някакви равнище на *стойността на икономическия продукт [индивидуална]*  $U(I)(q)$  (и на нейните разновидности) и се описва от **кривата на полезността на икономическия продукт [индивидуална]\*** (curve of the individual economic product utility), **повърхнината на полезността на икономическия продукт [индивидуална]\*** (surface of the individual economic product utility) или **хиперповърхнината на полезността**

на икономическия продукт [индивидуална]\* (hypersurface of the individual economic product utility), с общо означение  $U(I)(q)$ , и от техните разновидности]. Стойностното и полезностното поведение са форми на съществуване и проявление на ценностното поведение.

Според икономическата съотносителност се разграничават (1) *абсолютно-ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*  $W(BAI)(q)$  [то формира някакви равнище на ценността на икономическия продукт [абсолютна индивидуална] (на измерена в абсолютна мярка ценност на продукта)  $W(AI)(q)$  (и на нейните разновидности) и се описва от **кривата на ценността на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]\*** (curve of the absolute individual economic product worth), **повърхнината на ценността на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]\*** (surface of the absolute individual economic product worth) или **хиперповърхнината на ценността на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]\*** (hypersurface of the absolute individual economic product worth), с общо означение  $W(AI)(q)$ , и от техните разновидности] (негови разновидности, от своя страна, са продуктово абсолютно-стойностно и продуктово абсолютно-полезностно поведение на индивида) и (2) *относително-ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*  $W(BRI)(q)$  [то формира някакви равнище на ценността на икономическия продукт [относителна индивидуална] (на измерена в относителна мярка ценност на продукта)  $W(RI)(q)$  (и на нейните разновидности) и се описва от **кривата на ценността на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual economic product worth), **повърхнината на ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (surface of the relative individual economic product worth) или **хиперповърхнината на ценността на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (hypersurface of the relative individual economic product worth), с общо означение  $W(RI)(q)$ , и от техните разновидности] (негови разновидности, от своя страна, са продуктово относително-стойностно и продуктово относително-полезностно поведение на индивида).

Според ингредиентната икономическа мащабност се разграничават (1) *общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*  $TW(BI)(q)$  [то формира някакви равнище на *общата ценност на икономическия продукт [индивидуална]*  $TW(I)(q)$  (и на нейните разновидности) и се описва от **кривата на общата ценност на икономическия продукт [индивидуална]\*** (curve of the individual economic product total worth), **повърхнината на общата ценност**

на икономическия продукт [индивидуална]\* (surface of the individual economic product total worth) или **хиперповърхнината на общата ценност на икономическия продукт [индивидуална]\*** (hypersurface of the individual economic product total worth), с общо означение  $TW(I)(q)$ , и от техните разновидности] (негови разновидности, от своя страна, са *общостойността икономическо поведение на индивида [продуктово]* и *общоползността икономическо поведение на индивида [продуктово]*) и (2) *предельноценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*  $MW(BI)(q)$  [то формира някакви равнище на *предельната ценност на икономическия продукт [индивидуална]*  $MW(I)(q)$  (и на нейните разновидности) и се описва от **кривата на предельната ценност на икономическия продукт [индивидуална]\*** (curve of the individual economic product marginal worth), **повърхнината на предельната ценност на икономическия продукт [индивидуална]\*** (surface of the individual economic product marginal worth) или **хиперповърхнината на предельната ценност на икономическия продукт [индивидуална]\*** (hypersurface of the individual economic product marginal worth), с общо означение  $MW(I)(q)$ , и от техните разновидности] (негови разновидности, от своя страна, са *предельностойността икономическо поведение на индивида [продуктово]* и *предельноползността икономическо поведение на индивида [продуктово]*).

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВО]** (individual product worth economic behaviour) (**ки**) – във:

*абсолютно-ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово];*

*област на неефективното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово];*

*област на ненормалното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово];*

*област на неразумното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово];*

*област на полезното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово];*

*област на приемливото ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово];*

*област на свръхэффективното ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово];*

относително-ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово];

пространство на ценностното икономическо поведение на индивида [продуктово];

ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово].

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (worth economic preference) (**ки**) – във:

*крива на ценностното икономическо предпочитание;*

*множество на индивидуалните продуктови ценностни икономически предпочитания.*

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРОСТРАНСТВО\*** (worth economic space) (\*) – субстанциално икономическо пространство, изградено от ценностни икономически елементи, които съставят ценностно икономическо множество; структурирано ценностно икономическо множество. Ценностните икономически пространства се подразделят на (а) **стойностни икономически пространства\*** (value economic spaces), когато са структурирани **стойностни икономически множества**, т.е. когато са изградени от **стойностни икономически елементи**, и (б) **полезностни икономически пространства\*** (utility economic spaces), когато са структурирани **полезностни икономически множества**, т.е. когато са изградени от **полезностни икономически елементи** (вж. *ценностен икономически елемент* и *ценностно икономическо множество*). Вж. *икономическа ценност*.

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРОТИВОСТОЕЕНИЕ\*** (worth economic contraposition /opposition/) (\*) – класификационен *икономически критерий*, който диференцира *икономическата ценност* на разновидности в зависимост от това дали в нея се съчетават еднаквонасочени или различнонасочени *икономически фоценности* (нж. *ценностна икономическа насоченост*). За да се направи въпросното сравнение, този критерий е приложим само към двусъставната икономическа ценност  $W^T(y)$  и многосъставната икономическа ценност  $W^M(y)$  и не е приложим към едносъставната икономическа ценност  $W^O(y)$ . Тогава ценността се подразделя на хомовертна и хетеровертна.

(1) *Хомовертна икономическа ценност*  $W^A(y) = \{OW(y)\}^A$  – когато тя се състои от *хомовертни икономически фоценности*  $\{OW(y)\}^A$  (т.е. от еднаквонасочени фоценности), които могат да бъдат (а) или само *интровертни икономически фоценности*  $OW^I(y)$ , формиращи *интровертна икономическа ценност*



$W^I(y) = \{OW^I(y)\}$ , т.е.  $W^A(y) = W^I(y) = W^{AI}(y)$ , която е *интрохомовертна икономическа ценност*, и (б) или само *екстровевертни икономически фоценности*  $OW^E(y)$ , формиращи *екстровевертна икономическа ценност*  $W^E(y) = \{OW^E(y)\}$ , т.е.  $W^A(y) = W^E(y) = W^{AE}(y)$ , която е *екстрохомовертна икономическа ценност*. Ето защо

$$\{OW(y)\}^A = [\{OW^I(y)\}, \{OW^E(y)\}]$$

$$\text{и } W^A(y) = [\{W^I(y)\}, \{W^E(y)\}] = [\{W^{AI}(y)\}, \{W^{AE}(y)\}].$$

Интровертната (интрохомовертната) и екстровевертната (екстрохомовертната) фоценности са разновидности на хомовертната фоценност, за които тя е общо понятие, и, в съответствие с това, интровертната (интрохомовертната) и екстровевертната (екстрохомовертната) ценности са разновидности на хомовертната ценност, за които тя е общо понятие. Разновидности на хомовертната ценност са (а) *еднотиповата хомовертна икономическа ценност*  $W^{AX}(y) = \{OW(y)\}^{AX}$  [в т.ч. *стойностната хомовертна икономическа ценност*  $W^{AV}(y) = \{OW^V(y)\}^A$  и *ползностната хомовертна икономическа ценност*  $W^{AU}(y) = \{OW^U(y)\}^A$ ] и (б) *хомовертната двутипова икономическа ценност*  $W^{AY}(y) = \{OW(y)\}^{AY}$ .

(2) *Хетеровевертна икономическа ценност*  $W^B(y) = \{OW(y)\}^B$  – когато тя се състои от *хетеровевертни икономически фоценности*  $\{OW(y)\}^B$  [т.е. от различнонасочени фоценности, като едните от тях са интровертни  $OW^I(y)$ , а другите са екстровевертни  $OW^E(y)$ ], така че

$$\{OW(y)\}^B = \{OW^I(y), OW^E(y)\} \text{ и } W^A(y) = [\{W^I(y)\}, \{W^E(y)\}].$$

Разновидности на хетеровевертната ценност са (а) *еднотиповата хетеровевертна икономическа ценност*  $W^{BX}(y) = \{OW(y)\}^{BX}$  [в т.ч. *стойностната хетеровевертна икономическа ценност*  $W^{BV}(y) = \{OW^V(y)\}^B$  и *ползностната хетеровевертна икономическа ценност*  $W^{BU}(y) = \{OW^U(y)\}^B$ ] и (б) *хетеровевертната двутипова икономическа ценност*  $W^{BY}(y) = \{OW(y)\}^{BY}$ .

**Всички горепосочени твърдения и класификации**, отнасящи се до *ценностното икономическо противостоене*, са приложими по аналогия и към *икотехномиката*, *икореномиката*, *икоуниреномиката*, *икокореномиката* и техните производни.

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ\*** (worth economic comparison) (\*) – сравнение (количествено съпоставяне) **C(W(R)(y))** между *икономически ценности [относителни]*  $W(R)(y)$  [в т.ч. *икономически стойности [относителни]*  $V(R)(y)$  и *икономически ползности [относителни]*

$U(R)(y)$ , които в своята съвкупност образуват *икономически фоценности* [относителни]  $O(R)(y) = V(R)(y)$ ,  $U(R)(y)$ , така че  $W(R)(y) = \{O(R)(y)\} = \{V(R)(y), U(R)(y)\}$  на някакви *икономически запаси*  $y$  в границите на дадена *възпроизводствена икономическа единица* с цел да се идентифицира съдържащата се в тях (и изразяваната чрез тях) **ценностна икономическа ефективност\*** (worth economic effectivity), последната разбрана като разлика между *ценностни икономически ингредиенти*. В този смисъл то е същото като **ефективно ценностно икономическо сравнение\*** (effectivity worth economic comparison). Разкрива какви ефективно-определящи промени настъпват в относителните ценностни (стойностни и полезностни) *икономически величини* при осъществяването на *икономическото възпроизводство* (в т.ч. в *икономическото производство* и в *икономическото потребление*) (вж. *релятивистична теория на ценността*). Основава се върху схващането, че *икономическата ценност*  $W(y)$  съществува и се проявява в две форми – като *икономическа стойност*  $V(y)$  и като *икономическа полезност*  $U(y)$  [наричани *икономически фоценности*  $OW(y) = V(y)$ ,  $U(y)$ , или още ценностни икономически ингредиенти, т.е.  $W(y) = \{OW(y)\} = \{V(y), U(y)\}$ ]. Чрез ценностното икономическо сравнение  $C(W(R)(y))$  се анализират **относително-ценностното икономическо поведение\*** (relatively-worth economic behaviour)  $W(BR)(y)$  и **пространството на относително-ценностното икономическо поведение\*** (space of the relatively-worth economic behaviour)  $S(W(BR)(y))$ .

### Основни разновидности на ценностното икономическо сравнение

В зависимост от различните класификационни критерии в *икономиката* се конституират различни групи от разновидности на ценностното икономическо сравнение, **някои от които** са посочени по-долу.

А. Според *икономическото отношение* се разграничават:

(1) **ценностно икономическо сравнение [продуктово]\*** (product worth economic comparison)  $C(W(R)(q))$  – когато сравнението се прави между **ценности на икономическия продукт [относителни]**  $W(R)(q)$  [в т.ч. между **стойности на икономическия продукт [относителни]**  $V(R)(q)$  и **полезности на икономическия продукт [относителни]**  $U(R)(q)$ ] и чрез него се анализират **продуктовото относително-ценностно икономическо поведение\*** (product relatively-worth economic behaviour)  $W(BR)(q)$  и **пространството на продуктовото относително-ценностно икономическо поведение\*** (product space of the relatively-worth economic behaviour)  $S(W(BR)(q))$  и се идентифицира **продуктовата ценностна икономическа ефективност\*** (product worth

economic effectivitiy) [то се извършва при **продуктово-преобразуващото икономическо стопанисване** (вж. *икономическо стопанисване*)];

(2) **ценностно икономическо сравнение [факторно]\*** (factor worth economic comparison)  $C(W(R)(x))$  – когато сравнението се прави между **ценности на икономическия фактор [относителни]**  $W(R)(x)$  [в т.ч. между **стойности на икономическия фактор [относителни]**  $V(R)(x)$  и **полезности на икономическия фактор [относителни]**  $U(R)(x)$ ] и чрез него се анализират **факторното относително-ценностно икономическо поведение [факторно]\*** (factor relatively-worth economic behaviour)  $W(BR)(x)$  и **пространството на факторното относително-ценностно икономическо поведение [факторно]\*** (factor space of the relatively-worth economic behaviour)  $S(W(BR)(x))$  и се идентифицира **факторната ценностна икономическа ефективност\*** (factor worth economic effectivitiy) [то се извършва при **факторно-преобразуващото икономическо стопанисване (също)**].

Б. Според **ингредиентната икономическа мащабност** се разграничават:

(1) **общоценностно икономическо сравнение\*** (totally-worth economic comparison)  $C(TW(R)(y))$  – когато сравнението се прави между **общи икономически ценности [относителни]**  $TW(R)(y)$  [в т.ч. между **общи икономически стойности [относителни]**  $TV(R)(y)$  и **общи икономически полезности [относителни]**  $TU(R)(y)$ ] и чрез него се анализират **относително-общоценностното икономическо поведение\*** (relatively-totally-worth economic behaviour)  $TW(BR)(y)$  и **пространството на относително-общоценностното икономическо поведение\*** (space of the relatively-totally-worth economic behaviour)  $S(TW(BR)(y))$  и се идентифицира **общоценностната икономическа ефективност\*** (totally-worth economic effectivitiy);

(2) **пределноценностно икономическо сравнение\*** (marginally-worth economic comparison)  $C(MW(R)(y))$  – когато сравнението се прави между **пределни икономически ценности [относителни]**  $MW(R)(y)$  [в т.ч. между **пределни икономически стойности [относителни]**  $MV(R)(y)$  и **пределни икономически полезности [относителни]**  $MU(R)(y)$ ] и чрез него се анализират **относително-пределноценностното икономическо поведение\*** (relatively-marginally-worth economic behaviour)  $MW(BR)(y)$  и **пространството на относително-пределноценностното икономическо поведение\*** (space of the relatively-marginally-worth economic behaviour)  $S(MW(BR)(y))$  и се идентифицира **пределноценностната икономическа ефективност\*** (marginally-worth economic effectivitiy).

В. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават:

(1) **ценностно икономическо сравнение [индивидуално]\*** (individual worth economic comparison)  $C(W(RI)(y))$  – когато сравнението се прави между *икономически ценности [относителни индивидуални]*  $W(RI)(y)$  [в т.ч. между *икономически стойности [относителни индивидуални]*  $V(RI)(y)$  и *икономически полезности [относителни индивидуални]*  $U(RI)(y)$ ] и чрез него се анализират *индивидуалното относително-ценностно икономическо поведение\** (individual relatively-worth economic behaviour)  $W(BRI)(y)$  и *пространството на индивидуалното относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the individual relatively-worth economic behaviour)  $S(W(BRI)(y))$  и се идентифицира *индивидуалната ценностна икономическа ефективност\** (individual worth economic effectivity);

(2) **ценностно икономическо сравнение [фирмено]\*** (firm worth economic comparison)  $C(W(RF)(y))$  – когато сравнението се прави между *икономически ценности [относителни фирмени]*  $W(RF)(y)$  [в т.ч. между *икономически стойности [относителни фирмени]*  $V(RF)(y)$  и *икономически полезности [относителни фирмени]*  $U(RF)(y)$ ] и чрез него се анализират *фирменото относително-ценностно икономическо поведение\** (firm relatively-worth economic behaviour)  $W(BRF)(y)$  и *пространството на фирменото относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the firm relatively-worth economic behaviour)  $S(W(BRF)(y))$  и се идентифицира *фирмената ценностна икономическа ефективност\** (firm worth economic effectivity);

(3) **ценностно икономическо сравнение [обществено]\*** (social worth economic comparison)  $C(W(RS)(y))$  – когато сравнението се прави между *икономически ценности [относителни обществени]*  $W(RS)(y)$  [в т.ч. между *икономически стойности [относителни обществени]*  $V(RS)(y)$  и *икономически полезности [относителни обществени]*  $U(RS)(y)$ ] и чрез него се анализират *общественото относително-ценностно икономическо поведение\** (social relatively-worth economic behaviour)  $W(BRS)(y)$  и *пространството на общественото относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the social relatively-worth economic behaviour)  $S(W(BRS)(y))$  и се идентифицира *обществената ценностна икономическа ефективност\** (social worth economic effectivity), и т.н.

Г. Според вида на *възпроизводствената икономическа конфигурация*, при която се извършва сравнението, се разграничават:

(1) **производствено ценностно икономическо сравнение\*** (production worth economic comparison)  $C(W^P(R)(y)) = C(W(R)(y))$  [то е същото като **инифективно ценностно икономическо сравнение\*** (inifectivity worth economic comparison)] – когато сравнението се прави вътре между елементите на *ценността на производствения икономически запас [относителна]*  $W(R)(y)$  [същото като *производствена ценност на икономическия запас [относителна]*  $W^P(R)(y)$ ], което означава между *относителни фоценности на производствения икономически запас\** (relative foworths of the production economic stock)  $WO(R)(y)$  [същото като *относителни производствени фоценности на икономическия запас\** (relative production foworths of the economic stock)  $WO^P(R)(y)$ ], в т.ч. между (а) *стойности на производствените икономически запаси [относителни]*  $V(R)(y)$  [същото като *производствени стойности на икономическите запаси [относителни]*  $V^P(R)(y)$ ] и (б) *полезности на производствените икономически запаси [относителни]*  $U(R)(y)$  [същото като *производствени полезности на икономическите запаси [относителни]*  $U^P(R)(y)$ ]; чрез сравнението  $C(W^P(R)(y))$  се анализират **производственото относително-ценностно икономическо поведение\*** (production relatively-worth economic behaviour)  $W^P(BR)(y) = W(BR)(y)$  и **пространството на производственото относително-ценностно икономическо поведение\*** (space of the production relatively-worth economic behaviour)  $S(W^P(BR)(y)) = S(W(BR)(y))$  и се идентифицира **производствената ценностна икономическа ефективност\*** (production worth economic effectivity),

(2) **потребително ценностно икономическо сравнение\*** (consumption worth economic comparison)  $C(W^C(R)(y)) = C(W(R)(y))$  [то е същото като **ко-нефективно ценностно икономическо сравнение\*** (coneffectivity worth economic comparison)] – когато сравнението се прави вътре между елементите на *ценността на потребителния икономически запас [относителна]*  $W(R)(y)$  [същото като *потребителна ценност на икономическия запас [относителна]*  $W^C(R)(y)$ ], което означава между *относителни фоценности на потребителния икономически запас\** (relative foworths of the consumption economic stock)  $WO(R)(y)$  [същото като *относителни потребителни фоценности на икономическия запас\** (relative consumption foworths of the economic stock)  $WO^C(R)(y)$ ], в т.ч. между (а) *стойности на потребителните икономически запаси [относителни]*  $V(R)(y)$  [същото като *потребителни стойности на икономическите запаси [относителни]*  $V^C(R)(y)$ ] и (б) *полезности на потребителните икономически запаси [относителни]*  $U(R)(y)$  [същото като *потребителни полез-*

ности на икономическите запаси [относителни]  $U^C(R)(y)$ ]; чрез сравнението  $C(W^C(R)(y))$  се анализират *потребителното относително-ценностно икономическо поведение\** (consumption relatively-worth economic behaviour)  $CW(BR)(y) = W^C(BR)(y) = W(BR)(y_c)$  и *пространството на потребителното относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the consumption relatively-worth economic behaviour)  $S(W^C(BR)(y) = S(W(BR)(y_c))$  и се идентифицира *потребителната ценностна икономическа ефективност\** (consumption worth economic effectivity),

(3) *стопанствено ценностно икономическо сравнение\** (protoeconomizing worth economic comparison)  $C(W^Z(BR)(y) = C(W(BR)(y_{pc}))$  – когато сравнението се прави между *ценности на стопанствените икономически запаси [относителни]  $W(R)(y_{pc})$*  [същото като *стопанствени ценности на икономическите запаси [относителни]  $W^Z(R)(y)$* ], респ. между *относителни фоценности на стопанствените икономически запаси\** (relative foworths of the protoeconomising economic stock)  $WO(R)(y_{pc})$  [същото като *относителни стопанствени фоценности на икономическије запаси\** (relative protoeconomising foworths of the protoeconomising economic stock)  $WO^Z(R)(y)$ ], в т.ч. между (а) *стойности на стопанствените икономически запаси [относителни]  $V(R)(y_{pc})$*  [същото като *стопанствени стойности на икономическите запаси [относителни]  $V^Z(R)(y)$* ] и (б) *полезности на стопанствените икономически запаси [относителни]  $U(R)(y_{pc})$*  [същото като *стопанствени полезности на икономическите запаси [относителни]  $U^Z(R)(y)$* ]; чрез сравнението  $C(W^Z(BR)(y)$  се анализират *стопанственото относително-ценностно икономическо поведение\** (protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $W^Z(BR)(y) = W(BR)(y_{pc})$  и *пространството на стопанственото относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $S(W^Z(BR)(y) = S(W(BR)(y_{pc}))$  и се идентифицира *стопанствената ценностна икономическа ефективност\** (protoeconomizing worth economic effectivity), и т.н.

Д. Когато сравнението се прави между стойността и полезността (фоценностите) на един икономически запас в отделна *възпроизводствена икономическа фаза* (производството, размяната, финансовата размяна, разпределението, потреблението), е налице *едностранно ценностно икономическо сравнение\** (unilateral worth economic comparison) и тогава чрез него се анализират *едностранното относително-ценностно икономическо поведение\** (unilateral relatively-worth economic behaviour) и *пространството на едностранното относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the

unilateral relatively-worth economic behaviour) и се идентифицира **едностранната ценностна икономическа ефективност\*** (unilateral worth economic effectivity). Едн от неговите разновидности са производственото ценностно (инифективностното ценностно) и потребителното ценностно производствено (конективностното ценностно) икономическо сравнение. Когато сравнението се прави между ценности (стойности и полезности) на различни икономически запаси [в т.ч. и ог две разрлични възпроизводствени фази (измежду производството, размяната, финансовата размяна, разпределението, потребление-то)], е налице **двустранно ценностно икономическо сравнение\*** (bilateral worth economic comparison) и тогава чрез него се анализират **двустранното относително-ценностно икономическо поведение\*** (bilateral relatively-worth economic behaviour) и **пространството на двустранното относително-ценностно икономическо поведение\*** (space of the bilateral relatively-worth economic behaviour) и се идентифицира **двустранната ценностна икономическа ефективност\*** (bilateral worth economic effectivity). Една от неговите разновидности е стопанственото ценностно икономическо сравнение.

Е. Когато сравнението се прави между еднакви (от един тип) ценностни ингредиенты (фоценности) (само между стойности  $V(R)(y)$  или само между полезности  $U(R)(y)$ ) на различни икономически запаси, е налице **еднотипово ценностно икономическо сравнение\*** (one-typical worth economic comparison)  $C(W^X(R)(y))$  и тогава чрез него се анализират **еднотиповото относително-ценностно икономическо поведение\*** (one-typical relatively-worth economic behaviour)  $W^X(BR)(y)$  и **пространството на еднотиповото относително-ценностно икономическо поведение\*** (space of the one-typical relatively-worth economic behaviour)  $S(W^X(BR)(y))$  и се идентифицира **еднотиповата ценностна икономическа ефективност\*** (one-typical worth economic effectivity). Негови разновидности са

(1) **стойностното ценностно икономическо сравнение\*** (value economic comparison)  $C(W^V(R)(y))$  [същото като **работно ценностно икономическо сравнение\*** (working economic comparison)] – когато сравнението се прави само между икономически стойности  $V(R)(y)$  [същото като **стойностни икономически фоценности**  $WO^V(R)(y)$ ] и тогава чрез него се анализират **стойностното относително-ценностно икономическо поведение\*** (value relatively-worth economic behaviour)  $W^V(BR)(y)$  [същото като **работно относително-ценностно икономическо поведение\*** (working relatively-worth economic behaviour)] и **пространството на стойностното относително-ценностно икономическо поведение\*** (space of the value relatively-worth economic

behaviour)  $S(W^V(BR)(y))$  [същото като *пространство на работното относително-ценностно икономическо поведение*\* (space of the working relatively-worth economic behaviour)] и се идентифицира *стойностната ценностна икономическа ефективност*\* (value worth economic effectivity) [същото като *работна ценностна икономическа ефективност*\* (working worth economic effectivity)];

(2) **полезностното ценностно икономическо сравнение**\* (utility economic comparison)  $C(W^U(R)(y))$  [същото като *творческо ценностно икономическо сравнение*\* (creative economic comparison)] – когато сравнението се прави само между икономически полезности  $U(R)(y)$  [същото като *полезностни икономически фоценности*  $WO^U(R)(y)$ ] и тогана чрез него се анализират *полезностното относително-ценностно икономическо поведение*\* (utility relatively-worth economic behaviour)  $W^U(BR)(y)$  [същото като *творческо относително-ценностно икономическо поведение*\* (creative relatively-worth economic behaviour)] и *пространството на полезностното относително-ценностно икономическо поведение*\* (space of the utility relatively-worth economic behaviour) [същото като *пространство на творческото относително-ценностно икономическо поведение*\* (space of the creative relatively-worth economic behaviour)]  $S(W^U(BR)(y))$  и се идентифицира *полезностната ценностна икономическа ефективност*\* (utility worth economic effectivity) [същото като *творческа ценностна икономическа ефективност*\* (creative worth economic effectivity)].

**Ж.** Когато сравнението се прави между различни типове ценностни ингриденти (между стойност  $V(R)(y)$  и полезност  $U(R)(y)$ ), е налице **двухипово ценностно икономическо сравнение**\* (two-typical worth economic comparison)  $C(W^Y(R)(y))$  и тогава чрез него се анализират *двухипово относително-ценностно икономическо поведение*\* (two-typical relatively-worth economic behaviour)  $W^Y(BR)(y)$  и *пространството на двухиповото относително-ценностно икономическо поведение*\* (space of the two-typical relatively-worth economic behaviour)  $S(W^Y(BR)(y))$  и се идентифицира *двухиповата ценностна икономическа ефективност*\* (two-typical worth economic effectivity).

Когато *икономическото производство* се интерпретира в контекста на *икономическото стопанисване*, за което то е негов елемент, тогава производственото ценностно (инифективностното ценностно) сравнение се конкретизира като **производствено стопанствено ценностно икономическо сравнение**\* (production protoeconomizing worth economic comparison)  $C(ZW^P(R)(y)) = C(ZW(R)(y))$  [то е същото като *инифективно стопанствено ценностно*



**икономическо сравнение\*** (inifectivitary protoeconomizing worth economic comparison)] (то е двутипно едностранно). Това сравнение се прави вътре между елементите на *стопанствената ценност на производствения икономически запас [относителна]*  $W^Z(R)(yp)$  [същото като *производствена стопанствена ценност на икономическия запас [относителна]*  $W^{ZP}(R)(y)$ ], което означава между *относителни стопанствени фоценности на производствения икономически запас\** (relative protoeconomizing foworths of the production economic stock)  $WO^Z(R)(yp)$  [същото като *относителни производствени стопанствени фоценности на икономическия запас\** (relative production protoeconomizing foworths of the economic stock)  $WO^{ZP}(R)(y)$ ], в т.ч. между (а) *предаваната стойност на производствения икономически запас [относителна]*  $GV(R)(yp)$  [същото като *производствена стойност на икономическия запас [относителна]*  $V^P(R)(y)$ ] и (б) *предаваната полезност на производствения икономически запас [относителна]*  $GU(R)(yp)$ ] [същото като *производствена полезност на икономическия запас [относителна]*  $U^P(R)(y)$ ]. Чрез  $C(ZW^P(R)(y))$  се анализират *производственото стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\** (production protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $W^{ZP}(BR)(y) = W^Z(BR)(yp)$  и *пространството на производственото стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the production protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $S(ZW^{ZP}(BR)(y)) = S(W^Z(BR)(yp))$  и се идентифицира *производствената стопанствена ценностна икономическа ефективност\** (production protoeconomizing worth economic effectivity).

Когато *икономическото потребление* се интерпретира в контекста на *икономическото стопанисване*, за което то е негов елемент, тогава потребителното ценностно (конективностното ценностно) сравнение се конкретизира като *потребително стопанствено ценностно икономическо сравнение\** (consumption protoeconomizing worth economic comparison)  $C(W^{ZC}(R)(y)) = C(W^Z(R)(yc))$  [то е същото като *конективностно стопанствено ценностно икономическо сравнение\** (coneffectivitary protoeconomizing worth economic comparison)] (то също е двутипно едностранно). Това сравнението се прави между елементите на *стопанствената ценност на потребителния икономически запас [относителна]*  $W^Z(R)(yc)$  [същото като *потребителна стопанствена ценност на икономическия запас [относителна]*  $W^{ZC}(R)(y)$ ], което означава между *относителни стопанствени фоценности на потребителния икономически запас\** (relative protoeconomizing foworths of the

consumption economic stock)  $WO^Z(R)(y_c)$  [същото като *относителни потребителни стопанствени фоценности на икономическия запас\** (relative consumption protoeconomizing foworths of the economic stock)  $WO^{ZC}(R)(y)$ ], в т.ч. между (а) *приеманата стойност на потребителния икономически запас [относителна]*  $DV(R)(y_c)$  [същото като *потребителна стойност на икономическия запас [относителна]*  $V^C(R)(y)$ ] и (б) *приеманата полезност на потребителния икономически запас [относителна]*  $DU(R)(y_c)$  [същото като *потребителна полезност на икономическия запас [относителна]*  $U^C(R)(y)$ ]. Чрез  $C(W^{ZC}(R)(y))$  се анализират *потребителното стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\** (consumption protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $W^{ZC}(BR)(y) = W^Z(BR)(y_c)$  и *пространството на потребителното стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the consumption protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $S(W^{ZC}(BR)(y)) = S(W^Z(BR)(y_c))$  и се идентифицира *потребителната стопанствена ценностна икономическа ефективност\** (consumption protoeconomizing worth economic effectivity).

3. Комбинацията от еднотипно и двустранно ценностно икономическо сравнение дава *еднотипово двустранно ценностно икономическо сравнение\** (one-typical bilateral worth economic comparison)  $C(W^{XX}(R)(y))$  и тогава чрез него се анализират *еднотиповото двустранно относително-ценностно икономическо поведение\** (one-typical bilateral relatively-worth economic behaviour)  $W^{XX}(BR)(y)$  и *пространството на еднотиповото двустранно относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the one-typical bilateral relatively-worth economic behaviour)  $S(W^{XX}(BR)(y))$  и се идентифицира *еднотиповата двустранна ценностна икономическа ефективност\** (one-typical bilateral worth economic effectivity) [сравнението тук се прави между *предаваната икономическа стойност [относителна]*  $GV(R)(y)$  и *приеманата икономическа стойност [относителна]*  $DV(R)(y)$  или между *предаваната икономическа полезност [относителна]*  $GU(R)(y)$  и *приеманата икономическа полезност [относителна]*  $DU(R)(y)$ ].

Към  $C(W^{XX}(R)(y))$  се числи *еднотиповото стопанствено ценностно икономическо сравнение\** (one-typical protoeconomizing worth economic comparison)  $C(W^{ZXX}(R)(y)) = C(W^{XX}(R)(y_c))$ , чрез което се анализират *еднотиповото стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\** (one-typical protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $W^{ZXX}(BR)(y) = W^{XX}(BR)(y_c)$  и *пространството на еднотиповото стопанс-*

*твено относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the one-typical protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $S(W^{ZX}(BR)(y)) = S(W^{XX}(BR)(y_{pc}))$  и се идентифицира *еднотиповата стопанствена ценностна икономическа ефективност\** (one-typical protoeconomizing worth economic effectivity) {сравнението тук се прави (1) между (а) *предаваната стойност на производствения икономически запас [относителна]*  $GV(R)(y_p)$  [същото като *производствена стойност на икономическия запас [относителна]*  $V^P(R)(y)$ ] и (б) *приеманата стойност на потребителния икономически запас [относителна]*  $DV(R)(y_c)$  [същото като *потребителна стойност на икономическия запас [относителна]*  $V^C(R)(y)$ ] или (2) между (а) *предаваната полезност на производствения икономически запас [относителна]*  $GU(R)(y_p)$  [същото като *производствена полезност икономическия запас [относителна]*  $U^P(R)(y)$ ] и (б) *приеманата полезност на потребителния икономически запас [относителна]*  $DU(R)(y_c)$  [същото като *потребителна полезност на икономическия запас [относителна]*  $U^C(R)(y)$ ]}.}

*Разновидности* на еднотипното двустранно ценностно икономическо сравнение  $C(W^{XX}(R)(y))$  са:

(1) *Стойностно двустранно ценностно икономическо сравнение\** (value bilateral worth economic comparison)  $C(W^{VV}(R)(y))$ . Чрез него се анализират *стойностното двустранно относително-ценностно икономическо поведение\** (value bilateral relatively-worth economic behaviour)  $W^{VV}(BR)(y)$  и *пространството на стойностното двустранно относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the value bilateral relatively-worth economic behaviour)  $S(W^{VV}(BR)(y))$  и се идентифицира *стойностната двустранна ценностна икономическа ефективност\** (value bilateral worth economic effectivity) [сравнението тук се прави между *предаваната икономическа стойност [относителна]*  $GV(R)(y)$  и *приеманата икономическа стойност [относителна]*  $DV(R)(y)$ ].

Към  $C(W^{VV}(R)(y))$  се числи *стойностното стопанствено ценностно икономическо сравнение\** (value protoeconomizing worth economic comparison)  $C(W^{ZVV}(R)(y)) = C(W^{VV}(R)(y_{pc}))$ , чрез което се анализират *стойностното стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\** (value protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $W^{ZVV}(BR)(y) = W^{VV}(BR)(y_{pc})$  и *пространството на стойностното стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the value protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $S(W^{ZVV}(BR)(y)) = S(W^{VV}(BR)(y_{pc}))$  и се идентифицира *стойностната стопанствена ценност-*

**тна икономическа ефективност\*** (value protoeconomizing worth economic effectivity) {сравнението тук се прави между (а) **предаваната стойност на производствения икономически запас [относителна]**  $GV(R)(y_p)$  [същото като **производствена стойност на икономическия запас [относителна]**  $V^p(R)(y)$ ] и (б) **приеманата стойност на потребителния икономически запас [относителна]**  $DV(R)(y_c)$  [същото като **потребителна стойност на икономическия запас [относителна]**  $V^c(R)(y)$ ]}

(2) **Полезностно двустранно ценностно икономическо сравнение\*** (utility bilateral worth economic comparison)  $C(W^{uu}(R)(y))$ . Чрез него се анализират **полезностното двустранно относително-ценностно икономическо поведение\*** (utility bilateral relatively-worth economic behaviour)  $W^{uu}(BR)(y)$  и **пространството на полезностното двустранно относително-ценностно икономическо поведение\*** (space of the utility bilateral relatively-worth economic behaviour)  $S(W^{uu}(BR)(y))$  и се идентифицира **полезностната двустранна ценностна икономическа ефективност\*** (utility bilateral worth economic effectivity) [сравнението се прави между **предаваната икономическа полезност [относителна]**  $GU(R)(y)$  и **приеманата икономическа полезност [относителна]**  $DU(R)(y)$ ].

Към  $C(W^{uu}(R)(y))$  се числи **полезностното стопанствено ценностно икономическо сравнение\*** (utility protoeconomizing worth economic comparison)  $C(W^{zuu}(R)(y))$ ,  $= C(W^{uu}(R)(y_{pc}))$ , чрез което се анализират **полезностното стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\*** (utility protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $W^{zuu}(BR)(y) = W^{uu}(BR)(y_{pc})$  и **пространството на полезностното стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\*** (space of the utility protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $S(W^{zuu}BR)(y) = S(W^{uu}(BR)(y_{pc}))$  и се идентифицира **полезностната стопанствена ценностна икономическа ефективност\*** (utility protoeconomizing worth economic effectivity) {сравнението тук се прави между (а) **предаваната полезност на производствения икономически запас [относителна]**  $GU(R)(y_p)$  [същото като **производствена полезност икономическия запас [относителна]**  $U^p(R)(y)$ ] и (б) **приеманата полезност на потребителния икономически запас [относителна]**  $DU(R)(y_c)$  [същото като **потребителна полезност на икономическия запас [относителна]**  $U^c(R)(y)$ ]}

**И.** Комбинацията от двутипно и двустранно ценностно икономическо сравнение дава **двухиповото двустранно ценностно икономическо сравнение\*** (two-typical bilateral worth economic comparison)  $C(W^{yy}(R)(y))$  и тогава

чрез него се анализират *двумиповото двустранно относително-ценностно икономическо поведение\** (two-typical bilateral relatively-worth economic behaviour)  $W^{YY}(\text{BR})(y)$  и *пространството на двумиповото двустранно относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the two-typical bilateral relatively-worth economic behaviour)  $S(W^{YY}(\text{BR})(y))$  и се идентифицира *двумиповата двустранна ценностна икономическа ефективност\** (two-typical bilateral worth economic effectivity) [тук сравнението се прави между *предаваната икономическа стойност [относителна]*  $GV(R)(y)$  и *приеманата икономическа полезност [относителна]*  $DU(R)(y)$  или между *предаваната икономическа полезност [относителна]*  $GU(R)(y)$  и *приеманата икономическа стойност [относителна]*  $DV(R)(y)$ ].

Към  $C(W^{YY}(R)(y))$  се числи *двумиповото стопанствено ценностно икономическо сравнение\** (two-typical protoeconomizing worth economic comparison)  $C(W^{ZYY}(R)(y)) = C(W^{YY}(R)(y))$ , чрез което се анализират *двумиповото стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\** (two-typical protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $W^{ZYY}(\text{BR})(y) = W^{YY}(\text{BR})(y)$  и *пространството на двумиповото стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the two-typical protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $S(W^{ZYY}(\text{BR})(y)) = S(W^{YY}(\text{BR})(y))$  и се идентифицира *двумиповата стопанствена ценностна икономическа ефективност\** (two-typical protoeconomizing worth economic effectivity) {сравнението тук се прави (1) между (а) *предаваната стойност на производствения икономически запас [относителна]*  $GV(R)(y)$  [същото като *производствена стойност на икономическия запас [относителна]*  $V^P(R)(y)$ ] и (б) *приеманата полезност на потребителния икономически запас [относителна]*  $DU(R)(y)$  [същото като *потребителна полезност на икономическия запас [относителна]*  $U^C(R)(y)$ ] или (2) между (а) *предаваната полезност на производствения икономически запас [относителна]*  $GU(R)(y)$  [същото като *производствена полезност икономическия запас [относителна]*  $U^P(R)(y)$ ] и (б) *приеманата стойност на потребителния икономически запас [относителна]*  $DV(R)(y)$  [същото като *потребителна стойност на икономическия запас [относителна]*  $V^C(R)(y)$ ]}.}

*Разновидности* на двумиповото двустранно ценностно икономическо сравнение  $C(W^{YY}(R)(y))$  са:

(1) *Интровертно двустранно ценностно икономическо сравнение\** (introverted bilateral worth economic comparison)  $C(W^{\Pi}(R)(y))$  [наричано още *интроефективно двустранно ценностно икономическо сравнение\** (in-

(introeffectivitary bilateral worth economic comparison)]. Чрез него се анализират *интровертното двустранно относително-ценностно икономическо поведение\** (introverted bilateral relatively-worth economic behaviour)  $W^I(BR)(y)$  и *пространството на интровертното двустранно относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the introverted bilateral relatively-worth economic behaviour)  $S(W^I(BR)(y))$  и се идентифицира *интровертната двустранна ценностна икономическа ефективност\** (introverted bilateral worth economic effectivity) [сравнението се прави между *предаваната икономическа стойност [относителна]*  $GV(R)(y)$  и *приеманата икономическа полезност [относителна]*  $DU(R)(y)$ ] (това сравнение се прави при ситуация, когато икономическата единица сама използва запаса, който е създала).

Към  $C(W^I(R)(y))$  се числи *интровертното стопанствено ценностно икономическо сравнение\** (introverted protoeconomizing worth economic comparison)  $C(W^{ZI}(R)(y)) = C(W^I(R)(y))$  [наричано още *интроефективностно стопанствено ценностно икономическо сравнение\** (introeffectivitary protoeconomizing worth economic comparison)], чрез което се анализират *интровертното стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\** (introverted protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $W^{ZI}(BR)(y) = W^I(BR)(y)$  и *пространството на интровертното стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the introverted protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $S(W^{ZI}(BR)(y)) = S(W^I(BR)(y))$  и се идентифицира *интровертната стопанствена ценностна икономическа ефективност\** (introverted protoeconomizing worth economic effectivity) {сравнението тук се прави между (а) *предаваната стойност на производствения икономически запас [относителна]*  $GV(R)(y)$  [същото като *производствена стойност на икономическия запас [относителна]*  $V^P(R)(y)$ ] и (б) *приеманата полезност на потребителния икономически запас [относителна]*  $DU(R)(y)$  [същото като *потребителна полезност на икономическия запас [относителна]*  $U^C(R)(y)$ ]}.}

(2) *Екстрровертно двустранно ценностно икономическо сравнение\** (extroverted bilateral worth economic comparison)  $C(W^{EE}(R)(y))$  [наричано още *екстроефективностно двустранно ценностно икономическо сравнение\** (extroeffectivitary bilateral worth economic comparison)]. Чрез него се анализират *екстрровертното двустранно относително-ценностно икономическо поведение\** (extroverted bilateral relatively-worth economic behaviour)  $W^{EE}(BR)(y)$  и *пространството на екстрровертното двустранно относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the extroverted bilateral

relatively-worth economic behaviour)  $S(W^{EE}(BR)(y))$  и се идентифицира *екстрoвертната двустранна ценностна икономическа ефективност\** (extroverted bilateral worth economic effectivity) [сравнението се прави между *предаваната икономическа полезност [относителна]*  $GU(R)(y)$  и *приеманата икономическа стойност [относителна]*  $DV(R)(y)$ ] (това сравнение се прави при ситуация, когато икономическата единица не използва запаса, който е създавала, а той е предназначен за други икономически единици).

Към  $C(W^{EE}(R)(y))$  се числи **екстрoвертното стопанствено ценностно икономическо сравнение\*** (extroverted protoeconomizing worth economic comparison)  $C(W^{ZE}(R)(y)) = C(W^E(R)(y_{pc}))$  [наричано още **екстрoефективно стопанствено ценностно икономическо сравнение\*** (extroeffectivitary protoeconomizing worth economic comparison)], чрез което се анализират *екстрoвертното стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\** (extroverted protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $W^{ZE}(BR)(y) = W^E(BR)(y_{pc})$  и *пространството на екстрoвертното стопанствено относително-ценностно икономическо поведение\** (space of the extroverted protoeconomizing relatively-worth economic behaviour)  $S(W^{ZE}(BR)(y)) = S(W^E(BR)(y_{pc}))$  и се идентифицира *екстрoвертната стопанствена ценностна икономическа ефективност\** (extroverted protoeconomizing worth economic effectivity) {сравнението тук се прави между (а) *предаваната полезност на производствения икономически запас [относителна]*  $GU(R)(y)$  [същото като *производствена полезност икономическия запас [относителна]*  $U^P(R)(y)$ ] и (б) *приеманата стойност на потребителния икономически запас [относителна]*  $DV(R)(y)$  [същото като *потребителна стойност на икономическия запас [относителна]*  $V^C(R)(y)$ ]}.}

### **Индивидуално продуктово стопанствено общоценностно икономическо сравнение**

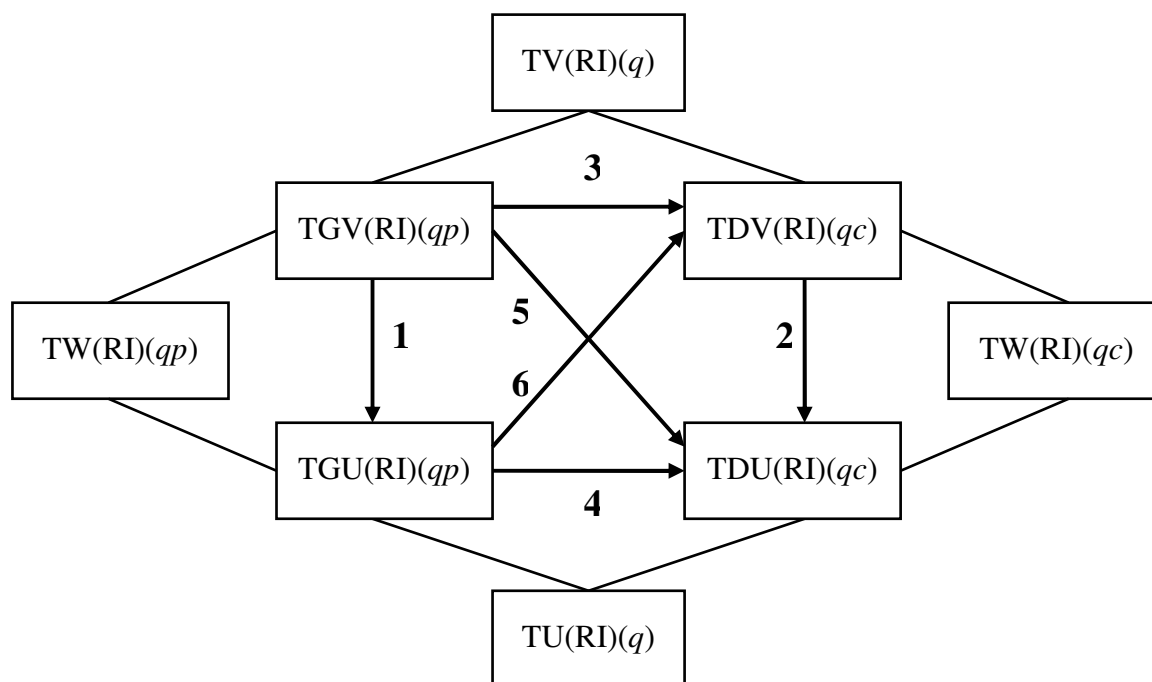
Една от разновидностите на ценностното икономическо сравнение, която може да се изведе като комбинация от горните негови определения и която заема значимо място в релативистичната теория на ценността, е **стопанственото общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\*** (individual product protoeconomizing totally-worth economic comparison)  $C(TW^Z(RI)(q)) = C(TW(RI)(q_{pc}))$ . Извършва се при продуктово-преобразуващото икономическо стопанисване на отделния индивид в качеството му на възпроизводствена икономическа единица, като се сравняват общи икономически стойности и общи икономически полезности на продукта в

производството и потреблението. То е сравнение между (1) *общата стопанствена ценност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TW^Z(RI)(qp)$  [същото като *обща предавана ценност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGW(RI)(qp)$ ] [в т.ч. (а) *общата предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(qp)$  и (б) *общата предавана полезност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGU(RI)(qp)$ ], от една страна, и (2) *общата стопанствена ценност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TW^Z(RI)(qc)$  [същото като *обща приемана ценност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDW(RI)(qc)$ ] [в т.ч. (а) *общата приемана стойност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDV(RI)(qc)$  и (б) *общата приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(qc)$ ], от друга, както и вътре между стойността и полезността на предаваната и на приеманата ценност. Чрез  $C(TW^Z(RI)(q))$  се анализират *стопанственото относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\** (individual product protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)  $TW^Z(BRI)(q) = TW(BRI)(qpc)$  и *пространството на стопанственото относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\** (space of the individual product protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)  $S(TW^Z(BRI)(q)) = S(TW(BRI)(qpc))$  [последното изградено от точките на *общата стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $ZTW(RI)(q) = TW(RI)(qpc)$ ] и се идентифицира *стопанствената общоценностна икономическа ефективност [индивидуална продуктова]\** (individual product protoeconomizing totally-worth economic effectivity).

Индивидуалното продуктово стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^Z(RI)(q))$  има изброените по-долу *шест разновидности*, различията между които са онагледени във фиг. 1. Всяка една от тях е онагледена с отделна фигура (от фиг. 2 до фиг. 7) и се изразява чрез съпоставянето на две криви, вдяка една от които представлява сравняваните *ценностни икономически ингредиенти (икономически фоценности)* и които се пресичат в две равновесни точки. Характерното за шестте разновидности на индивидуалното продуктово стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^Z(RI)(q))$  е, че те *имат едни и съща двойка от равновесни точки*. Това са *точката на минималното стопанствено общоценностно икономическо*



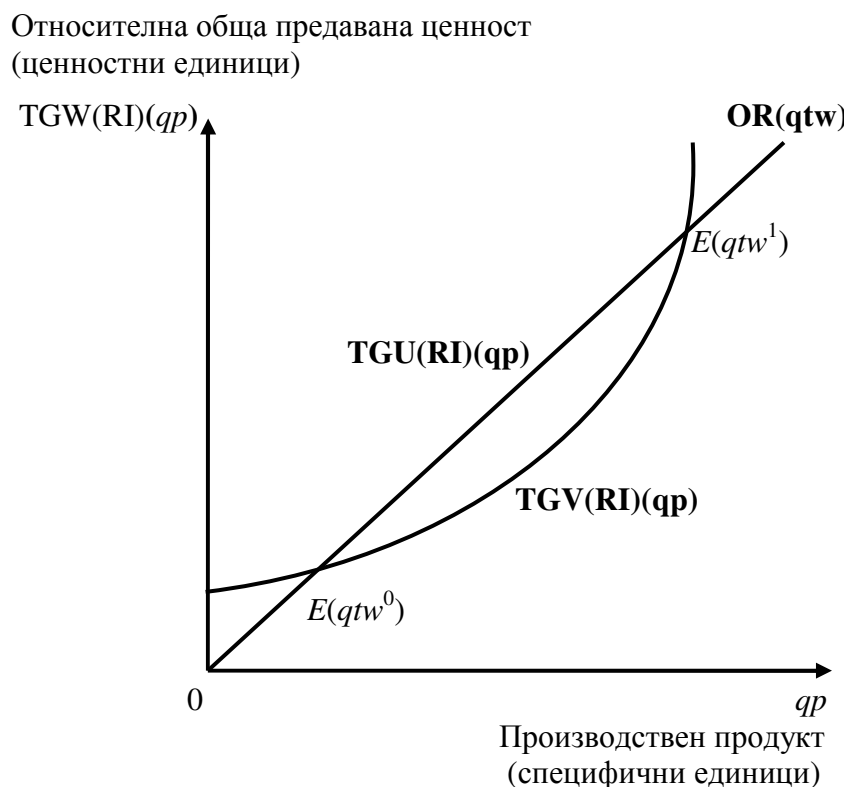
равновесие [индивидуално продуктово]  $E(qtw^0)$  (вж. *релятивистична теория на ценността*) и точката на максималното стопанствено общоценностно икономическо равновесие [индивидуално продуктово]  $E(qtw^1)$  (също). Те определят правата на относително-общоценностното икономическо равновесие [индивидуално продуктово]\* (straight line of the individual product protoeconomizing relatively-totally-worth economic equilibrium) **OR**(qtw), която започва от координатното начало. Нейният постоянен наклон към абсцисната ос изразява постоянните средни значения на общиге икономически фоценности в разглежданата схема, в т.ч. и в точките  $E(qtw^0)$  и  $E(qtw^1)$ , т.е. във всички тези точки е налице една и съща относителна индивидуална средна икономическа фоценност  $AO(RI)(q)$ .



Фиг. 1. Шест разновидности на индивидуалното продуктово стопанствено общоценностно икономическо сравнение

**Първата разновидност** е производственото стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\* (individual product production protoeconomizing totally-worth economic comparison)  $C(TW^{ZP}(RI)(q)) = C(TW^P(RI)(qpc))$  (връзка 1 във фиг. 1) и е същото като **инифективно стопанствено общоценностно икономическо сравнение** [индивидуално продуктово]\* (individual product inineffectivity protoeconomizing totally-worth economic comparison). Показано е във фиг. 2. То

е двутипно едностранно сравнение и се прави между (1) *общата предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(qp)$  [тя е същото като *обща производствена стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TV^P(RI)(q)$  и като *интровертна обща стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TV^I(RI)(q)$ ], представена от *кривата на общата предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]*\* (curve of the relative individual total given value of production economic product)  $TGV(RI)(qp)$ , и (2) *общата предавана полезност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGU(RI)(qp)$  [тя е същото като *обща производствена полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TU^P(RI)(q)$  и като *екстровеертна обща полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TU^E(RI)(q)$ ], представена от *кривата на общата предавана полезност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]*\* (curve of the relative individual total given utility of production economic product)  $TGU(RI)(qp)$ . Общо понятие за кривите  $TGV(RI)(qp)$  и  $TGU(RI)(qp)$  е *кривата на производствената обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*\* (curve of the relative individual production protoeconomizing total worth of economic product)  $TW^{ZP}(RI)(q)$ . Чрез  $S(TW^{ZP}(RI)(q))$  се анализират *производственото стопанствено относително-общо-ценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*\* (individual product production protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)  $TW^{ZP}(BRI)(q) = TW^P(BRI)(qpc)$  и *пространството на производственото стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*\* (space of the individual product production protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)  $S(TW^{ZP}(BRI)(q)) = S(TW^P(BRI)(qpc))$  и се идентифицира *производствената стопанствена общоценностна икономическа ефективност [индивидуална продуктова]*\* (individual product production protoeconomizing totally-worth economic effectivity).



Фиг. 2. Индивидуално продуктово производствено стопанствено общоценностно икономическо сравнение

Общо понятие за икономическите фоценности  $TGV(RI)(qp)$  и  $TGU(RI)(qp)$  е общата стопанствена фоценност на производения икономически продукт [относителна индивидуална]  $TWO^Z(RI)(qp) = [TGV(RI)(qp), TGU(RI)(qp)]$  {тя е същото като **обща производствена стопанствена фоценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TWO^{ZP}(RI)(q) = [TV^P(RI)(q), TU^P(RI)(q)] = [TV^I(RI)(q), TU^E(RI)(q)]$ . В своята общност икономическите фоценности  $TGV(RI)(qp)$  и  $TGU(RI)(qp)$  [т.е.  $TV^P(RI)(q)$  и  $TU^P(RI)(q)$ , или още  $TV^I(RI)(q)$  и  $TU^E(RI)(q)$ ] като икономическо множество образуват **общата стопанствена ценност на производения икономически продукт [относителна индивидуална]**

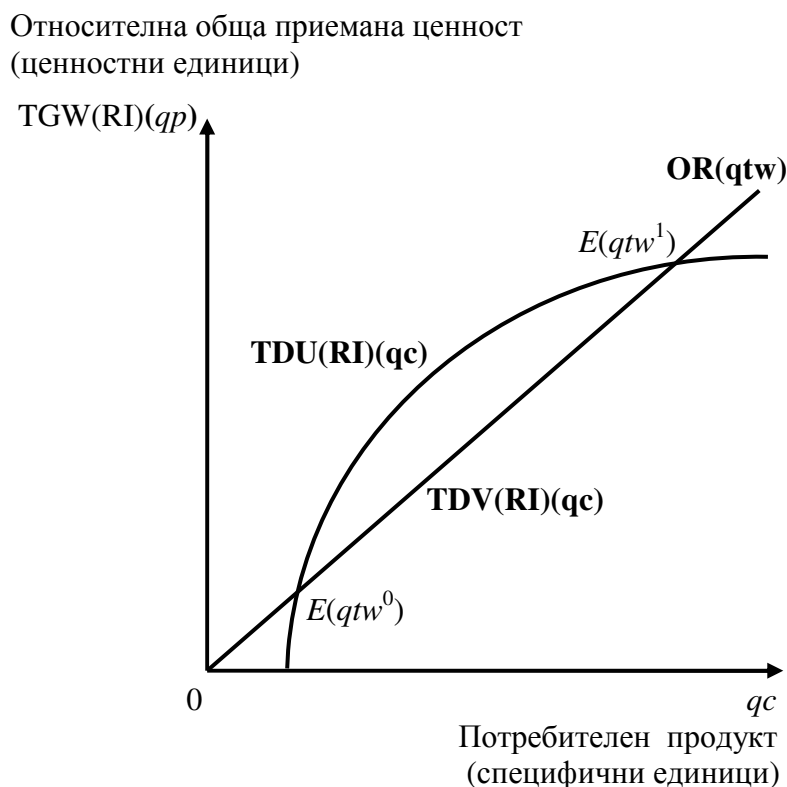
$$TW^Z(RI)(qp) = \{TWO^Z(RI)(qp)\} = \{TGV(RI)(qp), TGU(RI)(qp)\},$$

което е същото като **обща производствена стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**

$$\begin{aligned} TW^{ZP}(RI)(q) &= \{TWO^{ZP}(RI)(q)\} = \\ &= \{TV^P(RI)(q), TU^P(RI)(q)\} = \{TV^I(RI)(q), TU^E(RI)(q)\}. \end{aligned}$$

**Втората разновидност** е потребителното стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\* (individual product consumption protoeconomizing totally-worth economic comparison)  $C(TW^{ZC}(RI)(q)) = C(TW^C(RI)(qpc))$  (връзка 2 във фиг. 1) и е същото като **ко-нефективно стопанствено общоценностно икономическо сравнение** [индивидуално продуктово]\* (individual product coneffectivitary protoeconomizing totally-worth economic comparison). Показано е във фиг. 3. То е двутипово едностранно сравнение и се прави между (1) **общата приемана стойност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TDV(RI)(qc)$  [тя е същото като **обща потребителна стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TV^C(RI)(q)$  и като **екстровертна обща стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TV^E(RI)(q)$ ], представена от **кривата на общата приемана стойност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual total accepted value of production economic product)  $TDV(RI)(qc)$ , и (2) **общата приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TDU(RI)(qc)$  [тя е същото като **обща потребителна полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TU^C(RI)(q)$  и като **интровертна обща полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TU^I(RI)(q)$ ], представена от **кривата на общата приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual total accepted utility of production economic product)  $TDU(RI)(qc)$ . Общо понятие за кривите  $TDV(RI)(qc)$  и  $TDU(RI)(qv)$  е **кривата на потребителната обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual production protoeconomizing total worth of economic product)  $TW^{ZC}(RI)(q)$ . Чрез  $C(TW^{ZC}(RI)(q))$  се анализират **потребителното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (individual product consumption protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)  $TW^{ZC}(BRI)(q) = TW^C(BRI)(qpc)$  и **пространството на потребителното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (space of the individual product consumption protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)  $S(W^{ZC}(BRI)(q)) = S(TW^C(BRI)(qpc))$  и се идентифицира **потребителната стопанствена общоценностна икономическа ефективност [индивидуална]**

*продуктова*]\* (individual product consumption protoeconomizing totally-worth economic effectivity).



Фиг. 3. Индивидуално продуктово потребително стопанствено общоценностно икономическо сравнение

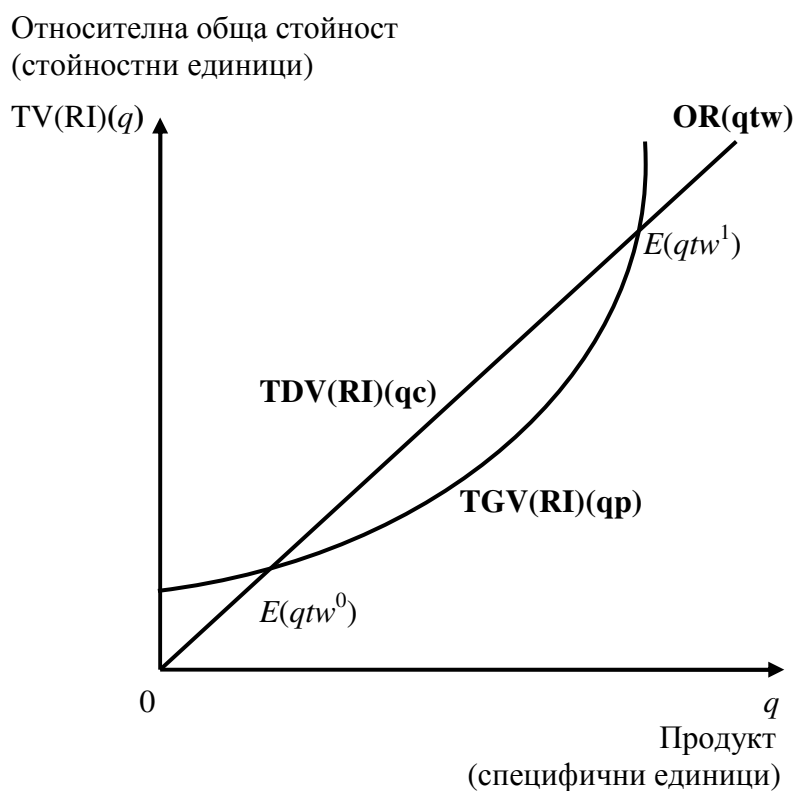
Общо понятие за икономическите фоценности  $TDV(RI)(qc)$  и  $TDU(RI)(qc)$  е *общата стопанствена фоценност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TWO^Z(RI)(qc) = [TDV(RI)(qc), TDU(RI)(qc)]$  {тя е същото като *обща потребителна стопанствена фоценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TWO^{ZC}(RI)(q) = [TV^C(RI)(q), TU^C(RI)(q)] = [TV^E(RI)(q), TU^I(RI)(q)]$ }. В своята общност икономическите фоценности  $TDV(RI)(qc)$  и  $TDU(RI)(qc)$  [т.е.  $TV^C(RI)(q)$  и  $TU^C(RI)(q)$ , или още  $TV^E(RI)(q)$  и  $TU^I(RI)(q)$ ] като *икономическо множество* образуват *общата стопанствена ценност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]*

$$TW^Z(RI)(qc) = \{TWO^Z(RI)(qc)\} = \{TDV(RI)(qc), TDU(RI)(qc)\},$$

което е същото като *обща потребителна стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*

$$\begin{aligned} TW^{ZC}(RI)(q) &= \{TW^{ZC}(RI)(q)\} = \\ &= \{TV^C(RI)(q), TU^C(RI)(q)\} = \{TV^E(RI)(q), TU^I(RI)(q)\}. \end{aligned}$$

**Третата разновидност** е стойностното стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\* (individual product value protoeconomizing totally-worth economic comparison)  $C(TW^{ZV}(RI)(q)) = C(TW^V(RI)(qpc))$  (връзка 3 във фиг. 1). Показано е във фиг. 4. То е еднотипно двустранно сравнение и се прави между (1) *общата предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(qp)$  [тя е същото като *обща производствена стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TV^P(RI)(q)$  и като *интровертна обща стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TV^I(RI)(q)$ ], представена от *кривата на общата предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\** (curve of the relative individual total given value of production economic product)  $TGV(RI)(qp)$ , и (2) *общата приемана стойност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDV(RI)(qc)$  [тя е същото като *обща потребителна стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TV^C(RI)(q)$  и като *екстровеертна обща стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TV^E(RI)(q)$ ], представена от *кривата на общата приемана стойност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\** (curve of the relative individual total accepted value of production economic product)  $TDV(RI)(qc)$ . Общо понятие за кривите  $TGV(RI)(qp)$  и  $TDV(RI)(qc)$  е *кривата на стойностната обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\** (curve of the relative individual value protoeconomizing total worth of economic product)  $TW^{ZV}(RI)(q)$ . Чрез  $C(TW^{ZV}(RI)(q))$  се анализират *стойностното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\** (individual product value protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)  $TW^{ZV}(BRI)(q) = TW^V(BRI)(qpc)$  и *пространството на стойностното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\** (space of the individual product value protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)  $S(TW^{ZV}(BRI)(q)) = S(TW^V(BRI)(qpc))$  и се идентифицира *стойностната стопанствена общоценностна икономическа ефективност [индивидуална продуктова]\** (individual product value protoeconomizing totally-worth economic effectivity).



Фиг. 4. Индивидуално продуктово стойностно стопанствено общоценностно икономическо сравнение

Общо понятие за икономическите фоценности  $TGV(RI)(qp)$  и  $TDV(RI)(qc)$  е *стойностната обща стопанствена фоценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TWO^{ZV}(RI)(q) = [TGV(RI)(qp), TDV(RI)(qc)]$  {тя е същото като *стойностна обща фоценност на стопанствения икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TWO^V(RI)(qpc) = [TV^P(RI)(q), TV^C(RI)(q)] = [TV^I(RI)(q), TV^E(RI)(q)]$ . В своята общност икономическите фоценности  $TGV(RI)(qp)$  и  $TDV(RI)(qc)$  [т.е.  $TV^P(RI)(q)$  и  $TV^C(RI)(q)$ , или още  $TV^I(RI)(q)$  и  $TV^E(RI)(q)$ ] като икономическо множество образуват *стойностната обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*

$$TW^{ZV}(RI)(q) = \{TWO^{ZV}(RI)(q)\} = \{TGV(RI)(qp), TDV(RI)(qc)\},$$

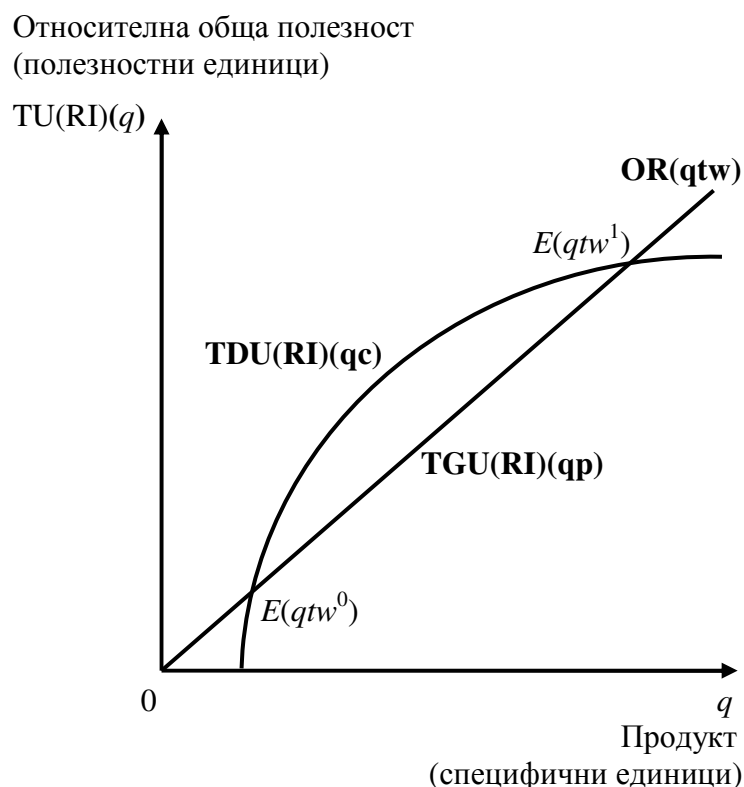
което е същото като *стойностна обща ценност на стопанствения икономически продукт [относителна индивидуална]*

$$TW^V(RI)(qpc) = \{TWO^V(RI)(qpc)\} =$$

$$= \{TV^P(RI)(q), TV^C(RI)(q)\} = \{TV^I(RI)(q), TV^E(RI)(q)\}.$$

**Четвъртата разновидност** е **полезностното стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\*** (individual product utility protoeconomizing totally-worth economic comparison)  $C(TW^{ZU}(RI)(q)) = C(TW^U(RI)(qpc))$  (връзка 4 във фиг. 1). Показано е във фиг. 5.. То е еднотипно двустранно сравнение и се прави между (1) **общата предавана полезност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TGU(RI)(qp)$  [тя е същото като **обща производствена полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TU^P(RI)(q)$  и като **екстровеертна обща полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TU^E(RI)(q)$ ], представена от **кривата на общата предавана полезност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual total given utility of production economic product)  $TGU(RI)(qp)$ , и (2) **общата приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TDU(RI)(qc)$  [тя е същото като **обща потребителна полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TU^C(RI)(q)$  и като **интровоертна обща полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TU^I(RI)(q)$ ], представена от **кривата на общата приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual total accepted utility of production economic product)  $TDU(RI)(qc)$ . Общо понятие за кривите  $TGU(RI)(qp)$  и  $TDU(RI)(qc)$  е **кривата на полезностната обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual utility protoeconomizing total worth of economic product)  $TW^{ZU}(RI)(q)$ . Чрез  $C(TW^{ZU}(RI)(q))$  се анализират **полезностното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (individual product utility protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)  $TW^{ZU}(BRI)(q) = TW^U(BRI)(qpc)$  и **пространството на полезностното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (space of the individual product utility protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)  $S(TW^{ZU}(BRI)(q)) = S(TW^U(BRI)(qpc))$  и се идентифицира **полезностната стопанствена общоценностна икономическа ефективност [индивидуална продуктово]\*** (individual product utility protoeconomizing totally-worth economic effectivity).





Фиг. 5. Индивидуално продуктово полезностно стопанствено общоценностно икономическо сравнение

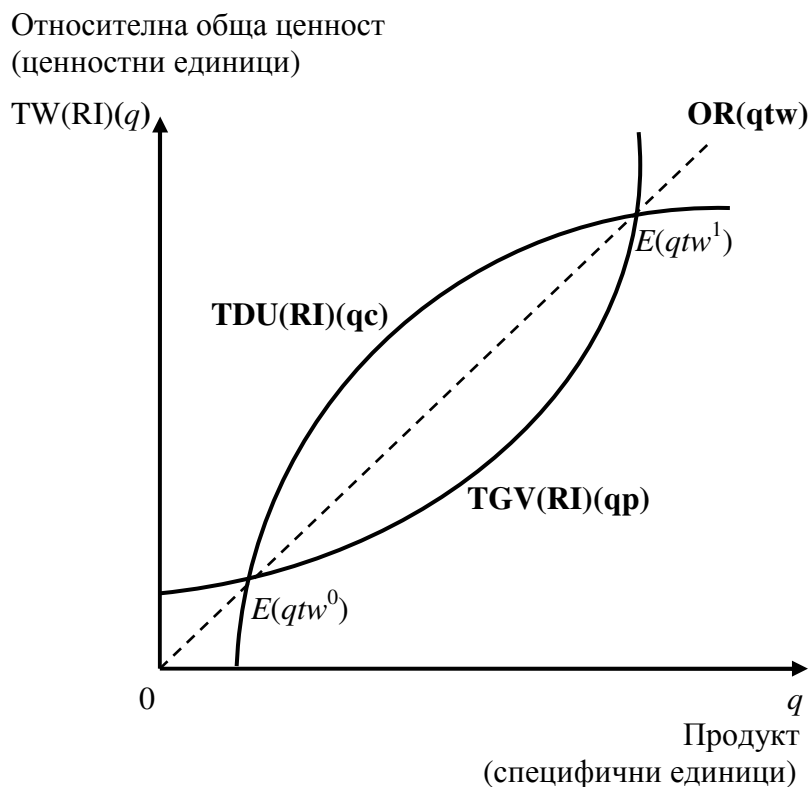
Общо понятие за икономическите фоценности  $TGU(RI)(qp)$  и  $TDU(RI)(qc)$  е *полезностната обща стопанствена фоценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TWO^{ZU}(RI)(q) = [TGU(RI)(qp), TDU(RI)(qc)]$  {тя е същото като *полезностна обща фоценност на стопанствения икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TWO^{ZU}(RI)(q) = TO^U(RI)(qpc) = [TU^P(RI)(q), TU^C(RI)(q)] = [TU^E(RI)(q), TU^I(RI)(q)]$ }. В своята общност икономическите фоценности  $TGU(RI)(qp)$  и  $TDU(RI)(qc)$  [т.е.  $TU^P(RI)(q)$  и  $TU^C(RI)(q)$ , или още  $TU^E(RI)(q)$  и  $TU^I(RI)(q)$ ] като *икономическо множество* образуват *полезностната обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*

$$TW^{ZU}(RI)(q) = \{TWO^{ZU}(RI)(q)\} = \{TGU(RI)(qp), TDU(RI)(qc)\},$$

което е същото като *полезностна обща ценност на стопанствения икономически продукт [относителна индивидуална]*

$$\begin{aligned} &= TW^U(RI)(qpc) = \{TWO^U(RI)(qpc)\} = \\ &= \{TU^P(RI)(q), TU^C(RI)(q)\} = \{TU^E(RI)(q), TU^I(RI)(q)\}. \end{aligned}$$

**Петата разновидност** е интровертното стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\* (individual product introverted protoeconomizing totally-worth economic comparison)  $C(TW^{ZI}(RI)(q)) = C(TW^I(RI)(qpc))$  (връзка 5 във фиг. 1) и е същото като **интроефективностно стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\*** (individual product introeffectivity protoeconomizing totally-worth economic comparison). Показано е във фиг. 6. То е двутипно двустранно сравнение и се прави между (1) *общата предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(qr)$  [тя е същото като *обща производствена стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TV^P(RI)(q)$  и като *интровертна обща стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TV^I(RI)(q)$ ], представена от **кривата на общата предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual total given value of production economic product)  $TGV(RI)(qr)$ , и (2) *общата приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(qc)$  [тя е същото като *обща потребителна полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TU^C(RI)(q)$  и като *интровертна обща полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TU^I(RI)(q)$ ], представена от **кривата на общата приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual total accepted utility of production economic product)  $TDU(RI)(qc)$ . Общо понятие за кривите  $TGV(RI)(qr)$  и  $TDU(RI)(qc)$  е **кривата на интровертната обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual introverted protoeconomizing total worth of economic product)  $TW^{ZI}(RI)(q)$ . Чрез  $C(TW^{ZI}(RI)(q))$  се анализират *интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*  $TW^{ZI}(BRI)(q) = TW^I(BRI)(qpc)$  и *пространството на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*  $S(TW^{ZI}(BRI)(q)) = S(TW^I(BRI)(qpc))$  и се идентифицира **интровертната стопанствена общоценностна икономическа ефективност [индивидуална продуктова]\*** (individual product introverted protoeconomizing totally-worth economic effectivity).



Фиг. 6. Индивидуално продуктово интровертно стопанствено общоценностно икономическо сравнение

Общо понятие за икономическите фоценности  $TGV(RI)(qp)$  и  $TDU(RI)(qc)$  е интровертната обща стопанствена фоценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]  $TWO^Z(RI)(q) = [TGV(RI)(qp), TDU(RI)(qc)]$  {тя е същото като **интровертна обща фоценност на стопанствения икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TWO^I(RI)(qpc) = [TV^P(RI)(q), TU^C(RI)(q)] = [TV^I(RI)(q), TU^I(RI)(q)]$ }. В своята общност икономическите фоценности  $TGV(RI)(qp)$  и  $TDU(RI)(qc)$  [т.е.  $TV^P(RI)(q)$  и  $TU^C(RI)(q)$ , или още  $TV^I(RI)(q)$  и  $TU^I(RI)(q)$ ] като икономическо множество образуват **интровертната обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**

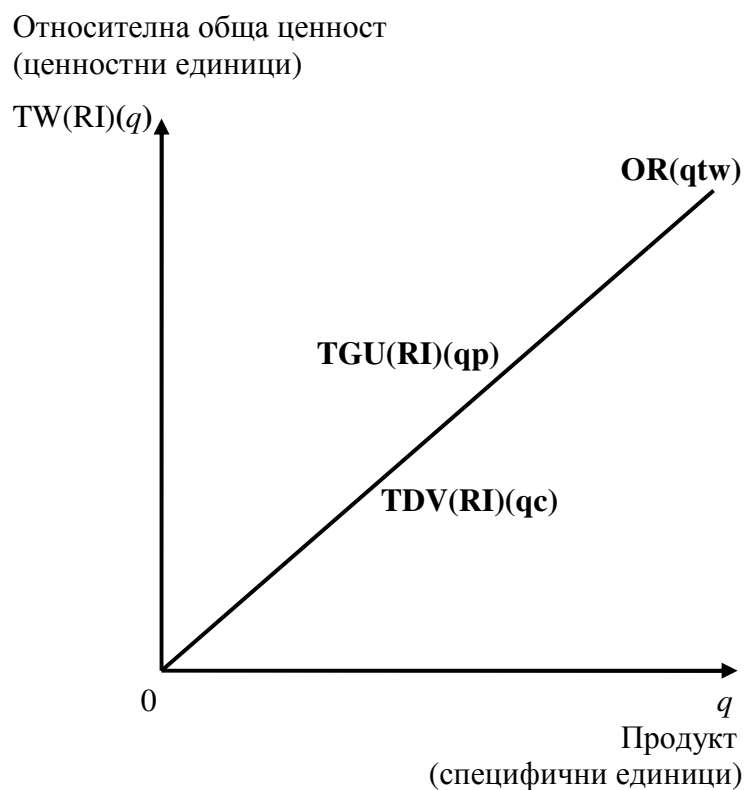
$$TW^Z(RI)(q) = \{TWO^Z(RI)(q)\} = \{TGV(RI)(qp), TDU(RI)(qc)\},$$

което е същото като **интровертна обща ценност на стопанствения икономически продукт [относителна индивидуална]**

$$\begin{aligned} TW^I(RI)(qpc) &= \{TWO^I(RI)(qpc)\} = \\ &= \{TV^P(RI)(q), TU^C(RI)(q)\} = \{TV^I(RI)(q), TU^I(RI)(q)\}. \end{aligned}$$

**Шестата разновидност** е екстрове́ртното стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\* (individual product extroverted protoeconomizing totally-worth economic comparison)  $C(TW^{ZE}(RI)(q)) = C(TW^E(RI)(qpc))$  (връзка 6 във фиг. 1) и е същото като екстроефективно стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\* (individual product extroeffectivity protoeconomizing totally-worth economic comparison). Показано е във фиг. 7. То е двутипно двустранно сравнение и се прави между (1) **общата предавана полезност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TGU(RI)(qp)$  [тя е същото **обща производствена полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TU^P(RI)(q)$  и като **екстрове́ртна обща полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TU^E(RI)(q)$ ], представена от **кривата на общата предавана полезност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual total gived utility of production economic product)  $TGU(RI)(qp)$ , и (2) **общата приемана стойност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TDV(RI)(qc)$  [тя е същото като **обща потребителна стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TV^C(RI)(q)$  и като **екстрове́ртна обща полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TV^E(RI)(q)$ ], представена от **кривата на общата приемана стойност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual total accepted value of production economic product)  $TDV(RI)(qc)$ . Общо понятие за кривите  $TGU(RI)(qp)$  и  $TDV(RI)(qc)$  е **кривата на екстрове́ртната обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual introverted protoeconomizing total worth of economic product)  $TW^{ZE}(RI)(q)$ . Чрез  $C(TW^{ZE}(RI)(q))$  се анализират **екстрове́ртното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (space of the individual product extroverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)  $TW^{ZE}(BRI)(q) = TW^E(BRI)(qpc)$  и **пространството на екстрове́ртното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (space of the individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)  $S(TW^{ZE}(BRI)(q)) = S(TW^E(BRI)(qpc))$  и се идентифицира **екстрове́ртната стопанствена общоценностна икономическа ефективност [индивидуална]**

*продуктова*)\* (individual product extroverted protoeconomizing totally-worth economic effectivity).



Фиг. 7. Индивидуално продуктово екстровертно стопанствено общоценностно икономическо сравнение

Общо понятие за икономическите фоценности  $TGU(RI)(qp)$  и  $TDV(RI)(qc)$  е *екстровертната обща стопанствена фоценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TWO^{ZE}(RI)(q) = [TGU(RI)(qp), TDV(RI)(qc)]$  {тя е същото като *екстровертна обща стопанствена фоценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TWO^E(RI)(qpc) = [TU^P(RI)(q), TV^C(RI)(q)] = [TU^E(RI)(q), TV^E(RI)(q)]$ . В своята общност икономическите фоценности  $TGU(RI)(qp)$  и  $TDV(RI)(qc)$  [т.е.  $TU^P(RI)(q)$  и  $TV^C(RI)(q)$ , или още  $TU^E(RI)(q)$  и  $TV^E(RI)(q)$ ] като *икономическо множество* образуват *екстровертната обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*

$$TW^{ZE}(RI)(q) = \{TWO^{ZE}(RI)(q)\} = \{TGU(RI)(qp), TDV(RI)(qc)\},$$

което е същото като *екстровертна обща ценност на стопанствения икономически продукт [относителна индивидуална]*

$$\begin{aligned} TW^E(RI)(qpc) &= \{TWO^E(RI)(qpc)\} = \\ &= \{TU^P(RI)(q), TV^C(RI)(q)\} = \{TU^E(RI)(q), TV^E(RI)(q)\}. \end{aligned}$$

*Посочените по-горе разнородности на индивидуалното продуктово стопанствено общоценностно икономическо сравнение* могат да се класифицират по следните критерии.

(а) Според *ценностната икономическа насоченост* се разграничават [1] индивидуалното продуктово интровертно стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZI}(RI)(q)) = C(TW^I(RI)(qpc))$  и [2] индивидуалното продуктово екстрове́ртното стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZE}(RI)(q)) = C(TW^E(RI)(qpc))$ .

(б) Според *ингредиентна икономическа възпроизводственост* се разграничават [1] индивидуалното продуктово производствено стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZP}(RI)(q)) = C(TW^P(RI)(qpc))$  и [2] индивидуалното продуктово потребително стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZC}(RI)(q)) = C(TW^C(RI)(qpc))$ .

(в) Според *ценностната икономическа ингредиентност* се разграничават [1] индивидуалното продуктово стойностно стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZV}(RI)(q)) = C(TW^V(RI)(qpc))$  и [2] индивидуалното продуктово полезностно стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZU}(RI)(q)) = C(TW^U(RI)(qpc))$ .

(г) Според *ценностното икономическо противостоене* се разграничават (α) **хомовертно стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\*** (homoverthed individual product protoeconomizing totally-worth economic comparison)  $C(TW^{ZA}(RI)(q)) = C(TW^A(RI)(qpc))$ , към което се числят [1] индивидуалното продуктово интровертно стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZI}(RI)(q)) = C(TW^I(RI)(qpc))$  и [2] индивидуалното продуктово екстрове́ртното стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZE}(RI)(q)) = C(TW^E(RI)(qpc))$ , и (β) **хетеровертно стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\*** (heteroverthed individual product protoeconomizing totally-worth economic comparison)  $C(TW^{ZB}(RI)(q)) = C(TW^B(RI)(qpc))$ , към което се числят [1] индивидуалното продуктово производствено стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZP}(RI)(q)) = C(TW^P(RI)(qpc))$ , [2] индивидуалното продуктово потребително стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZC}(RI)(q)) = C(TW^C(RI)(qpc))$ , [3] индивидуалното продуктово стойностно стопанствено общоценностно икономическо сравнение

-----  
 $C(TW^{ZV}(RI)(q)) = C(TW^V(RI)(qpc))$  и [4] индивидуалното продуктово полезно стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZU}(RI)(q)) = C(TW^U(RI)(qpc))$ .

(д) Според *ценностната икономическа типовост* се разграничават (α) **еднотипово стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\*** (one-typical individual product protoeconomizing totally-worth economic comparison)  $C(TW^{ZX}(RI)(q)) = C(TW^A(RI)(qpc))$ , към което се числят [1] индивидуалното продуктово стойностно стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZV}(RI)(q)) = C(TW^V(RI)(qpc))$  и [2] индивидуалното продуктово полезно стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZU}(RI)(q)) = C(TW^U(RI)(qpc))$ , и (β) **двухипово стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\*** (two-typical individual product protoeconomizing totally-worth economic comparison)  $C(TW^{ZX}(RI)(q)) = C(TW^A(RI)(qpc))$ , към което се числят [1] индивидуалното продуктово интровертно стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZI}(RI)(q)) = C(TW^I(RI)(qpc))$  и [2] индивидуалното продуктово екстровеерното стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZE}(RI)(q)) = C(TW^E(RI)(qpc))$ , [3] индивидуалното продуктово производствено стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZP}(RI)(q)) = C(TW^P(RI)(qpc))$  и [4] индивидуалното продуктово потребително стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZC}(RI)(q)) = C(TW^C(RI)(qpc))$ .

(е) Според *ценностната икономическа латералност* се разграничават (α) **едностранно стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\*** (one-lateral individual product protoeconomizing totally-worth economic comparison)  $C(TW^{ZL}(RI)(q)) = C(TW^L(RI)(qpc))$ , към което се числят [1] индивидуалното продуктово производствено стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZP}(RI)(q)) = C(TW^P(RI)(qpc))$  и [2] индивидуалното продуктово потребително стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZC}(RI)(q)) = C(TW^C(RI)(qpc))$ , и (β) **двустранно стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]\*** (two-lateral individual product protoeconomizing totally-worth economic comparison)  $C(TW^{ZLL}(RI)(q)) = C(TW^{LL}(RI)(qpc))$ , към което се числят [1] индивидуалното продуктово интровертно стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZI}(RI)(q)) = C(TW^I(RI)(qpc))$  и [2] индивидуалното продуктово екстровеерното стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZE}(RI)(q)) = C(TW^E(RI)(qpc))$ , [3] индивидуалното продук-

-----

ТОВО СТОЙНОСТНО СТОПАНСТВЕНО ОБЩОЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ  $C(TW^{ZV}(RI)(q)) = C(TW^V(RI)(qpc))$  и [4] индивидуалното продуктово полезно стопанствено общоценностно икономическо сравнение  $C(TW^{ZU}(RI)(q)) = C(TW^U(RI)(qpc))$ .

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ\*** (worth economic comparison) (**ки**) – във:

**двустранно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**двухипово двустранно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**двухипово стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**двухипово ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**едностранно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**еднотипово двустранно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**еднотипово стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**еднотипово ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**екстровеертно двустранно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**екстровеертно стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**екстроефективно двустранно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**екстроефективно стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**ефективно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**инифективно стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**инифективно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);



-----  
**интровертно двустранно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**интровертно стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**интроефективно двустранно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**интроефективно стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**конеефективно стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**конеефективно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**полезностно двустранно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**полезностно стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**полезностно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**потребително стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**потребително ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**производствено стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**производствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**стойностно двустранно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**стойностно стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**стойностно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

*ценностно икономическо сравнение.*

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ [ИНДИВИДУАЛНО]\***  
(individual worth economic comparison) – вж *ценностно икономическо сравнение*.

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ [ОБЩЕСТВЕНО]\***  
(social worth economic comparison) – вж *ценностно икономическо сравнение*.

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ [ПРОДУКТОВО]\***  
(product worth economic comparison) – вж *ценностно икономическо сравнение*.

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ [ФИРМЕНО]\*** (firm worth economic comparison) – вж *ценностно икономическо сравнение*.

**ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ [ФАКТОРНО]\*** (factor worth economic comparison) – вж *ценностно икономическо сравнение*.

**ЦЕННОСТНО СЪЩИНСКО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО\*** (worthy veritable economic wealth) – вж. *икономическа ценност*.

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕС** (worth-dynamic economic process) (**ки**) – във:

*квазиравновесен ценностнодинамичен икономически процес* (същото като *квазистатичен ценностнодинамичен икономически процес*);

*квазистатичен ценностнодинамичен икономически процес*;

*насоченост на необратимия ценностно-динамичен икономически процес*;

*необратим ценностнодинамичен икономически процес*;

**неравновесен ценностнодинамичен икономически процес** (вж. *равновесно състояние на ценностнодинамична икономическа система*);

*обратим ценностнодинамичен икономически процес*;

**равновесен ценностнодинамичен икономически процес** (вж. *равновесно състояние на ценностнодинамична икономическа система*).

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНА ЕНТРОПИЯ В ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (worth-dynamic entropy in economic system – същото като *ценностнодинамична икономическа ентропия*).

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНА ЕНТРОПИЯ В ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА** (worth-dynamic entropy in economic system (**ки**)) – във:

абсолютно-ценностнодинамична ентропия в икономическата система (същото като абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия);

относително-ценностнодинамична ентропия в икономическата система (същото като относително-ценностнодинамична икономическа ентропия);

ценностнодинамична ентропия в икономическата система (същото като ценностнодинамична икономическа ентропия).

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕНТРОПИЯ\*** (worth-dynamic economic entropy), **ценностнодинамична ентропия в икономическата система**, (\*) – икономически аналог на термодинамичната ентропия във физиката. Свързана е с и се пренася чрез обмена на *икономическа ценност* (на *полезността* и *стойността*) между *икономическата система* и *външната среда*. Една от трите форми на *икономическата ентропия* (другите две са *статистическата икономическа ентропия* и *информационната икономическа ентропия*). В зависимост от начина на експлициране на икономическата ценност ценностнодинамичната икономическа ентропия  $H_w$  има две форми на проявление: *абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия* (ценностнодинамичната икономическа ентропия, съдържаща се в *абсолютната ценност*  $AW$ , т.е. в *абсолютната полезност*  $AU$  и в *абсолютната стойност*  $AV$ ) и *относително-ценностнодинамична икономическа ентропия* (ценностнодинамичната икономическа ентропия, съдържаща се в *относителната ценност*  $RW$ , т.е. в *относителната полезност*  $RU$  и в *относителната стойност*  $RV$ ). Тези форми изразяват различна конкретна принадлежност, но при постоянни други условия са равни като величини Ценностнодинамичната икономическа ентропия (респ. абсолютно-ценностнодинамичната икономическа ентропия или относително-ценностнодинамичната икономическа ентропия)  $H_w$  е екстензивна функция от три типа аргументи: **първо**, *общата полезност*  $U$  (респ. *абсолютната обща полезност*  $AU$  или *относителната обща полезност*  $RU$ ), която се носи от различните предметни икономически ingrediente (натурални икономически ingrediente и парични икономически ingrediente) в системата; **второ**, *общата стойност*  $V$  (респ. *абсолютната обща стойност*  $AV$  или *относителната обща стойност*  $RV$ ) в тези ingrediente; **трето**, броят на предметните ingrediente  $M_i$ , които са в системата при различните нейни състояния  $i = 1, 2, \dots, n$ . Величината  $H_w$  е функцията  $H_w = H_w(U, V, M_i)$ , респ. е функцията  $H_w = H_w(AU, AV, M_i)$  или функцията  $H_w = H_w(RU, RV, M_i)$ . При така въведените предпоставки ценностнодинамичната икономическа ентропия се отличава със следните свойства.

**Първо**, при разделяне на икономическата система на две подсистеми с ценностнодинамични ентропии  $H_{W1}$  и  $H_{W2}$  се изпълнява правилото за адитивност  $H_W = H_{W1} + H_{W2}$ .

**Второ**, пълният диференциал  $dH_W$  на функцията  $H_W$  е сумата от елементи, които представят приноса на отделните фактори (аргументи) в промяната (прираста) на ценностнодинамичната икономическа ентропия (респ. на абсолютно-ценностнодинамичната икономическа ентропия или на относително-ценностнодинамичната икономическа ентропия):

$$dH_W = \frac{\partial H_W}{\partial U} dU + \frac{\partial H_W}{\partial V} dV + \sum_i \frac{\partial H_W}{\partial M_i} dM_i,$$

$$dH_W = \frac{\partial H_W}{\partial AU} dAU + \frac{\partial H_W}{\partial AV} dAV + \sum_i \frac{\partial H_W}{\partial M_i} dM_i,$$

$$dH_W = \frac{\partial H_W}{\partial RU} dRU + \frac{\partial H_W}{\partial RV} dRV + \sum_i \frac{\partial H_W}{\partial M_i} dM_i,$$

където:

$\frac{\partial H_W}{\partial U} = MH_{WU}$  е *пределната ценностнодинамична икономическа ентропия на полезността (полезностно-индуцираната пределна ценностнодинамична икономическа ентропия)*, която показва с колко единици нараства при постоянни други условия ценностно-динамичната икономическа ентропия, индуцирано от единица нарастване на общата полезност  $U$  в икономическата система, което съотношение е определено при безкрайно малко нарастване на общата полезност (при целочислени значения – индуцираното от последната единица полезност нарастване на ценностнодинамичната икономическа ентропия);

$\frac{\partial H_W}{\partial AU} = MH_{WAU}$  – *пределната абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия на полезността (полезностно-индуцираната пределна абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия)*, която показва с колко единици нараства при постоянни други условия абсолютно-ценностнодинамичната икономическа ентропия, индуцирано от единица нарастване на абсолютната обща полезност  $AU$  в икономическата система, което съотношение е определено при безкрайно малко нарастване на абсолютната обща по-

лезност (при целочислени значения – индуцираното от последната единица абсолютна полезност нарастване на абсолютно-ценностнодинамичната икономическа ентропия);

$$\frac{\partial H_W}{\partial RU} = MH_{WRU} - \text{пределната относително-ценностнодинамична икономическа ентропия на полезността (полезностно-индуцираната пределна относително-ценностнодинамична икономическа ентропия),}$$

която показва с колко единици нараства при постоянни други условия относително-ценностнодинамичната икономическа ентропия, индуцирано от единица нарастване на относителната обща полезност RU в икономическата система, което съотношение е определено при безкрайно малко нарастване на относителната обща полезност (при целочислени значения – индуцираното от последната единица относителна полезност нарастване на относително-ценностнодинамичната икономическа ентропия);

$$\frac{\partial H_W}{\partial U} dU = d_U H_W - \text{частта от прираста } dH_W \text{ на ценностнодинамичната}$$

икономическа ентропия, която се дължи на нарастването на общата полезност U в икономическата система, т.е. е *полезностно-индуцираната ценностнодинамична икономическа ентропия*;

$$\frac{\partial H_W}{\partial AU} dAU = d_{AU} H_W - \text{частта от прираста } dH_W \text{ на абсолютно-ценностно-$$

динамичната икономическа ентропия, която се дължи на нарастването на абсолютната обща полезност AU в икономическата система, т.е. е *полезностно-индуцираната абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия*;

$$\frac{\partial H_W}{\partial RU} dRU = d_{RU} H_W - \text{частта от прираста } dH_W \text{ на относително-ценностно-$$

динамичната икономическа ентропия, която се дължи на нарастването на относителната обща полезност RU в икономическата система, т.е. е *полезностно-индуцираната относително-ценностнодинамична икономическа ентропия*;

$$\frac{\partial H_W}{\partial V} = MH_{WV} - \text{пределната ценностнодинамична икономическа ентропия на стойността (стойностно-индуцираната пределна ценностнодинамична икономическа ентропия),}$$

която показва с колко единици нараства при постоянни други условия ценностно-динамичната икономическа ентропия, индуцирано от единица нарастване на общата стойност V в икономическата систе-

ма, което съотношение е определено при безкрайно малко нарастване на общата стойност (при целочислени значения – индуцираното от последната единица стойност нарастване на ценностнодинамичната икономическа ентропия);

$$\frac{\partial H_W}{\partial AV} = MH_{WAV} - \text{пределната абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия на стойността (стойностно-индуцираната пределна абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия),}$$

която показва с колко единици нараства при постоянни други условия абсолютно-ценностнодинамичната икономическа ентропия, индуцирано от единица нарастване на абсолютната обща стойност AV в икономическата система, което съотношение е определено при безкрайно малко нарастване на абсолютната обща стойност (при целочислени значения – индуцираното от последната единица абсолютна стойност нарастване на абсолютно-ценностнодинамичната икономическа ентропия);

$$\frac{\partial H_W}{\partial RV} = MH_{WRV} - \text{пределната относително-ценностнодинамична икономическа ентропия на стойността (стойностно-индуцираната пределна относително-ценностнодинамична икономическа ентропия),}$$

която показва с колко единици нараства при постоянни други условия относително-ценностнодинамичната икономическа ентропия, индуцирано от единица нарастване на относителната обща стойност RV в икономическата система, което съотношение е определено при безкрайно малко нарастване на относителната обща стойност (при целочислени значения – индуцираното от последната единица относителна стойност нарастване на относително-ценностнодинамичната икономическа ентропия);

$$\frac{\partial H_W}{\partial V} dV = d_V H_W - \text{частта от прираста } dH_W \text{ на ценностнодинамичната икономическа ентропия,}$$

която се дължи на нарастването на общата стойност V в икономическата система, т.е. е *стойностно-индуцираната ценностнодинамична икономическа ентропия*;

$$\frac{\partial H_W}{\partial AV} dAV = d_{AV} H_W - \text{частта от прираста } dH_W \text{ на абсолютно-ценностнодинамичната икономическа ентропия,}$$

която се дължи на нарастването на абсолютната обща стойност AV в икономическата система, т.е. е *стойностно-индуцираната абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия*;

$$\frac{\partial H_W}{\partial RV} dRV = d_{RV} H_W - \text{частта от прираста } dH_W \text{ на относително-ценностно-}$$

динамичната икономическа ентропия, която се дължи на нарастването на относителната обща стойност  $RV$  в икономическата система, т.е. е *стойностно-индуцираната относително-ценностнодинамична икономическа ентропия*;

$$\frac{\partial H_W}{\partial M_i} = M H_{WMi} < 0 - \text{величина, която показва с колко единици намалява}$$

при постоянни други условия ценностнодинамичната икономическа ентропия, което намаление е индуцирано от нарастване с единица на броя на *предметните икономически ингредиенти* (натурални или парични) при  $i$ -ото състояние на ценностнодинамичната икономическа система, т.е. е *предметно-индуцираната пределна ценностнодинамична икономическа ентропия*;

$$\frac{\partial H_W}{\partial M_i} dM_i = d_{Mi} H_W < 0 - \text{частта от прираста } dH_W \text{ на ценностнодинамична-}$$

та икономическа ентропия (с отрицателен знак), която се дължи на нарастването на броя на *предметните икономически ингредиенти* (натурални или парични) при  $i$ -ото състояние на ценностнодинамичната икономическа система, т.е. е *предметно-индуцираната ценностнодинамична икономическа ентропия*.

Така че за прираста на ценностнодинамичната икономическа ентропия е валидни равенствата

$$dH_W = d_U H_W + d_V H_W + \sum d_{Mi} H_W,$$

$$dH_W = d_{AU} H_W + d_{AV} H_W + \sum d_{Mi} H_W,$$

$$dH_W = d_{RU} H_W + d_{RV} H_W + \sum d_{Mi} H_W.$$

**Трето**, при всяко изменение на състоянието на икономическата система (в частност – на ценностнодинамичната икономическа система) породеното от това изменение на нейната ценностнодинамична ентропия може да се разложи на две части:

$$dH_W = d_e H_W + d_i H_W,$$

където:  $d_e H_W$  е изменението на ценностнодинамичната икономическа ентропия на системата, което е породено от ценностния обмен (от обмена на полезност и стойност) на икономическата система с външната среда; то е *външно-индуцираната /екзогенно-индуцираната/ ценностнодинамична икономическа ентропия*;  $d_i H_W$  – изменението на ценностнодинамичната икономическа ент-

ропия на системата, което е породено от ценностния обмен (движение) на полезност и стойност и от тяхното производство, които се извършват вътре в икономическата система; то е *вътрешно-индуцираната /ендогенно-индуцираната/ ценностнодинамична икономическа ентропия*.

**Четвърто**, винаги е валидно неравенството  $d_i H_W \geq 0$ , което означава, че вътрешноиндуцираната (произвежданата вътре в икономическата система) ценностно-динамична ентропия никога не може да намалява. В тези рамки при вътрешен *обратим икономически процес* е валидно  $d_i H_W = 0$ , т.е. не се създава нова ентропия, а при вътрешен *необратим икономически процес* (този икономически процес е реалният) е валидно  $d_i H_W > 0$ , т.е. се създава нова ентропия.

При *закрити динамични икономически системи* (в частност – при *закрити ценностнодинамични икономически системи*), т.е. при такива, при които отсъствува обмен на полезност и стойност (и изобщо на ценност) между системата и външната среда, външно-индуцираната ценностнодинамична икономическа ентропия е равна на нула (няма приток на ентропия към системата или отлив на ентропия от нея), т.е.  $d_e H_W = 0$ . Очевидно е, че тогава целият прираст на ентропията в икономическата система е равен на вътрешноиндуцираната ценностно-динамична икономическа ентропия, т.е.  $dH_W \geq d_i H_W$ . Изводът е, че ценностно-динамичната ентропия в затворени динамични системи никога не може да намалява (тя само може да остане същата или да нараства).

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕНТРОПИЯ** (worth-dynamic economic entropy) (**ки**) – във:

*абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия;*

*външно-индуцирана /екзогенно-индуцирана/ ценностнодинамична икономическа ентропия;*

*вътрешно-индуцирана /ендогенно-индуцирана/ ценностнодинамична икономическа ентропия;*

*екзогенно-индуцирана ценностнодинамична икономическа ентропия (същото като външно-индуцирана ценностнодинамична икономическа ентропия);*

*ендогенно-индуцирана ценностнодинамична икономическа ентропия (същото като вътрешно-индуцирана ценностнодинамична икономическа ентропия);*

*относително-ценностнодинамична икономическа ентропия;*

*полезностно-индуцирана абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия;*



---

*полезностно-индуцирана относително-ценностнодинамична икономическа ентропия;*

*полезностно-индуцирана пределна абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия (същото като пределна абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия на полезността);*

*полезностно-индуцирана пределна относително-ценностнодинамична икономическа ентропия (същото като пределна относително-ценностнодинамична икономическа ентропия на полезността);*

*полезностно-индуцирана пределна ценностнодинамична икономическа ентропия) (същото като пределна ценностнодинамична икономическа ентропия на полезността);*

*полезностно-индуцирана ценностнодинамична икономическа ентропия;*

*пределна абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия;*

*пределна абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия на полезността;*

*пределна абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия на стойността;*

*пределна относително-ценностнодинамична икономическа ентропия;*

*пределна относително-ценностнодинамична икономическа ентропия на полезността;*

*пределна относително-ценностнодинамична икономическа ентропия на стойността;*

*пределна ценностнодинамична икономическа ентропия;*

*пределна ценностнодинамична икономическа ентропия на полезността;*

*пределна ценностнодинамична икономическа ентропия на стойността;*

*предметно-индуцирана пределна ценностнодинамична икономическа ентропия;*

*предметно-индуцирана ценностнодинамична икономическа ентропия;*

*стойностно-индуцирана абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия;*

*стойностно-индуцирана относително-ценностнодинамична икономическа ентропия;*

*стойностно-индуцирана пределна абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия (същото като пределна абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия на стойността);*

---

*стойностно-индуцирана пределна относително-ценностнодинамична икономическа ентропия (същото като пределна относително-ценностнодинамична икономическа ентропия на стойността);*

*стойностно-индуцирана пределна ценностнодинамична икономическа ентропия (същото като пределна ценностнодинамична икономическа ентропия на стойността);*

*стойностно-индуцирана ценностнодинамична икономическа ентропия;  
ценностнодинамична икономическа ентропия.*

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕНТРОПИЯ НА ПОЛЕЗНОСТТА** (worth-dynamic economic entropy of the utility) (**ки**) – във:

*пределна абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия на полезността;*

*пределна относително-ценностнодинамична икономическа ентропия на полезността;*

*пределна ценностнодинамична икономическа ентропия на полезността.*

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕНТРОПИЯ НА СТОЙНОСТТА** (worth-dynamic economic entropy of the value) (**ки**) – във:

*пределна абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия на стойността;*

*пределна абсолютно-ценностнодинамична икономическа ентропия на стойността;*

*пределна относително-ценностнодинамична икономическа ентропия на стойността.*

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (worth-dynamic economic system) (\*) – съвкупност от *икономически обекти*, които могат да взаимодействуват ценностнодинамично (т.е. да обменят *ценностни икономически ingrediente* – *полезност* и *стойност*) както помежду си, така и с външната среда. Тези обекти са елементи на ценностнодинамичната икономическа система. Полезността и стойността са *същностни икономически ingrediente* и затова нямат самостоятелна предметност (самостоятелна натуралност). Те се носят от предметни носители, каквато роля изпълняват *натуралните икономически ingrediente* (материални активи) и *паричните икономически ingrediente* (финансове активи). Те са видими и затова се определят като явлениячески или още предметни, т.е. *натурални икономически ingrediente*. Така че елементите на ценностнодинамичната икономическа система об-

менят помежду си и с външната среда ценностни икономически ингердиенти, обменяйки предметни икономически ингердиенти (материални и финансови активи). Посоченият обмен е *ценностната икономическа динамика*. Параметрите на поведението на елементите на ценностнодинамичната икономическа система характеризират нейното микроскопично равнище (вж. *микроскопично равнище на икономическата система*). Това поведение е *микроскопичната ценностна икономическа динамика* на системата, която е предмет на *статистическата икономика*. Ценностнодинамичната икономическа система се състои от достатъчно голям брой елементи: такъв, щото системата като цяло придобива общосистемни свойства и може да се опише от параметри на *макроскопично равнище* (вж. *макроскопично равнище на икономическата система*) и те са израз на *макроскопичната ценностна икономическа динамика* на системата. По такъв начин ценностнодинамичното поведение на икономическата система на микроскопично равнище поражда (създава, прераства в) ценностнодинамично поведение на икономическата система на макроскопично равнище или, което е същото, микроскопичната ценностна динамика прераства (създава, прераства в) макроскопичната ценностна динамика на икономическата система.

Според обхвата на ценностния обмен се разграничават изолирана, затворена, адиабатна и отворена ценностнодинамична икономическа система. *Изолираната ценностнодинамична икономическа система* е такава ценностнодинамична икономическа система, която изобщо не обменя *ценностни икономически ингердиенти* (полезност и стойност) с външната среда, независимо от това какви са техните предметни носители (дали са материални или са финансови активи). При нея се осъществява само вътрешен ценностнодинамичен обмен между елементите. *Закритата ценностнодинамична икономическа система* е такава ценностнодинамична икономическа система, която не обменя ценностни икономически ингердиенти (полезност и стойност) с външната среда, чиито предметни носители са материални активи. Всяка изолирана ценностнодинамична икономическа система е затворена. *Адиабатната ценностнодинамична икономическа система* е такава ценностнодинамична икономическа система, която не обменя ценностни икономически ингердиенти (полезност и стойност) с външната среда, чиито предметни носители са финансови активи. Всяка изолирана ценностнодинамична икономическа система е и адиабатна. Очевидно е също, че ценностнодинамична икономическа система, която едновременно е закрыта и адиабатна, е изолирана. *Откритата ценностнодинамична икономическа система* пък е такава ценностнодинамична иконо-

мическа система, която обменя ценностни икономически ингердиенти с външната среда (техните натурални (предметни) носители могат да бъдат както материални, така и финансови активи).

В зависимост от това, дали извършващите се в икономическите системи ценностнодинамични процеси са равновесни или неравновесни, ценностнодинамичните икономически системи се подразделят на **равновесни ценностнодинамични икономически системи\*** (equiaxial worth-dynamic economic systems) [за тях е характерна **ценностна динамика на равновесните икономически процеси\*** (worth dynamics of the equiaxial economic processes)] и **неравновесни ценностнодинамични икономически системи\*** (unequiaxial worth-dynamic economic systems) (за тях е характерна *ценностна динамика на неравновесните икономически процеси*). Може да се смята, че ценностнодинамичната икономическа система е равновесна, ако с течение на времето параметрите на системата на макроскопично равнище не се променят и в системата няма стационарни ценностни потоци. В противен случай ценностнодинамичната икономическа система е неравновесна. Вж. *равновесно състояние на ценностнодинамична икономическа система*.

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА** (worth-dynamic economic system) (**ки**) – във:

*адиабатна ценностнодинамична икономическа система;*

*закрита ценностнодинамична икономическа система;*

*изолирана ценностнодинамична икономическа система;*

**неравновесна ценностнодинамична икономическа система** (вж. *ценностнодинамична икономическа система*);

**неравновесно състояние на ценностнодинамичната икономическа система** (вж. *равновесно състояние на ценностнодинамична икономическа система*);

*открита ценностнодинамична икономическа система;*

**равновесна ценностнодинамична икономическа система** (вж. *ценностнодинамична икономическа система*);

*равновесно състояние на ценностнодинамичната икономическа система;*

*разкрита ценностнодинамична икономическа система;*

*ценностнодинамична икономическа система;*

**ценностнодинамично неравновесие на икономическата система** (вж. *ценностнодинамично равновесие на икономическата система*).

---

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО НЕРАВНОВЕСИЕ\*** (worth-dynamic economic unequilibrium) – същото като **ценностнодинамично неравновесие на икономическата система** (вж. *ценностнодинамично равновесие на икономическата система*)

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РАВНОВЕСИЕ\*** (worth-dynamic economic equilibrium) – същото като *ценностнодинамично равновесие на икономическата система*.

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО РАВНОВЕСИЕ** (worth-dynamic economic equilibrium) (**ки**) – във:

*текущо ценностнодинамично икономическо равновесие;*

*ценностнодинамично икономическо равновесие (същото като ценностнодинамично равновесие на икономическата система).*

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНО НЕРАВНОВЕСИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (worth-dynamic unequilibrium of the economic system), **ценностнодинамично икономическо неравновесие**, – вж. *ценностнодинамично равновесие на икономическата система*.

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНО РАВНОВЕСИЕ** (worth-dynamic equilibrium) (**ки**) – във:

**икономическа система при големи отклонения от ценностнодинамичното равновесие** (вж. *дисипативна икономическа система*);

**икономическа система при малки отклонения от ценностнодинамичното равновесие** (вж. *дисипативна икономическа система*);

**икономическа система при ценностнодинамично равновесие** (вж. *дисипативна икономическа система*);

*текущо ценностнодинамично икономическо равновесие;*

*текущо ценностнодинамично равновесие на икономическата система (същото като текущо ценностнодинамично икономическо равновесие);*

*ценностнодинамично икономическо равновесие (същото като ценностнодинамично равновесие на икономическата система);*

*ценностнодинамично равновесие на икономическата систем.*

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНО РАВНОВЕСИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (worth-dynamic equilibrium of the economic system), **ценностнодинамично икономическо равновесие**, (\*) – положение, при което *икономи-*

ческата система (в частност – ценностнодинамичната икономическа система) не произвежда нова *ценностнодинамична икономическа ентропия*  $H_W$ : нито положителна, т.е. ентропията не нараства (при нарастване на ентропията  $dH_W > 0$ ), нито отрицателна (наричана икономическа негентропия), т.е. ентропията не намалява (при намаляване на ентропията  $dH_W < 0$ ). При ценностнодинамичното равновесие  $dH_W = 0$ , т.е. е налице *ценностнодинамично-равновесна икономическа система*. Оттук се прави изводът, че при ценностнодинамичното равновесие в системата ценностнодинамичната икономическа ентропия е възможно най-голямата, т.е. е максималната [ $H_W = H_W(U, V, M_i) = \max$ , тъй като  $dH_W = 0$ ], където  $H_W(U, V, M_i)$  е функцията на ценностнодинамична икономическа ентропия. Тази функция се намира в зависимост: (1) от *общата полезност*  $U$  (респ. от *абсолютната обща полезност*  $AU$  или от *относителната обща полезност*  $RU$ ), която се носи от различните *предметни икономически ingrediente* (натурални или парични) в икономическата система, (2) от *общата стойност*  $V$  (респ. от *абсолютната обща стойност*  $AV$  или от *относителната обща стойност*  $RV$ ) в тези ingrediente и (3) от броя на предметните ingrediente  $M_i$  (натурални или парични), които са в системата при различните нейни състояния  $i = 1, 2, \dots, n$ . Наличието на максимална ентропия означава, че при зададените условия *икономическата система* (в частност – *ценностнодинамичната икономическа система*) се намира в състояние на възможно най-висока степен на неподреденост и в най-ниска степен на организираност и информационна наситеност при дадените условия. От това следва, че когато икономическата система се намира в състояние на ценностнодинамично равновесие, което е икономически аналог на термодинамичното равновесие, тя е най-неподредена и най-неорганизирана в структурно отношение (вж. *термозинамика*). Това очевидно на пръв поглед противоречие с действителността (в действителността обикновено на икономически системи с висока степен на организираност отговаря ниска ентропия, но това е валидно при постоянни други условия) се разрешава от икономическата синергетика и най-вече от съдържащата се в нея теория за *дисипативните икономически структури*.

От горните твърдения следва изводът, че когато икономическата система е високоорганизирана, тя се оказва неравновесна от ценностнодинамична гледна точка, т.е. се ситира **ценностнодинамично неравновесие на икономическата система\*** (worth-dynamic unequilibrium of the economic system) [или още – **ценностнодинамично икономическа неравновесие\*** (worth-dynamic economic unequilibrium), налице е **ценностнодинамично неравновесна ико-**

номическата система\* (worth-dynamically-unequiasial economic system)]. Този извод не противоречи на втория закон на термодинамиката: той продължава да действа, тъй като при неравновесно състояние остава валидно съотношението  $d_i H_W > 0$  (при строго неравенство), като за това състояние е валидно и съотношението  $H_W > H_W (\max)$  (т.е. при неравновесното състояние на икономическата система има ценностно-динамична ентропия, но тя е по-малка от максималната). Ако ценностно-динамичната икономическа ентропия достигне максималното си равнище, икономическата система става ценностно-динамично равновесна. Така че може да се направи и по-общият извод, че неравновесното състояние на икономическата система е по-високо организирано от нейното равновесно състояние. Това е така, защото намирайки се в неравновесно състояние, икономическата система се стреми да излезе от него и да постигне равновесие: този стремеж се реализира чрез координиране (съгласуване) на действията на нейните елементи, което повишава организираността на икономическата система и прави действията на елементите еднопосочни и целенасочени, което пък от своя страна означава, че намалява ценностно-динамичната икономическа ентропия и се увеличава наситеността на системата с *икономическа информация*.

В действителност в неравновесните икономически системи винаги има производство на положителна *вътрешно-индуцирана /ендогенно-индуцирана/ ценностнодинамична икономическа ентропия*  $P = d_i H_W / dt > 0$ , което е валидно за всички *необратими икономически процеси*. Но в процеса на уравновесяването това се съчетава с получаване на по-голяма по абсолютния се размер **икономическа негентропия** (economic negentropy) (отрицателна ентропия) от външната среда. Така че преминаване към ново състояние на равновесие могат да постигнат само отворени (неизолирани) икономически системи, които обменят с външната среда икономическа (в случая – ценностна) субстанция (полезност и стойност). Ето защо *затворените икономически системи* (респ. *изолираните икономически системи*) са обречени в крайна сметка на ценностно-динамично неравновесие, като в тях едновременно с това ентропията (а значи и неорганизираността и неопределеността) ще продължават да нарастват.

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНО РАВНОВЕСИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА** (worth-dynamic equilibrium of the economic system) (**ки**) – във:

*текущо ценностнодинамично равновесие на икономическата система* (същото като *текущо ценностнодинамично икономическо равновесие*);

*ценностнодинамично равновесие на икономическата система*.

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНО РАЗКЛОНЕНИЕ** (worth-dynamic bifurcation) (\*) – разклонение (клон) в развитието на *нелинейната икономическа система*, характеризиращ се с определени ценностнодинамични параметри. От равновесното състояние, в което се е намирала дадена икономическата система, произтича (поради непрекъснати деформации на нейната структура) множество от нови състояния на системата. Всяко едно от тези нови състояния е ценностнодинамично разклонение. Точката разклонението показва състоянието на *икономическа бифуркация*. Нелинейната икономическа система попада върху дадено разклонение, когато се намира далеч от състоянието на равновесието. Ако отклонението на неравновесното състояние на нелинейната икономическа система от нейното равновесно състояние превишава определен *критичен икономически параметър* (значение), това състояние на отклонение може да стане неустойчиво. При такова състояние икономическата система преминава в нов режим на поведение и възниква *дисипативна икономическа структура*. Вж. *дисипативна икономическа система* и *икономическа синергетика*.

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНО-НЕРАВНОВЕСНА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (worth-dynamically-unequiauxial economic system) – вж. *ценностнодинамично равновесие на икономическата система*.

**ЦЕННОСТНОДИНАМИЧНО-РАВНОВЕСНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (worth-dynamically-equiauxial economic system) – *икономическа система*, при която общият размер на *ценностнодинамична икономическа ентропия*  $H_W$  остава постоянна величина, т.е. когато  $dH_W = 0$ . Изучава се от *икономическата синергетика*. Вж. *ценностнодинамично равновесие на икономическата система*.

**ЦЕННОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР\*** (worthly-equivalent economic choice) (в теорията за *икономическото възпроизводство*) – определяне от *възпроизводствената икономическа единица* на комбинация от *икономически блага* (в т.ч. и от *икономически продукти*) (фиксиране на точка от *пространството на икономическите блага*, в т.ч. и от *пространството на икономическите продукти*), предназначени за *икономическо възпроизводство* (в т.ч. за *икономическо производство*, *икономическа размяна*, *икономическо разпределение* и *икономическо потребление*, където в своята общност икономическото производство и икономическото потребление образуват *икономическото стопанисване*), като изборът се прави измежду множество от комбинации от блага, всяка една от които (комбинации) има (носи) за *икономичес-*



ката единица една и съща (еднаква по величина) *обща икономическа ценност* (или еднаква *обща икономическа стойност*, или еднаква *обща икономическа полезност*); равноценностно определяне на набора от икономически блага (в т.ч. и от икономически продукти), които трябва да бъдат възпроизведени според желанието на икономическата единица. Равната (еднаквата, постоянната) обща икономическа ценност на различните комбинации от икономически блага (измежду които комбинации се прави изборът) се дължи на обстоятелството, че с преминаването от една към друга комбинация количествата на едни видове блага се увеличават за сметка на намаляването на количествата на други видове блага, като нарастването (положителният прираст) на общата икономическа ценност на дадената комбинация, предизвикано от увеличаването на едните блага, се компенсира с понижаването (с отрицателния прираст) на общата икономическа ценност на същата комбинация, предизвикано от намаляването на другите блага. Характерът на тези изменения обаче е различен при икономическата стойност и икономическата полезност като разновидности на икономическата ценност.

Ценностно-еквивалентният икономически избор представлява частен случай на **ценностно-еквивалентния избор\*** (worthly-equivalent choice). Намира се в зависимост от *ценностно-еквивалентното икономическо предпочитание*. Негова разновидност е *продуктовият ценностно-еквивалентен икономически избор*. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* негови разновидности са още *стойностно-еквивалентният производителски икономически избор* и *полезностно-еквивалентният потребителски икономически избор*. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуален ценностно-еквивалентен икономически избор* (ценностно-еквивалентен икономически избор на индивида като възпроизводствена единица), **фирмен ценностно-еквивалентен икономически избор\*** (firm worthly-equivalent economic choice) (ценностно-еквивалентен икономически избор на фирмата като възпроизводствена единица), **обществен ценностно-еквивалентен икономически избор\*** (social worthly-equivalent economic choice) (ценностно-еквивалентен икономически избор на обществото като възпроизводствена единица) и т.н. Ако не е посочено друго, под ценностно-еквивалентен икономически избор обикновено се подразбира индивидуалният ценностно-еквивалентен икономически избор.

**ЦЕННОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (worthly-equivalent economic choice) (**ки**) – във:

---

*индивидуален продуктов ценностно-еквивалентен икономически избор;  
индивидуален ценностно-еквивалентен икономически избор;  
продуктов ценностно-еквивалентен икономически избор;  
ценностно-еквивалентен икономически избор.*

**ЦЕННОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ЗАМЕСТВАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ БЛАГА** (worth-equivalent substitution of the economic goods) (**ки**) – ВЪВ:

*пределна норма на ценностно-еквивалентното заместване на икономическите блага.*

**ЦЕННОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ЗАМЕСТВАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ БЛАГА [ИНДИВИДУАЛНО]** (individual worth-equivalent substitution of the economic goods) (**ки**) – ВЪВ:

*пределна норма на ценностно-еквивалентното заместване на икономическите блага [индивидуално].*

**ЦЕННОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ЗАМЕСТВАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ ПРОДУКТИ\*** (worth-equivalent substitution of the economic products)

(подразбира се като *индивидуално ценностно-еквивалентно заместване на икономическите продукти*) (\*) – заместване на един вид икономически продукт с друг вид в двумерното пространство на икономически продукти, което се извършва по кривата на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие, но така че индивидуалната обща ценност (вж. *обща ценност на икономически продукт [индивидуална]*) на двата вида продукти за даден индивид като икономическа единица остава постоянна икономическа величина. Дължи се на обстоятелството, че *общата икономическа ценност*, която в процеса на заместването се губи от намаляването на количеството на единия вид икономически продукт, е равна на общата икономическа ценност, която се получава допълнително от нарастването на количеството на другия вид икономически продукт. Форми на неговото проявление са *полезностно-еквивалентното заместване на икономическите продукти* и *стойностно-еквивалентното заместване на икономическите продукти*.

**ЦЕННОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ЗАМЕСТВАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ ПРОДУКТИ** (worth-equivalent substitution of the economic products) (**ки**) – ВЪВ:

*пределна норма на ценностно-еквивалентното заместване на икономическите продукти;*

---

*ценностно-еквивалентно заместване на икономическите продукти.*

**ЦЕННОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ЗАМЕСТВАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ ПРОДУКТИ [ИНДИВИДУАЛНО]** (individual worth-equivalent substitution of the economic products) (**ки**) – във:

*пределна норма на ценностно-еквивалентното заместване на икономическите продукти [индивидуално].*

**ЦЕННОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ\*** (worthly-equivalent economic preference) (в теорията за *икономическия избор при икономическото възпроизводство*) – желание на *възпроизводителната икономическа единица* да осъществява *икономическо възпроизводство* на определена комбинация от *икономически блага* (в т.ч. и от *икономически продукти*) (фиксиране на точка от *пространството на икономическите блага*, в т.ч. и от *пространството на икономическите продукти*) вместо друга комбинация от икономически блага, като двете комбинации от блага имат (носят) за икономическата единица една и съща (еднаква по величина) *обща икономическа ценност* (или еднаква *обща икономическа стойност*, или еднаква *обща икономическа полезност*). Частен случай е на понятието за **ценностно-еквивалентно предпочитание\*** (worthly-equivalent preference). От него зависи *ценностно-еквивалентният икономически избор* на икономическата единица. Негова разновидност е *продуктовото ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание*. Според *ингредиентната икономическа възпроизводителност* негови разновидности са *стойностно-еквивалентното производителско икономическо предпочитание* и *полезностно-еквивалентното потребителско икономическо предпочитание*. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуално ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание* (ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание на индивида като възпроизводителна икономическа единица), **фирмено ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание\*** (firm worthly-equivalent economic preference) (ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание на фирмата като възпроизводителна икономическа единица), **обществено ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание\*** (social worthly-equivalent economic preference) (ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание на обществото като възпроизводителна икономическа единица) и т.н. Ако не е посочено друго, под ценностно-еквивалентно

икономическо предпочитание обикновено се подразбира индивидуалното ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание.

**ЦЕННОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (worthy-equivalent economic preference) (**ки**) – ВЪВ:

*индивидуално ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание;*  
*продуктово ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание;*  
*ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание.*

**ЦЕННОСТНО-ИЗРАЗЕНА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИКА\*** (worthy-expressed reproductional economy), **ценностна възпроизводствена икономика**, **трансцендентално-изразена възпроизводствена икономика**, **трансцендентална възпроизводствена икономика**, (\*) – *същностно-феноменен икономически страт* (равнище, съставен елемент) на *същностно-стратифицираната възпроизводствена икономика*, при който икономическите ingrediente на производството, размяната, разпределението и потреблението (като фази на *икономическото възпроизводство*) са измерени (изразени) чрез ценностни (стойностни и полезностни) измерители. Затова тя се изгражда от следната последователност: (1) **ценностно-изразено производство\*** (worthy-expressed production) [**трансцендентално-изразено производство\*** (transcendentally-expressed production)], (2) **ценностно-изразена размяна\*** (worthy-expressed exchange) [**трансцендентално-изразена размяна\*** (transcendentally-expressed exchange)], (3) **ценностно-изразено разпределение\*** (worthy-expressed distribution) [**трансцендентално-изразено разпределение\*** (transcendentally-expressed distribution)], (4) **ценностно-изразено потребление\*** (worthy-expressed consumption) [**трансцендентално-изразено потребление\*** (transcendentally-expressed consumption)].

**ЦЕННОСТНО-ИЗРАЗЕНА ИКОНОМИКА\*** (worthy-expressed economy) – същото като *ценностна икономика*.

**ЦЕННОСТНО-ИЗРАЗЕНА ИКОНОМИКА** (worthy-expressed economy) (**ки**) – ВЪВ:

*ценностно-изразена възпроизводствена икономика;*  
*ценностно-изразена икономика (същото като ценностна икономика);*  
*ценностно-изразена икономика на възпроизводствените запаси.*

**ЦЕННОСТНО-ИЗРАЗЕНА ИКОНОМИКА НА ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕНИТЕ ЗАПАСИ\*** (worthly-expressed economy of the reproductional stocks), **трансцендентално-изразена икономика на възпроизводствените запаси**, **ценностна икономика на възпроизводствените запаси**, (\*) – *същностно-феноменен икономически страт* (равнище, съставен елемент) на *същностно-стратифицираната икономика на възпроизводствените запаси*, който включва съвкупност от изразени (измерени, представени) чрез ценностни (стойностни и полезностни) измерители *възпроизводствени икономически запаси*. Основните сред тези запаси са: (1) **ценностно-изразените трудови запаси\*** (worthly-expressed labour stocks) [**трансцендентално-изразените трудови запаси\*** (transcendentally-expressed labour stocks)], (2) **ценностно-изразените физически запаси\*** (worthly-expressed physical stocks) [**трансцендентално-изразените физически запаси\*** (transcendentally-expressed physical stocks)], (3) **ценностно-изразените парични запаси\*** (worthly-expressed monetary stocks) [**трансцендентално-изразените парични запаси\*** (transcendentally-expressed monetary stocks)], (4) **ценностно-изразените ликвидни запаси\*** (worthly-expressed liquid stocks) [**трансцендентално-изразените ликвидни запаси\*** (transcendentally-expressed liquid stocks)].

**ЦЕННОСТНО-ИЗРАЗЕНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (worthly-expressed economic system) – същото като *ценностна икономическа система*.

**ЦЕННОСТНОСТ** (worthness) (кд) – **ВЪВ:**

*запасова икономическа ценностност* (същото като *запасова трансцендентална икономическа субтизначимост* и като *запасова икономическа ценност*);

*запасова икотехномическа ценностност* (същото като *запасов трансцендентален икотехномически субтипринос* и като *запасово икотехномическо усърдие*);

*изпълнителна икономическа ценностност* (същото като *изпълнителна трансцендентална икономическа субтизначимост* и като *изпълнителна икономическа ценност*);

*изпълнителна икотехномическа ценностност* (същото като *изпълнителен трансцендентален икотехномически субтипринос* и като *изпълнително икотехномическо усърдие*);

**икокореномическа ценностност** (вж. *релевантен типичен диалектически икокореномически ингредиент*);

---

*икономическа ценностност (същото като трансцендентална икономическа субтизначимост и като икономическа ценност);*

*икореномическа ценностност (вж. още релевантен типичен диалектически икореномически ингредиент);*

*икотехномическа ценностност (същото като трансцендентален икотехномически субтипринос и като икотехномическо усърдие);*

**икоуниреномическа ценностност** (вж. релевантен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент);

*продуктова икореномическа ценностност (на производствения икореномически продукт);*

*продуктова икореномическа ценностност;*

**производствена икономическа ценностност** (вж. специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

**производствена продуктова икономическа ценностност** (вж. специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

**производствена факторна икономическа ценностност** (вж. специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

*работна икономическа ценностност (същото като работна трансцендентална икономическа субтизначимост и като работна икономическа ценност);*

*работна икотехномическа ценностност (същото като работен трансцендентален икотехномически субтипринос и като работно икотехномическо усърдие);*

*работна ценностност на производствения икореномически фактор (същото като икореномическа стойностност (на производствения икореномически фактор));*

*работна ценностност на трудовия производствен икореномически фактор (същото като трудова икореномическа полезностност (на трудовия производствен икореномически фактор));*

*работна ценностност на физическия производствен икореномически фактор (същото като физическа икореномическа стойностност (на физическия производствен икореномически фактор));*

*субстатна икономическа ценностност (същото като субстатна трансцендентална икономическа субтизначимост и като субстатна икономическа ценност);*

-----

*субстатна икотехномическа ценностност (същото като субстатен трансцентитален икотехномически субтиппринос и като субстатно икотехномическо усърдие);*

*сустатантна икономическа ценностност (същото като сустатантна трансцентитална икономическа субтизначимост и като сустатантна икономическа ценност);*

*сустатантна икотехномическа ценностност (същото като сустатантен трансцентитален икотехномически субтиппринос и като сустатантно икотехномическо усърдие);*

*сустатитна икономическа ценностност (същото като сустатитна трансцентитална икономическа субтизначимост и като сустатитна икономическа ценност);*

*сустатитна икотехномическа ценностност (същото като сустатитен трансцентитален икотехномически субтиппринос и като сустатитно икотехномическо усърдие);*

*съзидателна икономическа ценностност (същото като съзидателна трансцентитална икономическа субтизначимост и като съзидателна икономическа ценност);*

*съзидателна икотехномическа ценностност (същото като съзидателен трансцентитален икотехномически субтиппринос и като съзидателно икотехномическо усърдие);*

*съзидателна ценностност на производствения икореномически фактор (същото като икореномическа ценностност (на производствения икореномически фактор));*

**съзидателна ценностност на трудовия производствен икореномически фактор** (същото като *трудова икореномическа ценностност (на трудовия производствен икореномически фактор));*

*съзидателна ценностност на физическия производствен икореномически фактор (същото като физическа икореномическа ценностност (на физическия производствен икореномически фактор));*

*сътворителна икономическа ценностност (същото като сътворителна трансцентитална икономическа субтизначимост и като сътворителна икономическа ценност);*

*сътворителна икотехномическа ценностност (същото като сътворителен трансцентитален икотехномически субтиппринос и като сътворително икотехномическо усърдие);*

-----

*творческа икономическа ценностност (същото като творческа трансцентитална икономическа субтизначимост и като творческа икономическа ценност);*

*творческа икотехномическа ценностност (същото като творчески трансцентитален икотехномически субтипринос и като творческо икотехномическо усърдие);*

*творческа ценностност на производствения икореномически фактор (същото като икореномическа полезностност (на производствения икореномически фактор));*

*творческа ценностност на трудовия производствен икореномически фактор (същото като трудова икореномическа ценностност (на трудовия производствен икореномически фактор));*

*творческа ценностност на физическия производствен икореномически фактор (същото като физическа икореномическа полезностност (на физическия производствен икореномически фактор));*

*трудова икореномическа ценностност (на трудовия производствен икореномически фактор);*

*трудова икореномическа ценностност;*

*унисъзидателна икономическа ценностност (същото като унисъзидателна трансцентитална икономическа субтизначимост и като унисъзидателна икономическа ценност);*

*унисъзидателна икотехномическа ценностност (същото като унисъзидателен трансцентитален икотехномически субтипринос и като унисъзидателно икотехномическо усърдие);*

*физическа икореномическа ценностност (на физическия производствен икореномически фактор);*

*физическа икореномическа ценностност;*

*ценностност на продуктивия икореномически запас (същото като продуктова икореномическа ценностност);*

*ценностност на производствения икореномически продукт (същото като продуктова икореномическа ценностност (на производствения икореномически продукт));*

*ценностност на производствения икореномически фактор (същото като икореномическа ценностност (на производствения икореномически фактор));*

*ценностност на стопанствения икореномически запас (същото като икореномическа ценностност);*



ценностност на трудовия икореномически запас (същото като трудова икореномическа ценностност);

ценностност на трудовия производствен икореномически фактор (същото като трудова икореномическа ценностност (на трудовия производствен икореномически фактор));

ценностност на физическия икореномически запас (същото като физическа икореномическа ценностност);

ценностност на физическия производствен икореномически фактор (същото като физическа икореномическа ценностност (на физическия производствен икореномически фактор)).

**ЦЕННОСТНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА ПОЛЕЗНОСТ** (worthness of the economic utility) (**ки**) – във:

**производствена стойностна ценностност на икономическата полезност** (вж. специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

**производствена продуктова стойностна ценностност на икономическата полезност** (вж. специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

**производствена факторна стойностна ценностност на икономическата полезност** (вж. специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система).

**ЦЕННОСТНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СТОЙНОСТ** (worthness of the economic value) (**ки**) – във:

**производствена полезностна ценностност на икономическата стойност** (вж. специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

**производствена продуктова полезностна ценностност на икономическата стойност** (вж. специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система);

**производствена факторна полезностна ценностност на икономическата стойност** (вж. специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система).

**ЦЕННОСТНОСТ НА ИКОРЕНОМИЧЕСКИЯ ЗАПАС** (worthness of the econonomic stock) (**ки**) – във:

---

*ценностност на продуктовия икореномически запас (същото като продуктова икореномическа ценностност);*

*ценностност на стопанствения икореномически запас (същото като икореномическа ценностност);*

*ценностност на трудовия икореномически запас (същото като трудова икореномическа ценностност);*

*ценностност на физическия икореномически запас (същото като физическа икореномическа ценностност).*

**ЦЕННОСТНОСТ НА ПРОДУКТОВИЯ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\*** (worthness of the product ecorenomic stock) – същото като *продуктова икореномическа ценностност*.

**ЦЕННОСТНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ\*** (worthness of the production ecorenomic product) – същото като *продуктова икореномическа ценностност (на производствения икореномически продукт)*.

**ЦЕННОСТНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (worthness of the production ecorenomic factor) – същото като *икореномическа ценностност (на производствения икореномически фактор)*.

**ЦЕННОСТНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worthness of the production ecorenomic factor) (**ки**) – във:

*работна ценностност на производствения икореномически фактор (същото като икореномическа стойностност (на производствения икореномически фактор));*

*работна ценностност на физическия производствен икореномически фактор (същото като физическа икореномическа стойностност (на физическия производствен икореномически фактор));*

*съзидателна ценностност на производствения икореномически фактор (същото като икореномическа ценностност (на производствения икореномически фактор));*

*съзидателна ценностност на трудовия производствен икореномически фактор (същото като трудова икореномическа ценностност (на трудовия производствен икореномически фактор));*

.....

*творческа ценностност на производствения икореномически фактор (същото като икореномическа полезностност (на производствения икореномически фактор));*

*творческа ценностност на физическия производствен икореномически фактор (същото като физическа икореномическа полезностност (на физическия производствен икореномически фактор));*

*ценностност на производствения икореномически фактор (същото като икореномическа ценностност (на производствения икореномически фактор));*

*ценностност на трудовия производствен икореномически фактор (същото като трудова икореномическа ценностност (на трудовия производствен икореномически фактор));*

*ценностност на физическия производствен икореномически фактор (същото като физическа икореномическа ценностност (на физическия производствен икореномически фактор)).*

**ЦЕННОСТНОСТ НА СТОПАНСТВЕНИЯ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\*** (worthness of the pronomizing ecorenomic stock) – същото като *икореномическа ценностност*.

**ЦЕННОСТНОСТ НА ТРУДОВИЯ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\*** (worthness of the labour ecorenomic stock) – същото като *трудова икореномическа ценностност*.

**ЦЕННОСТНОСТ НА ТРУДОВИЯ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (worthness of the labour production ecorenomic factor) – същото като *трудова икореномическа ценностност (на трудовия производствен икореномически фактор)*.

**ЦЕННОСТНОСТ НА ТРУДОВИЯ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worthness of the labour production ecorenomic factor) (**ки**) – **ВЪВ:**

*ценностност на трудовия производствен икореномически фактор (същото като трудова икореномическа ценностност (на трудовия производствен икореномически фактор));*

*съзидателна ценностност на трудовия производствен икореномически фактор (същото като трудова икореномическа ценностност (на трудовия производствен икореномически фактор));*

.....

*творческа ценностност на трудовия производствен икономически фактор (същото като трудова икономическа ценностност (на трудовия производствен икономически фактор));*

*работна ценностност на трудовия производствен икономически фактор (същото като трудова икономическа полезностност (на трудовия производствен икономически фактор)).*

**ЦЕННОСТНОСТ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\*** (worthness of the physical econonomic stock) – същото като *физическа икономическа ценностност*.

**ЦЕННОСТНОСТ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (worthness of the physical production econonomic factor) – същото като *физическа икономическа ценностност (на физическия производствен икономически фактор)*.

**ЦЕННОСТНОСТ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (worthness of the physical production econonomic factor) **(ки)** – ВЪВ:

*работна ценностност на физическия производствен икономически фактор (същото като физическа икономическа стойностност (на физическия производствен икономически фактор));*

*съзидателна ценностност на физическия производствен икономически фактор (същото като физическа икономическа ценностност (на физическия производствен икономически фактор));*

*творческа ценностност на физическия производствен икономически фактор (същото като физическа икономическа полезностност (на физическия производствен икономически фактор));*

*ценностност на физическия производствен икономически фактор (същото като физическа икономическа ценностност (на физическия производствен икономически фактор)).*

**ЦЕННОСТНОСТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ АКТИВ\*** (worthness econonomic assets) – вж. *икорекономическа ексоъщина и икорекономическо ексопроявление*.

-----  
**ЦЕННОСТНОСТЕН ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ КОНТИВ\*** (worthness esocorenomic conassets) – вж. *икокореномическа ексосъщина и икокореномическо ексопроявление.*

**ЦЕННОСТНОСТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ АКТИВ\*** (worthness esorenomic assets) – вж. *икореномическа ексосъщина и икореномическо ексопроявление.*

**ЦЕННОСТНОСТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ КОНТИВ\*** (worthness esorenomic conassets) – вж. *икореномическа ексосъщина и икореномическо ексопроявление.*

**ЦЕННОСТНОСТЕН ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ АКТИВ\*** (worthness esounirenomic assets) – вж. *икоуниреномическа ексосъщина и икоуниреномическо ексопроявление.*

**ЦЕННОСТНОСТЕН ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ КОНТИВ\*** (worthness esounirenomic conassets) – вж. *икоуниреномическа ексосъщина и икоуниреномическо ексопроявление.*

**ЦЕНОВА ДИСКРИМИНАЦИЯ** (price discrimination) (**ки**) – във:

*блокова монопсонна ценова дискриминация (в микр.) (същото като монопсонна ценова дискриминация 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.);*

*обикновена ценова дискриминация (в микр.) (същото като ценова дискриминация от трета степен (в микр.));*

*обикновена монопсонна ценова дискриминация (в микр.) (същото като монопсонна ценова дискриминация от трета степен (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 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.);*

*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 първа степен (в микр.);*

*ценова дискриминация от трета степен (в микр.).*

**ЦЕНОВА ДИСКРИМИНАЦИЯ НА ТРУДОВИЯ ФАКТОР** (price 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 трудовия фактор от трета степен (в микр.).*

**ЦЕНОВА ДИСКРИМИНАЦИЯ НА ТРУДОВИЯ ФАКТОР ОТ ВТОРА СТЕПЕН** (second degree price discrimination the labour factor) (**ки**) – във:

*монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор от втора степен (в микр.).*

**ЦЕНОВА ДИСКРИМИНАЦИЯ НА ТРУДОВИЯ ФАКТОР ОТ ПЪРВА СТЕПЕН** (first degree price discrimination of the labour factor) (**ки**) – във:

*монопсонна ценова дискриминация на трудовия фактор от първа степен (в микр.).*

**ЦЕНОВА ДИСКРИМИНАЦИЯ ТРУДОВИЯ ФАКТОР ОТ ТРЕТА СТЕПЕН** (third degree price discrimination the labour factor) (**ки**) – във:

---

*монопсонна ценова дискриминация трудовия фактор от трета степен (в микр.).*

**ЦЕНОВА ДИСКРИМИНАЦИЯ ОТ ВТОРА СТЕПЕН** (second degree price discrimination) (в микр.), **блокова ценова дискриминация (в микр.)**, **блоково ценообразуване (в микр.)**, – *монополна ценова дискриминация (в микр.)*, при която монополистът продава на клиента *икономическия продукт* по две или повече от две *цени* в зависимост от обема на покупката, но така че съвкупната му *печалба* да е по-голяма от тази, която би получил, ако продаваше продукта на единна цена независимо от неговия обем. Понятието е въведено от Артър Пигу.

**ЦЕНОВА ДИСКРИМИНАЦИЯ ОТ ВТОРА СТЕПЕН** (second degree price discrimination) (**ки**) – **ВЪВ:**

*монопсонна ценова дискриминация от втора степен (в микр.);*  
*ценова дискриминация от втора степен (в микр.).*

**ЦЕНОВА ДИСКРИМИНАЦИЯ ОТ ПЪРВА СТЕПЕН** (first degree price discrimination) (в микр.), **съвършена ценова дискриминация (в микр.)**, – *монополна ценова дискриминация (в микр.)*, при която монополистът договаря с всеки отделен клиент отделна *цена* за всяка единица от *икономическия продукт*, която му продава. Понятието е въведено от Артър Пигу.

**ЦЕНОВА ДИСКРИМИНАЦИЯ ОТ ПЪРВА СТЕПЕН** (first degree price discrimination) (**ки**) – **ВЪВ:**

*монопсонна ценова дискриминация от първа степен (в микр.);*  
*ценова дискриминация от първа степен (в микр.).*

**ЦЕНОВА ДИСКРИМИНАЦИЯ ОТ ТРЕТА СТЕПЕН** (third degree price discrimination) (в микр.), **обикновена ценова дискриминация (в микр.)**, – *монополна ценова дискриминация (в микр.)*, при която монополистът разделя *пазарното продуктова търсене* на няколко групи купувачи, всяка от които се характеризира със специфична ценова еластичност и специфична *крива на продуктовото търсене (в микр.)*. Понятието е въведено от Артър Пигу.

**ЦЕНОВА ДИСКРИМИНАЦИЯ ОТ ТРЕТА СТЕПЕН** (third degree price discrimination) (**ки**) – **ВЪВ:**

*монопсонна ценова дискриминация от трета степен (в микр.).*

-----  
**ЦЕНОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПАЗАРНОТО ПРЕДЛАГАНЕ** (price elasticity of market supply; market supply price elasticity) (**ки**) – във:

*ценова еластичност на пазарното продуктово предлагане (в микр.)* (същото като *еластичност на пазарното продуктово предлагане към цената (в микр.)*).

**ЦЕНОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПАЗАРНОТО ПРОДУКТОВО ПРЕДЛАГАНЕ** (price elasticity of market product supply; market product supply price elasticity) (в микр.) – същото като *еластичност на пазарното продуктово предлагане към цената (в микр.)*.

**ЦЕНОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПАЗАРНОТО ПРОДУКТОВО ТЪРСЕНЕ** (price elasticity of market product demand; market product demand price elasticity) (в микр.) – същото като *еластичност на пазарното продуктово търсене към цената (в микр.)*.

**ЦЕНОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПАЗАРНОТО ТРУДОВО ТЪРСЕНЕ** (price elasticity of market labour demand) (в микр.) – изразява в относително измерение реакцията на *пазарното трудово търсене (в микр.)* към промените във *цената на трудовия фактор (в микр.)*. Показва с колко процента се увеличава пазарното трудово търсене, което при постоянни други условия съответствува на един процент (респ. е породено от един процент) намаление на *цената на трудовия производствен икономически фактор*.

**ЦЕНОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПАЗАРНОТО ФАКТОРНО ТЪРСЕНЕ** (price elasticity of market factor demand) (в микр.) – изразява в относително измерение реакцията на *пазарното факторно търсене (в микр.)* към промените във *факторовата цена (в микр.)*. Показва с колко процента се увеличава пазарното факторно търсене, което при постоянни други условия съответствува на един процент (респ. е породено от един процент) намаление на *цената на производствения икономически фактор*. Нейни разновидности са *ценовата еластичност на пазарното трудово търсене (в микр.)* и *ценовата еластичност на пазарното физическо търсене (в микр.)*.

**ЦЕНОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПАЗАРНОТО ФИЗИЧЕСКО ТЪРСЕНЕ** (price elasticity of market physical demand) (в микр.) – изразява в относително измерение реакцията на *пазарното физическо търсене (в микр.)* към промените във *цената на физическия фактор (в микр.)*. Показва с колко процента се



увеличава пазарното физическо търсене, което при постоянни други условия съответствува на един процент (респ. е породено от един процент) намаление на цената на физическия производствен икономически фактор.

**ЦЕНОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПРЕДЛАГАНЕТО** (price elasticity of supply; supply price elasticity) (**ки**) – във:

*ценова еластичност на пазарното продуктово предлагане (в микр.) (същото като еластичност на пазарното продуктово предлагане към цената (в микр.)).*

**ЦЕНОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПРОДУКТОВОТО ПРЕДЛАГАНЕ** (price elasticity of product supply; product supply price elasticity) (в микр.) – същото като *еластичност на продуктово предлагане към цената (в микр.)*.

**ЦЕНОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПРОДУКТОВОТО ПРЕДЛАГАНЕ** (price elasticity of product supply; product supply price elasticity) (**ки**) – във:

*ценова еластичност на пазарното продуктово предлагане (в микр.) (същото като еластичност на пазарното продуктово предлагане към цената (в микр.));*

*ценова еластичност на продуктово предлагане (в микр.) (еластичност на продуктово предлагане към цената (в микр.)).*

**ЦЕНОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕНЕ** (price product demand elasticity) (в микр.) – същото като *еластичност на продуктово търсене към цената (в микр.)*.

**ЦЕНОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕНЕ** (price elasticity of product demand; product demand price elasticity) (**ки**) – във:

*агрегиране на ценовата еластичност на продуктово търсене (в микр.);*  
*ценова еластичност на пазарното продуктово търсене (в микр.) (същото като еластичност на пазарното продуктово търсене към цената (в микр.));*

*ценова еластичност на продуктово търсене (в микр.) (същото като еластичност на продуктово търсене към цената (в микр.)).*

**ЦЕНОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ТЪРСЕНЕТО** (price demand elasticity; price elasticity of demand) (в микр.) – същото като *еластичност на търсенето към цената (в микр.)*.

**ЦЕНОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ТЪРСЕНЕТО** (price demand elasticity) (**ки**) –  
ВЪВ:

*агрегиране на ценовата еластичност на продуктовото търсене (в микр.);  
ценова еластичност на пазарното продуктово търсене (в микр.) (същото  
като еластичност на пазарното продуктово търсене към цената (в  
микр.));*

*ценова еластичност на търсенето (същото като еластичност на търсе-  
нето към цената (в микр.)).*

**ЦЕНОВА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ФАКТОРНОТО ТЪРСЕНЕ** (price elasticity  
of factor demand) (**ки**) – ВЪВ:

*фирмена ценова еластичност на факторното търсене (в микр.) (същото  
като фирмена еластичност на факторно търсене към факторната цена (в  
микр.)).*

**ЦЕНОВА ИЗОПРОФИТНА ЛИНИЯ НА ОЛИГОПОЛА** (oligopoly price  
isoprofit line) (в микр.), **изопрофитна линия на Й. Бертран (в микр.), изопрофита на Й. Бертран (в микр.), крива на постоянната печалба на Й. Бертран (в микр.),** – крива линия на постоянната *обща печалба (в микр.)* на дадена олигополна фирма (в микр.) [респ. на дадена дуополна фирма (в микр.)], при всяка точка от която дадената фирма реализира еднаква максимална обща печалба при различни комбинации от *цените* на произвеждания *икономически продукт* на дадената фирма и на друга конкурентна фирма от олигопола (респ. от дуопола).

**ЦЕНОВА ИЗОПРОФИТНА ПОВЪРХНИНА НА ОЛИГОПОЛА\*** (oligopoly price isoprofit surface) (в микр.), **изопрофитна повърхнина на Й. Бертран (в микр.),** – крива *икономическа повърхнина* на постоянната *обща печалба (в микр.)* на дадена олигополна фирма (в микр.) [при олигопол (в микр.), съставен от три фирми], при всяка точка от която дадената фирма реализира еднаква максимална обща печалба при различни комбинации от *цените* на произвеждания *икономически продукт* на дадената фирма и на другите две конкурентни фирми от олигопола.

**ЦЕНОВА ИЗОПРОФИТНА ХИПЕРПОВЪРХНИНА НА ОЛИГОПОЛА\*** (oligopoly price isoprofit hypersurface) (в микр.), **изопрофитна хиперповърхнина на Й. Бертран (в микр.),** – представлява крива *икономическа хиперповърхнина* на постоянната *обща печалба (в микр.)* на дадена олигополна фирма

-----

(в микр.) [при олигопол (в микр.), съставен от повече от три фирми], при всяка точка от която дадената фирма реализира еднаква максимална обща печалба при различни комбинации от *цените* на произвеждания *икономически продукт* на дадената фирма и на останалите конкурентни фирми от олигопола.

**ЦЕНОВИ ДЕФЛАТОР** (price deflator) (**ки**) – във:

*безусловен ценови дефлатор (в макр.).*

**ЦЕНОВИ ИНДЕКС НА БРУТНИЯ ВЪТРЕШЕН ПРОДУКТ ПРИ ПОСТОЯННИ ТЕГЛА** (fixed-weighted price index for gross domestic product) (в макр.) – индекс на цените на *брутния вътрешен продукт (в макр.)* при постоянни относителни тегла на благата към фиксирана (например базовата) година.

**ЦЕНОВИ ИНДЕКС НА БРУТНИЯ НАЦИОНАЛЕН ПРОДУКТ ПРИ ПОСТОЯННИ ТЕГЛА** (fixed-weighted price index for gross national product) (в макр.) – индекс на цените на *брутния национален продукт (в макр.)* при постоянни относителни тегла на благата към фиксирана (например базовата) година.

**ЦЕНОВИ ИНДЕКС ПРИ ПОСТОЯННИ ТЕГЛА** (fixed-weighted price index) (в макр.) – индекс на цените на народностопанския продукт при постоянни относителни тегла на благата към фиксирана (например базовата) година. Негови разновидности са *ценовият индекс на брутния национален продукт при постоянни тегла (в макр.)* и *ценовият индекс брутния вътрешен продукт при постоянни тегла (в макр.)*.

**ЦЕНОВА КОНКУРЕНЦИЯ** (price competition) (в микр.) – конкуренция, при която фирмата производителка се стреми да увеличи своя пазарен дял, т.е. да разшири кръга своите клиенти чрез намаляване на *цената*. В областта на *монополистичната конкуренция (в микр.)* тя е конкуренция, при която *монополистичната фирма (в микр.)* производителка на *диференциран продукт (в микр.)* се стреми да увеличи своя пазарен дял чрез намаляване на цената на този продукт.

**ЦЕНОВА ЛИДЕРКА** (price leader) (в микр.) – *олигополна фирма (в микр.)*, на която принадлежи *ценовото лидерство (в микр.)* в *координиран асиметричен олигопол* (co-ordinated asymmetric oligopoly) [вж. *координиран олигопол (в микр.)* и *асиметричен олигопол (в микр.)*] (в микр.) (която е неговата носител-

ка), т.е. тази, която определя *продуктовата цена* в олигопола (в микр.) (в микр.), респ. в отрасъла.

**ЦЕНОВА ЛИДЕРКА** (price leader) (**ки**) – във:

*барометрично-ценова лидерка (в микр.)* (фирма носителка на *барометрично-ценово лидерство (в микр.)*);

*пазарно-ценова лидерка (в микр.)* (същото като *доминираща олигополна фирма (в микр.)*);

*разходно-ценова лидерка (в микр.)*;

*ценова лидерка (в микр.)*.

**ЦЕНОВА ПОСЛЕДОВАТЕЛКА** (price follower) (в микр.) – същото като *фирма, приемаща цената (в микр.)*.

**ЦЕНОВА ПОСЛЕДОВАТЕЛКА** (price follower) (**ки**) – във:

*пазарно-ценова последователка (в микр.)* (същото като *фирма, пазарно приемаща цената (в микр.)*);

*разходно-ценова последователка (в микр.)* (същото като *фирма, разходно-приемаща цената (в микр.)*);

*ценова последователка (в микр.)* (същото като *фирма, приемаща цената (в микр.)*).

**ЦЕНОВИ КАТАЛОГ** (price catalogue) (**ки**) – във:

*блоков ценови каталог (в микр.)* (същото като *множествен ценови каталог (в микр.)*);

*двоен ценови каталог (в микр.)*;

*единичен ценови каталог (в микр.)*;

*множествен ценови каталог (в микр.)*;

*троен ценови каталог (в микр.)*.

**ЦЕНОВО ЛИДЕРСТВО** (price leadership) (в микр.) – флуидна олигополна ситуация [вж. *флуиден олигопол (в микр.)* и *олигоролна ситуация (в микр.)*], при която равновесните условия на *олигополна фирма лидерка* [вж. *ценова лидерка (в микр.)*] в *координиран асиметричен олигопол* (co-ordinated asymmetric oligopoly) (в микр.) [вж. *координиран олигопол (в микр.)* и *асиметричен олигопол (в микр.)*], определят равнището на *пазарната цена* в целия отрасъл, произвеждащ определен хомогенен *икономически продукт*. Тази цена се приема мълчаливо от всички останали фирми на този *олигопол (в микр.)* и от

свършените конкуренти (в микр.) в отрасъла и те продават по нея своя продукт, независимо от това, че тя не им осигурява максимална печалба (в микр.). Ценовото лидерство представлява форма на мълчаливо неформално споразумение при асиметричен олигопол [вж. *олигопол при мълчаливо неформално споразумение* (oligopoly in implicitly non-formal agreement)].

**ЦЕНОВО ЛИДЕРСТВО** (price leadership) (**ки**) – във:

*асиметричен дуопол при ценово лидерство (в микр.);*

*асиметричен олигопол при ценово лидерство (в микр.);*

*барометрично-асиметричен дуопол при барометрично-ценово лидерство (в микр.);*

*барометрично-асиметричен олигопол при барометрично ценово лидерство (в микр.);*

*барометрично-асиметрична олигополна фирма при барометрично ценово лидерство (в микр.);*

*барометрично ценово лидерство (в микр.);*

*пазарно-асиметричен дуопол при пазарно-ценово лидерство (в микр.);*

*пазарно-асиметричен олигопол при пазарно-ценово лидерство (в микр.);*

*пазарно-асиметрична олигополна фирма при пазарно-ценово лидерство (в микр.);*

*пазарно-ценово лидерство (в микр.) (същото като ценово лидерство на пазарно-доминиращата фирма (в микр.));*

*разходно-асиметричен дуопол при разходно-ценово лидерство (в микр.);*

*разходно-асиметричен олигопол при разходно-ценово лидерство (в микр.);*

*разходно-асиметрична олигополна фирма при разходно-ценово лидерство (в микр.);*

*разходно-ценово лидерство (в микр.) (същото като ценово лидерство на фирмата с минимален производствен разход (в микр.));*

*ценово лидерство (в микр.);*

*ценово лидерство на пазарно-доминиращата фирма (в микр.);*

*ценово лидерство на фирмата с минимален производствен разход (в микр.).*

**ЦЕНОВО ЛИДЕРСТВО НА ПАЗАРНО-ДОМИНИРАЩАТА ФИРМА** (price leadership of market-dominant firm) (в микр.), **пазарно-ценово лидерство (в микр.)**, – тип ценово лидерство (в микр.), принадлежащо на олигополната фирма (в микр.), която измежду всички фирми на **координиран асиметричен**

---

**олигопол** (co-ordinated asymmetric oligopoly) (в микр.) [вж. *координиран олигопол (в микр.)* и *асиметричен олигопол (в микр.)*] има (при постоянни други условия) най-голям пазарен дял.

**ЦЕНОВО ЛИДЕРСТВО НА ФИРМАТА С МИНИМАЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД** (price leadership of firm with minimal productions cost) (в микр.), **разходно-ценово лидерство (в микр.)**, – тип *ценово лидерство (в микр.)*, принадлежащо на *олигополната фирма (в микр.)*, която измежду всички фирми на *координиран асиметричен олигопол* (co-ordinated asymmetric oligopoly) (в микр.) [вж. *координиран олигопол (в микр.)* и *асиметричен олигопол (в микр.)*] (при постоянни други условия) има най-нисък *продуктов пределен производствен разход (в микр.)*.

**ЦЕНОВО РАВНОВЕСИЕ НА НЕШ, ДЖ., ПРИ ДУОПОЛНО-МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (Nash price equilibrium in duopoly-monopolistic competition) (в микр.) – *равновесие на Дж. Неш (в микр.)*, при което две монополистични фирми (в микр.), образуващи *продуктова група на Е. Чембърлин (в микр.)* и максимизиращи своята *обща печалба (в микр.)* от производството и продажбата на два вида *диференцирани продукта (в микр.)* (на всяка фирма по един вид), като изравняват в конкурентния процес техните *равновесни продуктови цени (в микр.)*. Представлява частен случай на *ценово равновесие на Дж. Неш при олигополно-монополистична конкуренция (в микр.)*.

**ЦЕНОВО РАВНОВЕСИЕ НА НЕШ, ДЖ., ПРИ ДУОПОЛНО-МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (Nash price equilibrium in duopoly-monopolistic competition) (**ки**) – във:

*точка на ценовото равновесие на Неш, Дж., при дуополно-монополистична конкуренция (в микр.);*

*ценово равновесие на Неш, Дж., при дуополно-монополистична конкуренция (в микр.)*.

**ЦЕНОВО РАВНОВЕСИЕ НА НЕШ, ДЖ., ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (Nash price equilibrium in monopolistic competition) (в микр.) – *равновесие на Дж. Неш (в микр.)*, при което определен брой монополистични фирми (в микр.), образуващи *продуктова група на Е. Чембърлин (в микр.)* и максимизиращи своята *обща печалба (в микр.)* от производството и продажба-

та на същия брой *диференцирани продукти (в микр.)* (на всяка фирма по един вид), изравняват в конкурентния процес *равновесни продуктови цени (в микр.)*.

**ЦЕНОВО РАВНОВЕСИЕ НА НЕШ, ДЖ., ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (Nash price equilibrium in monopolistic competition) (**ки**) – **ВЪВ:**

*точка на ценовото равновесие на Неш, Дж., при монополистична конкуренция (в микр.);*

*ценово равновесие на Неш, Дж., при монополистична конкуренция (в микр.).*

**ЦЕНОВО РАВНОВЕСИЕ НА НЕШ, ДЖ., ПРИ ОЛИГОПОЛНО-МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (Nash price equilibrium in oligopoly-monopolistic competition) (в микр.) – *равновесие на Дж. Неш (в микр.)* при което ограничен брой монополистични фирми (в микр.), образуващи *продуктова група на Е. Чембърлин (в микр.)* и максимизиращи своята *обща печалба (в микр.)* от производството и продажбата на същия брой *диференцирани продукти (в микр.)* (на всяка фирма по един вид), изравняват в конкурентния процес техните *равновесни продуктови цени*.

**ЦЕНОВО РАВНОВЕСИЕ НА НЕШ, ДЖ., ПРИ ОЛИГОПОЛНО-МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (Nash price equilibrium in oligopoly-monopolistic competition) (**ки**) – **ВЪВ:**

*точка на ценовото равновесие на Неш, Дж., при олигополно-монополистична конкуренция (в микр.);*

*ценово равновесие на Неш, Дж., при олигополно-монополистична конкуренция (в микр.).*

**ЦЕНОВО РАВНОВЕСИЕ НА НЕШ, ДЖ., ПРИ ПЛУРОПОЛНО-МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ\*** (Nash price equilibrium in pluropoly-monopolistic competition) (в микр.) – *равновесие на Дж. Неш (в микр.)*, при което неограничен брой монополистични фирми (в микр.), образуващи *продуктова група на Е. Чембърлин (в микр.)* и максимизиращи своята *обща печалба* от производството и продажбата на същия брой *диференцирани продукти (в микр.)* (на всяка фирма по един вид), изравняват в конкурентния процес техните *равновесни продуктови цени (в микр.)*.

---

**ЦЕНОВО РАВНОВЕСИЕ ПРИ ДУОПОЛНО-МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (price equilibrium in duopoly-monopolistic competition) (**ки**) –

ВЪВ:

*съгласенско ценово равновесие при дуополно-монополистична конкуренция (в микр.);*

*ценово равновесие на Неш, Дж., при дуополно-монополистична конкуренция (в микр.).*

**ЦЕНОВО РАВНОВЕСИЕ ПРИ МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (price equilibrium in monopolistic competition) (**ки**) – ВЪВ:

*съгласенско ценово равновесие при монополистична конкуренция (в микр.);*

*точка на съгласенското ценово равновесие при монополистична конкуренция (в микр.);*

*ценово равновесие на Неш, Дж., при монополистична конкуренция (в микр.).*

**ЦЕНОВО РАВНОВЕСИЕ ПРИ ОЛИГОПОЛНО-МОНОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ** (price equilibrium in oligopoly-monopolistic competition) (**ки**) –

ВЪВ:

*съгласенско ценово равновесие при олигополно-монополистична конкуренция (в микр.);*

*ценово равновесие на Неш, Дж., при олигополно-монополистична конкуренция (в микр.).*

**ЦЕНОВО РЕГУЛИРАНЕ НА МОНОПОЛИТЕ** (monopolies price regulation) (в микр.) – форма на *икономическо регулиране на монополите (в микр.)* от страна на държавата чрез определяне на *цените* на техните продукти с цел ограничаване на пазарната им мощ. Традиционното антимонополно регулиране свежда *пазарната цена* до равнището на *дългосрочния продуктов среден производствен разход (в микр.)*.

**ЦЕНООБРАЗУВАНЕ** (pricing) (**кд**) – ВЪВ:

*блоково монопсонно ценообразуване (в микр.)* (същото като *монопсонна ценова дискриминация от втора степен (в микр.)*).

*блоково ценообразуване (в микр.)* (същото като *ценова дискриминация от втора степен (в микр.)*).



-----  
*икономически модели на международното трансферно ценообразуване (в межд.);*

*лимитиращо ценообразуване (в микр.);*

*математико-програмни модели на международното трансферно ценообразуване (в межд.);*

*международно трансферно ценообразуване (в межд.);*

**модел на лимитиращото ценообразуване (в микр.)** (същото като **модел на ограничаващото ценообразуване (в микр.)**; вж: *олигопол при ограничаващо ценообразуване (в микр.)*);

**модел на ограничаващото ценообразуване (в микр.)** (вж: *олигопол при ограничаващо ценообразуване (в микр.)*);

*модели на международното трансферно ценообразуване (в межд.);*

*олигопол при ограничаващо ценообразуване (в микр.);*

*социално-поведенчески модели на международното трансферно ценообразуване (в межд.).*

#### **ЦЕНТИТ (centite) (кд) – ВЪВ:**

*запасов икокореномически центит (същото като запасово центитално икокореномическо участие);*

*запасов икономически центит (същото като запасова центитална икономическа значимост);*

*запасов икореномически центит (същото като запасово центитално икореномическо участие);*

*запасов икотехномически центит (същото като запасов центитален икотехномически принос);*

*запасов икоуниреномически центит (същото като запасово центитално икоуниреномическо участие);*

*изпълнителен икокореномически центит (същото като изпълнително центитално икокореномическо участие);*

*изпълнителен икономически центит (същото като изпълнителна центитална икономическа значимост);*

*изпълнителен икореномически центит (същото като изпълнително центитално икореномическо участие);*

*изпълнителен икотехномически центит (същото като изпълнителен центитален икотехномически принос);*

*изпълнителен икоуниреномически центит (същото като изпълнително центитално икоуниреномическо участие);*

-----  
*икокореномически центит* (същото като *центитално икокореномическо участие*);

*икономически центит*;

*икономически центити*;

*икореномически центит*;

*икореномически центити*;

*икотехномически центит*;

*икотехномически центити*;

*икоуниреномически центит* (същото като *центитално икоуниреномическо участие*);

*полезностен икономически центит*;

*полезностен икореномически центит*;

*полезностни икономически центити*;

*полезностни икореномически центити*;

*работен икокореномически центит* (същото като *работно центитално икокореномическо участие*);

*работен икономически центит* (същото като *работна центитална икономическа значимост*);

*работен икореномически центит* (същото като *работно центитално икореномическо участие*);

*работен икотехномически центит* (същото като *работен центитален икотехномически принос*);

*работен икоуниреномически центит* (същото като *работно центитално икоуниреномическо участие*);

*стойностен икономически центит*;

*стойностен икореномически центит*;

*стойностни икономически центити*;

*стойностни икореномически центити*;

*субстатен икокореномически центит* (същото като *субстатно центитално икокореномическо участие*);

*субстатен икономически центит* (същото като *субстатна центитална икономическа значимост*);

*субстатен икореномически центит* (същото като *субстатно центитално икореномическо участие*);

*субстатен икотехномически центит* (същото като *субстатен центитален икотехномически принос*);

---

*субстатен икоуниренокмически центит (същото като субстатно центитално икоуниренокмическо участие);*

*сустатантен икокоренокмически центит (същото като сустатантно центитално икокоренокмическо участие);*

*сустатантен икономически центит (същото като сустатантна центитална икономическа значимост);*

*сустатантен икоренокмически центит (същото като сустатантно центитално икоренокмическо участие);*

*сустатантен икотехнокмически центит (същото като сустатантен центитален икотехнокмически принос);*

*сустатантен икоуниренокмически центит (същото като сустатантно центитално икоуниренокмическо участие);*

*сустатитен икокоренокмически центит (същото като сустатитно центитално икокоренокмическо участие);*

*сустатитен икономически центит (същото като сустатитна центитална икономическа значимост);*

*сустатитен икоренокмически центит (същото като сустатитно центитално икоренокмическо участие);*

*сустатитен икотехнокмически центит (същото като сустатитен центитален икотехнокмически принос);*

*сустатитен икоуниренокмически центит (същото като сустатитно центитално икоуниренокмическо участие);*

*съзидателен икокоренокмически центит (същото като съзидателно центитално икокоренокмическо участие);*

*съзидателен икономически центит (същото като съзидателна центитална икономическа значимост);*

*съзидателен икоренокмически центит (същото като съзидателно центитално икоренокмическо участие);*

*съзидателен икотехнокмически центит (същото като съзидателен центитален икотехнокмически принос);*

*съзидателен икоуниренокмически центит (същото като съзидателно центитално икоуниренокмическо участие);*

*сътворителен икокоренокмически центит (същото като сътворително центитално икокоренокмическо участие);*

*сътворителен икономически центит (същото като сътворителна центитална икономическа значимост);*

сътворителен икореномически центит (същото като сътворително центитално икореномическо участие);

сътворителен икотехномически центит (същото като сътворителен центитален икотехномически принос);

сътворителен икоуниреномически центит (същото като сътворително центитално икоуниреномическо участие);

творчески икокореномически центит (същото като творческо центитално икокореномическо участие);

творчески икономически центит (същото като творческа центитална икономическа значимост);

творчески икореномически центит (същото като творческо центитално икореномическо участие);

творчески икотехномически центит (същото като творчески центитален икотехномически принос);

творчески икоуниреномически центит (същото като творческо центитално икоуниреномическо участие);

умелостен икотехномически центит;

умелостни икотехномически центити;

унисъзидателен икокореномически центит (същото като унисъзидателно центитално икокореномическо участие);

унисъзидателен икономически центит (същото като унисъзидателна центитална икономическа значимост);

унисъзидателен икореномически центит (същото като унисъзидателно центитално икореномическо участие);

унисъзидателен икотехномически центит (същото като унисъзидателен центитален икотехномически принос);

унисъзидателен икоуниреномически центит (същото като унисъзидателно центитално икоуниреномическо участие);

усилностен икотехномически центит;

усилностни икотехномически центити.

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ\*** (centital economic dispoate) (съкратено от **ценностно-цендентален**), **икономически центитат**, (\*) – частен случай на **цендентален икономически диспозат**, при който **икономическият транцендент** е **икономическа ценност**, а **икономическият инцендент** е **икономическа предметност\*** (economic objectness) [последното също като предметен **икономически запас** (като предметена икономическа цен-

ност)], като икономическата предметност е и **предметна икономическа оценка**, която *икономическата общностна единица* дава на икономическата ценност; вид **центитална двустепенна икономическа монада** (двустепенен едноравнищен диалектически формат, имащ вида на *икономически диспозификат* и на *икономически дисустатификант*, така че е вид *диспозатна двустепенна икономическа монада*) (вж. *двустепенна икономическа монада*), състояща се от взаимодействащи си *икономически трансцентит* и *икономически инцентит*, общо понятие за които е *икономическият центит* и между които има отношения на *определящо и решаващо в икономиката*. Всеки икономически центит може да се интерпретира като центитален икономически диспозат, който е диалектически противоречиво единство на икономическа ценност (която е негова диспозитивна вътрешна определеност) и икономическа предметност (която е негова диспозитивна външна определеност). Икономическата ценност е първична и определяща по отношение на икономическата предметност (тя е ценност на икономическата предметност), а икономическата предметност е вторична и решаваща по отношение на икономическата ценност (тя е икономическа предметност на икономическата ценност). Икономическата предметност е начинът на изразяване на икономическата ценност. Центиталеният икономически диспозат е същото като **ценностно-центитален икономически диспозат\*** (worthly-centital economic disposate). Според *ценностната икономическа ингредиентност* форми на неговото съществуване са *полезностно-центиталният икономически диспозат* и *стойностно-центиталният икономически диспозат*. Вж. *икономически битериорат* и *икономически ценденти*.

Даден икономически трансцентит (икономическа ценност) може да се определи (това е **центитално икономическо опредметяване** или още **ценностно икономическо опредметяване**, което е разновидност на **ценденталното икономическо опредметяване**, както и на *икономическото опредметяване* изобщо) в един или в повече от един взаимодействащи си типове икономически инцентити (икономически предметности), като се предполага, че трансцентитът (ценността) се опредметява (се експлицира) с целия си обем във всеки един от инцентитите (от предметностите) поотделно. С този преход невидимият и намиращ се в дълбочина икономически трансцентит (икономическа ценност) се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в един или повече от един по-близки до видимостта икономически инцентити (икономически предметности). Това е инцентитално опредметяване на икономическия трансцентит (на икономическата ценност), което показва, че инцентитът непосредствено е **трансцентитален инцентит** (че предметността непосредствено

вено е ценностна предметност), че той е непосредствен инцентит на своя трансцентит (че той е непосредствена предметност на своята ценност). Обратната на центиталното диспозиционно опредметяване трансформация (като центитално диспозиционно разпредметяване на икономическите инцентити в икономически трансцентит) е **центиталното икономическо интензиониране** или още **предметностно икономическо интензиониране** (което е разновидност на **ценденталното икономическо интензиониране** и на **икономическото интензиониране** изобщо). То е трансцентитално интензиониране на икономическия инцентит (респ. инцентити) (ценностно интензиониране на икономическата предметност), което показва, че трансцентитът непосредствено е **инцентитален трансцентит** (че ценността непосредствено е предметностна ценност), че той е непосредствен трансцентит на своя инцентит (че тя е непосредствена ценност на своята предметност). Тук се разглежда случай на опредметяване на трансцентита в само един даден инцентит (инцентит от даден тип), само на една предметност от даден тип.

Количеството на трансцентита ТТ на икономическия инцентит като трансцентит на дадения инцентит (респ. на ценността  $W$  на икономическата предметност) в границите на центиталния икономически диспозит (на центиталния диспозитив) се означава като **центитално-общ икономически трансцентит**\* (centitally-total economic transcite) ТТТ [респ. като **центитално-обща икономическа ценност**\* (centitally-total economic worth) TW]. Функцията, която моделира центиталното икономическо интензиониране, е

$$TTT = TTT(IT),$$

където  $IT$  е количеството на икономическия инцентит [респ. е  $TW = TW(O)$ , където  $O$  е количеството на икономическата предметност]. Тя е функция на центиталното, значи и на трансцентиталното интензиониране на икономическия инцентит (респ. на ценностното интензиониране на икономическата предметност), и наред с това е функция на центитално-общия трансцентит. От нея се извежда **пределният трансцентит на икономическия инцентит**\* (marginal transcite of the economic incentive), която е първата производна

$$MTT_{it}(IT) = \frac{\partial TTT(IT)}{\partial IT}$$

на функцията на центитно-общия трансцентит, респ. **пределната ценност на икономическата предметност**\* (marginal worth of the economic objectness), която е първата производна

$$MW_o(O) = \frac{\partial TW(O)}{\partial O}$$

на функцията на центитално-общата ценност.

Даденият икономически инцентит (респ. икономическа предметност) (например производствен фактор като съставно понятие), в което се опредметява икономическият трансцентит (например ценността на производствения фактор), може да съществува в семейство от различни видове (респ. разновидности) на производствения фактор (например трудов и физически производствен фактор), като даденият инцентит (предметност) е разпределил своя обем между тях. Тогава при опредметяването му икономическият трансцентит (икономическата ценност) разпределя обема си между различните видове на инцентита (на предметността). Ако даденият инцентит (респ. предметност) е представен от един вид, тогава е налице **едновидово центитално икономическо опредметяване\*** (one-species centital economic objectification), при два вида на инцентита – **двувидово центитално икономическо опредметяване\*** (two-species centital economic objectification), при три вида – **тривидово центитално икономическо опредметяване\*** (three-species centital economic objectification), при повече от три вида – **многовидово центитално икономическо опредметяване\*** (multispecies centital economic objectification). Съответстващите на тях разновидности на центиталното икономическо интензиониране са: **едновидово центитално икономическо интензиониране\*** (one-species centital economic intensification), **двувидово центитално икономическо интензиониране\*** (two-species centital economic intensification), **тривидово центитално икономическо интензиониране\*** (three-species centital economic intensification), **многовидово центитално икономическо интензиониране\*** (multispecies centital economic intensification).

Функцията, която моделира **едновидовото центитално икономическо интензиониране** (тя е функцията на центитално-общия икономически трансцентит, респ. е функцията на центитално-общата икономическа ценност при едновидовото интензиониране), е посоченият по-горе израз  $TTT = TTT(IT)$ , респ.  $TW = TW(O)$ , от който се извежда съответстващият му пределен трансцентит на икономическия инцентит

$$MTT_{it}(IT) = \frac{\partial TTT(IT)}{\partial IT},$$

респ. пределна ценност на икономическата предметност

$$MW_o(O) = \frac{\partial TW(O)}{\partial O}.$$

**Икономическият трансцентит и икономическите инцентити като центитален икономически диспозат. Икономическата ценност и икономическите предметности като ценностно-центитален икономически диспозат**

Функцията, която моделира *двувидовото центитално икономическо интензиониране* (функцията на центитално-общия икономически трансцентит при двувидовото интензиониране), е

$$TTT = TTT(IT_1, IT_2),$$

където  $IT_1$  е първият вид на икономическия инцентит, а  $IT_2$  е вторият негов вид (тук  $TTT$  е общ трансцентит на първия и втория вид на инцентита) [респ. функцията на центитално-общата икономическа ценност при двувидовото интензиониране е

$$TW = TW(O_1, O_2),$$

където  $O_1$  е първият вид на икономическата предметност, а  $O_2$  е вторият негов вид (тук  $TW$  е обща ценност на първия и втория вид на предметността]. Тя е функция на центиталното интензиониране на икономическите инцентити (предметности), в т.ч. на центиталното интензиониране на първия и това на втория вид на инцентита (на предметността).

Икономическият трансцентит (икономическата ценност) има статута на *икономическа същност*, а двата вида икономически инцентити (двата вида икономически предметности) – на нейни взаимодействащи си *икономически явления*, които са начини на изразяване на трансцентита (на ценността). В това им качество трансцентита (ценността) и двата вида инцентити (двата вида предметности) образуват вид **центитален икономически диспозат\*** (cendental economic disposite) [респ. **ценностно-центитален икономически диспозат\*** (worthly-cendental economic disposite)] (вж. *икономически диспозат*). С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина (невидим и намиращ се в дълбочина) трансцентит (една и съща ценност) се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от по-близки до видимостта (но все още далеч от нея) инцентити (предметности), които имат общ трансцентит (обща ценност), означаващ (както беше посочено по-горе) като **центитално-общ икономически трансцентит\*** (centitally-total economic



transcentite) ТТТ [респ. като *центитално-обща икономическа ценност* \* (centitally-total economic worth) TW] [в случая общ трансцентит (обща ценност) на двата вида инцентити (предметности) в границите на центиталния икономически диспозат (респ. на ценностно-центиталния икономически диспозат) (вж. *икономически диспозат*). Един и същ трансцентит (една и съща ценност) може да се прояви в различни комбинации от негови инцентити (предметности). Затова *при непроменена (постоянна) величина* на центитално-общия икономически трансцентит (на центитално-общата икономическа ценност) съществува заместване между първия и втория инцентит (между първата и втората предметност) от дадения тип, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез *центиталната крива на безразличието на икономическия трансцентит*\* (centital indifference curve of the economic transcentite) IC<sub>ТТ-СЕТ</sub> [респ. чрез *центиталната крива на безразличието на икономическата ценност*\* (centital indifference curve of the economic worth) IC<sub>W-СЕТ</sub>]. За целта се използват следните означения:

$$ТТ = ТТ(ІТ_1, ІТ_2)$$

– *центитален икономически трансцентит*\* (cendental economic transcentite), респ.

$$W = W(O_1, O_2),$$

– *центитална икономическа ценност*\* (cendental economicworth)] (вж. *икономически диспозат*),

$$ТТТ = ТТТ(ІТ_1, ІТ_2)$$

– *центитално-общ икономически трансцентит*\* (centitally-total economic transcentite), респ.

$$TW = TW(O_1, O_2)$$

– *центитално-обща икономическа ценност*\* (centitally-total economic worth),

$$MTT_{itl}(IT_1, IT_2) = \frac{\partial TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_1}$$

– *пределен трансцентит на първия вид на икономическия инцентит*\* (marginal transcentite of the first-species economic incentive), респ.

$$MW_{o1}(O_1, O_2) = \frac{\partial TW(O_1, O_2)}{\partial O_1}$$

– **пределна ценност на първия вид на икономическата предметност\*** (marginal worth of the first-species economic objectness),

$$MTT_{it2}(IT_1, IT_2) = \frac{\partial TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_2}$$

– **пределен трансцентит на втория вид на икономическия инцентит\*** (marginal transcenitite of the second-species economic inscentite), респ.

$$MW_{o2}(O_1, O_2) = \frac{\partial TW(O_1, O_2)}{\partial O_2}$$

– **пределна ценност на втория вид на икономическата предметност\*** (marginal worth of the second-species economic objectness). Те са първи частни производни на функцията на центитално-общия трансцентит (респ. на функцията на центитално-общата ценност).

Трансформирането на центитално-общия икономически трансцентит в негови икономически инцентити се определя като **центитално определяване на икономическия трансцентит\*** (cendental objectification of economic transcenitite) (което е разновидност на **ценденталното икономическо определяване**, както и на **икономическото определяване** изобщо), респ. трансформирането на центитално-общата икономическа ценност в нейни икономически предметности се определя като **центитално определяване на икономическата ценност\*** (cendental objectification of economic worth). Обратният процес на трансформиране на икономическите инцентити в техен центитално-общ икономически трансцентит, представен от функцията

$$TTT = TTT(IT_1, IT_2),$$

се определя като **центитално интензиониране на икономическите инцентити\*** (centital intensioing of economic incentits) (което е разновидност на **ценденталното икономическо интензиониране**, както и на **икономическото интензиониране** изобщо), респ. обратният процес на трансформиране на икономическите предметности в тяхна центитално-обща икономическа ценност, представен от функцията

$$TW = TW(O_1, O_2),$$

се определя като *центитално интензиониране на икономическата ценност\** (centital intensioing of economic worth).

Функцията на центитално-общия икономически трансцентит

$$TTT = TTT(IT_1, IT_2)$$

не се променя с движението на точка по центиталната крива на безразличието на икономическия трансцентит  $IC_{TT-CET}$  (респ. функцията на центитално-общата икономическа ценност

$$TW = TW(O_1, O_2)$$

не се променя с движението на точка по центиталната крива на безразличието на икономическата ценност  $IC_{W-CET}$ ). Затова уравнението на кривата  $IC_{TT-CET}$  при дадено постоянно равнище на центитално-общия икономически трансцентит е

$$TTT = TTT(IT_1, IT_2) = \text{const},$$

респ. уравнението на кривата  $IC_{W-CET}$  при дадено постоянно равнище на центитално-общата икономическа ценност е

$$TW = TW(O_1, O_2) = \text{const}.$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на видовете на икономическия инцентит (на икономическата предметност), имащи посочения еднакъв (постоянен) центитално-общ икономически трансцентит, респ. на центитално-общата икономическа ценност. С движението на точка по центиталната крива на безразличието на икономическия трансцентит  $IC_{TT-CET}$  (респ. по центиталната крива на безразличието на икономическата ценност  $IC_{W-CET}$ ), която е низходяща, количествата на първия и втория вид на дадения икономически инцентит (на дадената икономическа предметност) се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ трансцентит може да съответства на различни комбинации на видовете на инцентита (на предметността) обаче не означава, че при използване на тези видове се постига един и същ резултат (като *икономически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на двата вида на инцентита ( $dIT_1, dIT_2$ ) [респ. на двата вида на предметността ( $dO_1, dO_2$ )] (т.е. при движение на точка по центиталната крива на безразличието на икономическия трансцентит  $IC_{TT-CET}$ , респ. по центиталната крива на безразличието на икономи-

ческата ценност  $IC_{W-CET}$ ) прирастът на функцията на центитално-общия икономически трансцентит е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dTTT(IT_1, IT_2) &= \\ &= MTT_{it1}(IT_1, IT_2)dIT_1 + MTT_{it2}(IT_1, IT_2)dIT_2 \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dTTT(IT_1, IT_2) &= \\ &= \frac{\partial TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_1} dIT_1 + \frac{\partial TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_2} dIT_2, \end{aligned}$$

респ. на функцията на центитално-общата икономическа ценност е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dTW(O_1, O_2) &= \\ &= MW_{o1}(O_1, O_2)dO_1 + MW_{o2}(O_1, O_2)dO_2 \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dTW(O_1, O_2) &= \\ &= \frac{\partial TW(O_1, O_2)}{\partial O_1} dO_1 + \frac{\partial TW(O_1, O_2)}{\partial O_2} dO_2. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на двата вида на икономическия инцентит (на икономическата предметност) се извършва в рамките на дадена центитална крива на безразличието на икономическия трансцентит (на икономическата ценност), диференциалният прираст на функцията на центитално-общия трансцентит (на центитално-общата ценност) е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в количествата на двата вида на инцентита запазва непроменен техния специфатно-общ трансцентит

$$\begin{aligned} dTTT(IT_1, IT_2) &= \\ &= MTT_{it1}(IT_1, IT_2)dIT_1 + MTT_{it2}(IT_1, IT_2)dIT_2 = 0, \end{aligned}$$

респ. противоположното изменение в количествата на двата вида на предметността запазва непроменен тяхната специфатно-обща ценност

$$\begin{aligned} dTW(O_1, O_2) &= \\ &= MW_{o1}(O_1, O_2)dO_1 + MW_{o2}(O_1, O_2)dO_2 = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като *трансцендентално-еквивалентно заместване на видовете на икономическия инцентит\** (transcendentally-equivalent substitution of the species economic incentive). То е трансцендентно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на центитално-общия икономически трансцентит

$$MTT_{it1}(IT_1, IT_2)dIT_1 \text{ и } MTT_{it2}(IT_1, IT_2)dIT_2,$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен. Респективно, тази зависимост се определя като *ценностно-еквивалентно заместване на видовете на икономическата предметност\** (worthly-equivalent substitution of the species economic objectness). То е ценностно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на центитално-общата икономическа ценност

$$MW_{o1}(O_1, O_2)dO_1 \text{ и } MW_{o2}(O_1, O_2)dO_2,$$

От горното уравнение за нулевия прираст на центитално-общия трансцентит (на центитално-общата ценност), по отношение на което се конституира центиталната крива на неговото (на нейното) безразличие, се извежда *пределната норма на трансцендентално-еквивалентното заместване на видовете на икономическия инцентит\** (marginal rate of the transcendentally-equivalent substitution of the species economic incentive)

$$\begin{aligned} MRTTS_{it12} &= \frac{dIT_2}{dIT_1} = -\frac{MTT_{it1}(IT_1, IT_2)}{MTT_{it2}(IT_1, IT_2)} = \\ &= -\frac{\partial TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_1} \cdot \frac{\partial TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_2}. \end{aligned}$$

респ. се извежда *пределната норма на ценностно-еквивалентното заместване на видовете на икономическата предметност\** (marginal rate of the worthly-equivalent substitution of the species economic objectness)

$$\begin{aligned} \text{MRWS}_{o12} &= \frac{dO_2}{dO_1} = -\frac{\text{MW}_{o1}(O_1, O_2)}{\text{MW}_{o2}(O_1, O_2)} = \\ &= -\frac{\partial \text{TTT}(O_1, O_2)}{\partial O_1} : \frac{\partial \text{TTT}(O_1, O_2)}{\partial O_2}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ \text{MRTTS}_{it12} < 0 \right] \text{ (респ. } \left[ \text{MRWS}_{o12} < 0 \right] \text{)}$$

и е равна на отношението

$$\frac{dT_2}{dT_1}$$

между двата диференциални прираста на количествата на видовете на инцентита [респ. отношението  $\frac{dO_2}{dO_1}$  между двата диференциални прираста на количествата на видовете на предметността] (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{\text{MTT}_{it1}(\text{IT}_1, \text{IT}_2)}{\text{MTT}_{it2}(\text{IT}_1, \text{IT}_2)}$$

между пределните трансцентити на двата вида на инцентита, респ. на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{\text{MW}_{o1}(O_1, O_2)}{\text{MW}_{o2}(O_1, O_2)}$$

между пределните ценности на двата вида на предметността. Пределната норма  $\text{MRTTS}_{it12} < 0$  (респ.  $\text{MRWS}_{o12} < 0$ ) показва към определена точка от центиталната крива на безразличието на икономическия трансцентит  $\text{IC}_{\text{ТТ-СЕТ}}$  (респ. на икономическата ценност  $\text{IC}_{\text{W-СЕТ}}$ ) с колко единици трябва да се намалява обемът на втория вид на инцентита (на предметността), което да позволи да се увеличи обемът на неговия (на нейния) първи вид с една единица, така че тяхният центитално-общ трансцентит (центитално-обща ценност) да остане постоянна величина.

Функцията на центитално-общия икономически трансцентит е

$$TTT = TTT(IT_1, IT_2),$$

респ. на центитално-общата икономическа ценност е

$$TW = TW(O_1, O_2).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **матрица на икономическия трансцентит на О. Хесе\*** (Hesse matrix of the economic transcenite)

$$H(TT)_{it12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_1^2}, & \frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_1 \partial IT_2} \\ \frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_2 \partial IT_1}, & \frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_2^2} \end{pmatrix},$$

респ. двумерна **матрица на икономическата ценност на О. Хесе\*** (Hesse matrix of the economic worth)

$$H(W)_{o12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_1^2}, & \frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_1 \partial O_2} \\ \frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_2 \partial O_1}, & \frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_2^2} \end{pmatrix},$$

която се състои от тези втори производни (вж. *матрица* и *икономическа матрица на О. Хесе*).

### Ускорено и забавено центитално икономическо интензиониране

В зависимост от икономическата природа на трансцентита и инцентита (респ. на ценността и предметността) се разграничават (1) **ускорено центитално икономическо интензиониране\*** (accelerated centital economic intensioing) (например при *икономическа стойност* и *икономически продукт*) и (2) **забавено центитално икономическо интензиониране\*** (delayed centital economic intensioing) (например при *икономическа ползност* и *икономически продукт*).

**При ускореното центитално икономическо интензиониране** матрицата на икономическия трансцентит на О. Хесе

$$H(TT)_{it12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_1^2}, & \frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_1 \partial IT_2} \\ \frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_2 \partial IT_1}, & \frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_2^2} \end{pmatrix} > 0,$$

респ. матрицата на икономическата ценност на О. Хесе

$$H(W)_{o12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_1^2}, & \frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_1 \partial O_2} \\ \frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_2 \partial O_1}, & \frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_2^2} \end{pmatrix} > 0$$

е изцяло **положително определена**. Включените в нейния главен диагонал елементи с положителни значения

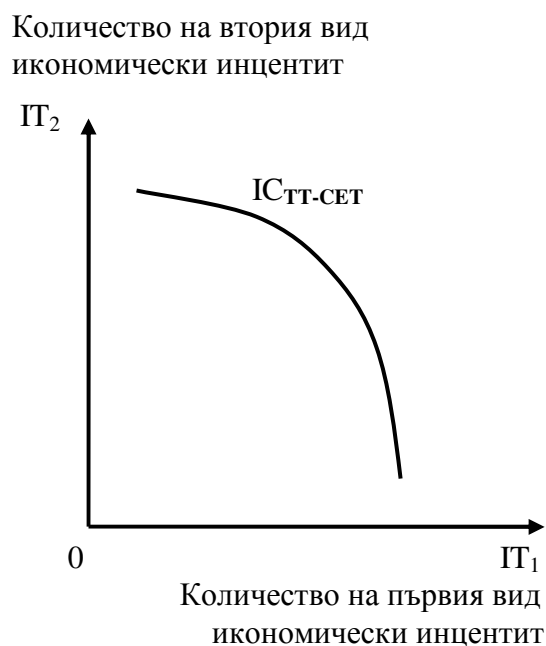
$$\frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_1^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_2^2} > 0$$

$$\frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_1^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_2^2} > 0$$

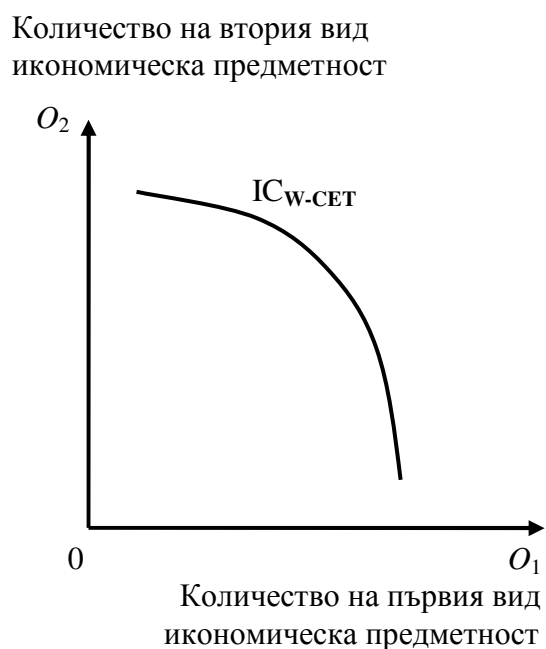
показват, че пределният трансцентит (пределната ценност) на даден вид на икономическия инцентит (на икономическата предметност) се увеличава с неговото (на инцентита, респ. на ценността) нарастване. Затова при ускореното интензиониране се конституира **изпъкнала центитална крива на безразличието на икономическия трансцентит\*** (convex centital indifference curve of the economic transcentite)  $IC_{TT-CET}$  (фиг. 1), респ. **изпъкнала центитална крива на безразличието на икономическата ценност\*** (convex centital indifference curve of the economic worth)  $IC_{W-CET}$  (фиг. 2). Това се дължи на действието на **закона за нарастващия пределен трансцентит на икономическото инцентит\*** (law of the marginal transcentite increasing of the economic incentive), респ. на **закона за нарастващата пределна ценност на икономическата предметност\*** (law of the marginal worth increasing of the economic objectness). Законът за нарастващия пределен трансцентит е друг израз на ускореното **насищане при изчерпането на дадения трансцентит** при нарастване на равнището на инцентита (респ. законът за нарастващата пределна ценност е друг израз на ускореното **насищане при изчерпането на дадената ценност** при нарастване на равнището на предметността). Според този закон с нарастването



на количеството на даден вид на икономическия инцентит (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на инцентита) [респ. с нарастването на количеството на даден вид на икономическата предметност (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на предметността)] неговият центитално-общ икономически трансцентит (неговата центитално-обща икономическа ценност) се увеличава с ускоряващи се темпове, т.е. неговият пределен трансцентит (неговата пределна ценност) нараства, което се дължи на посоченото ускорено насищане. Това означава, че при постоянно равнище на втория вид на инцентита (на предметността), всяка следваща единица прираст на първия вид на инцентита (на предметността) изисква изчерпването на все по-големи порции от трансцентита (от ценността), както и при постоянно равнище на първия вид на инцентита (на предметността), всяка следваща единица прираст на втория вид на инцентита (на предметността) също изисква изчерпването на все по-големи порции от трансцентита (от ценността). При този вариант на интензионирането законът за нарастващият пределен трансцентит на икономическия инцентит е валиден за всеки произволен брой на видовете на инцентита, в т.ч. и при единствен вид (същото се отнася и за закона за нарастващата пределна ценност на икономическата предметност). При ускореното интензиониране с разширяването на икономическия инцентит (на икономическата предметност) то става все по-ефективно в представяването на икономическия си трансцентит (на икономическата си ценност).



Фиг. 1. Изпъкнала центитална крива на безразличието на икономическия трансцентит



Фиг. 2. Изпъкнала центитална крива на безразличието на икономическата ценност

При забавеното центитално икономическо интензиониране матрицата на икономическия трансцентит на О. Хесе

$$H(TT)_{it12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_1^2}, & \frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_1 \partial IT_2} \\ \frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_2 \partial IT_1}, & \frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_2^2} \end{pmatrix} < 0,$$

респ. матрицата на икономическата ценност на О. Хесе

$$H(W)_{o12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_1^2}, & \frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_1 \partial O_2} \\ \frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_2 \partial O_1}, & \frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_2^2} \end{pmatrix} < 0$$

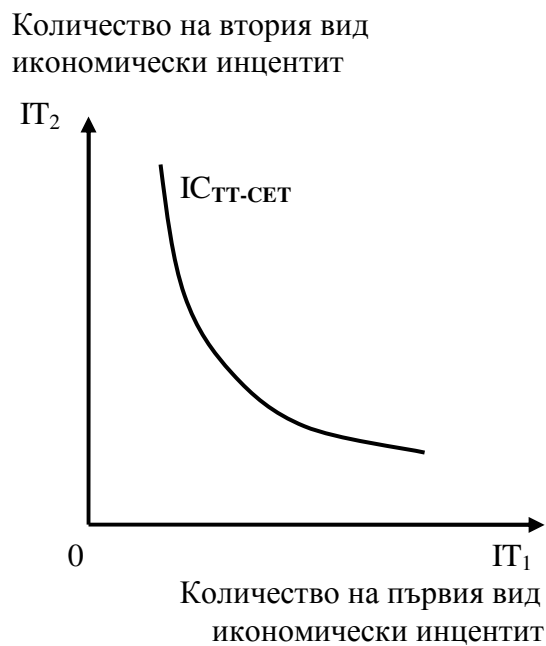
е изцяло **отрицателно определена**. Включените в нейния главен диагонал елементи с отрицателни значения

$$\frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_1^2} < 0, \quad \frac{\partial^2 TTT(IT_1, IT_2)}{\partial IT_2^2} < 0$$

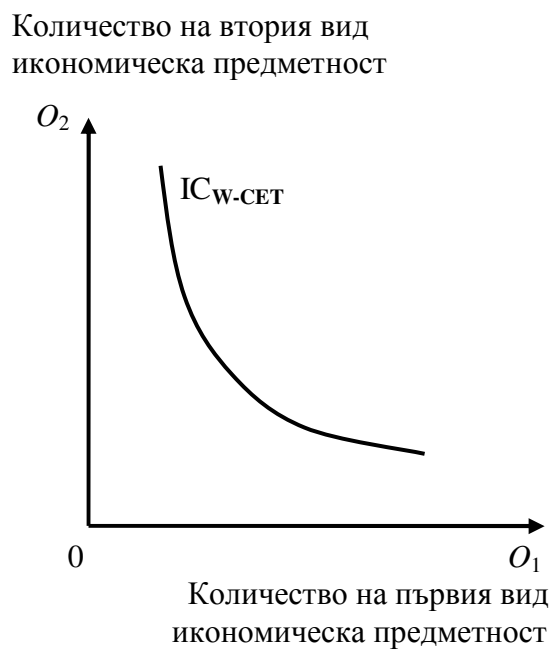
$$\frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_1^2} < 0, \quad \frac{\partial^2 TW(O_1, O_2)}{\partial O_2^2} < 0$$

показват, че пределния трансцентит на даден вид на икономическия инцентит (респ. пределната ценност на даден вид на икономическата предметност) намалява с неговото (на инцентита), респ. на нейното (на ценността) нарастване. Затова при забавеното интензиониране се конституира **вдлъбната центитална крива на безразличието на икономическия трансцентит\*** (concave centital indifference curve of the economic transcetite)  $IC_{TT-CET}$  (фиг. 3), респ. се конституира **вдлъбната центитална крива на безразличието на икономическата ценност\*** (concave centital indifference curve of the economic worth)  $IC_{W-CET}$  (фиг. 4). Това се дължи на действието на **закона за намаляващия пределен трансцентит на икономическия инцентит\*** (law of the marginal transcetite decreasing of the economic incentite), респ. на **закона за намаляващата пределна ценност на икономическата предметност\*** (law of the marginal worth decreasing of the economic objectness). Законът за намаляващия пределен трансцентит е друг израз на забавеното **насищане при изчерпането**

на *дадения трансцентит* при нарастване на равнището на инцентита, респ. законът за намаляващата пределна ценност е друг израз на забавеното *насищане при изчерпването на дадената ценност* при нарастване на равнището на предметността. Според този закон с нарастването на количеството на даден вид на икономическия инцентит (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на инцентита) [респ. с нарастването на количеството на даден вид на икономическата предметност (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на предметността)] неговият центитално-общ икономически трансцентит (неговата центитално-обща икономическа ценност) се увеличава със забавени темпове, т.е. неговият пределен трансцентит (пределна ценност) намалява, което се дължи на посоченото забавено насищане. Това означава, че при постоянно равнище на втория вид на инцентита (на предметността), всяка следваща единица прираст на първия вид на инцентита (на предметността) изисква изчерпването на все по-малки порции от трансцентита (на ценността), както и при постоянно равнище на първия вид на инцентита (на предметността), всяка следваща единица прираст на втория вид на инцентита (на предметността) също изисква изчерпването на все по-малки порции от трансцентита (от ценността). При този вариант на интензионирането законът за намаляващия пределен трансцентит на икономическия инцентит е валиден за всеки произволен брой на видовете на инцентита, в т.ч. и при единствен вид (това се отнася и за закона за намаляващата пределна ценност на икономическата предметност). При забавеното интензиониране с разширяването на икономическия инцентит (на икономическата предметност) то става все по-неефективно в представляването на икономическия си трансцентит (на икономическата си ценност).



**Фиг. 3. Вдлъбната центитална крива на безразличието на икономическия трансцентит**



**Фиг. 4. Вдлъбната центитална крива на безразличието на икономическата ценност**

Негови разновидности са *стопанственият центитален икономически диспозат\** (pronomizing centital economic disposate), *производственият центитален икономически диспозат\** (production centital economic disposate), *потребителният центитален икономически диспозат\** (consumption centital economic disposate), *факторният центитален икономически диспозат\** (factor centital economic disposate) [в т.ч. *факторен производствен центитален икономически диспозат\** (factor production centital economic disposate) и *факторен потребителен центитален икономически специдиспозат\** (factor consumption centital economic disposate)], *продуктовият центитален икономически диспозат\** (product centital economic disposate) [в т.ч. *продуктов производствен центитален икономически диспозат\** (product production centital economic disposate) и *продуктов потребителен центитален икономически диспозат\** (product consumption centital economic disposate)].

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ** (centital economic disposate) (**ки**) – във:

*полезностен центитален икономически диспозат;*  
*стойностен центитален икономически диспозат;*  
*центитален икономически диспозат.*

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИНТЕРЕС\*** (centital economic interest) – същото като *центитална икономическа обтизначимост* и *икономически обтицентит*.

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИНТЕРЕС** (centital economic interest) (**ки**) – във:

*запасов центитален икономически интерес (същото като запасова центитална икономическа обтизначимост и запасов икономически обтицентит);*

*изпълнителен центитален икономически интерес (същото като изпълнителна центитална икономическа обтизначимост и изпълнителен икономически обтицентит);*

*работен центитален икономически интерес (същото като работна центитална икономическа обтизначимост и работен икономически обтицентит);*

-----

*субстатен центитален икономически интерес (същото като субстатна центитална икономическа обтизначимост и субстатен икономически обтицентит);*

*сустатантен центитален икономически интерес (същото като сустатантна центитална икономическа обтизначимост и сустатантен икономически обтицентит);*

*сустатитен центитален икономически интерес (същото като сустатитна центитална икономическа обтизначимост и сустатитен икономически обтицентит);*

*съзидателен центитален икономически интерес (същото като съзидателна центитална икономическа обтизначимост и съзидателен икономически обтицентит);*

*сътворителен центитален икономически интерес (същото като сътворителна центитална икономическа обтизначимост и сътворителен икономически обтицентит);*

*творчески центитален икономически интерес (същото като творческа центитална икономическа обтизначимост и творчески икономически обтицентит);*

*унисъзидателен центитален икономически интерес (същото като унисъзидателна центитална икономическа обтизначимост и унисъзидателен икономически обтицентит);*

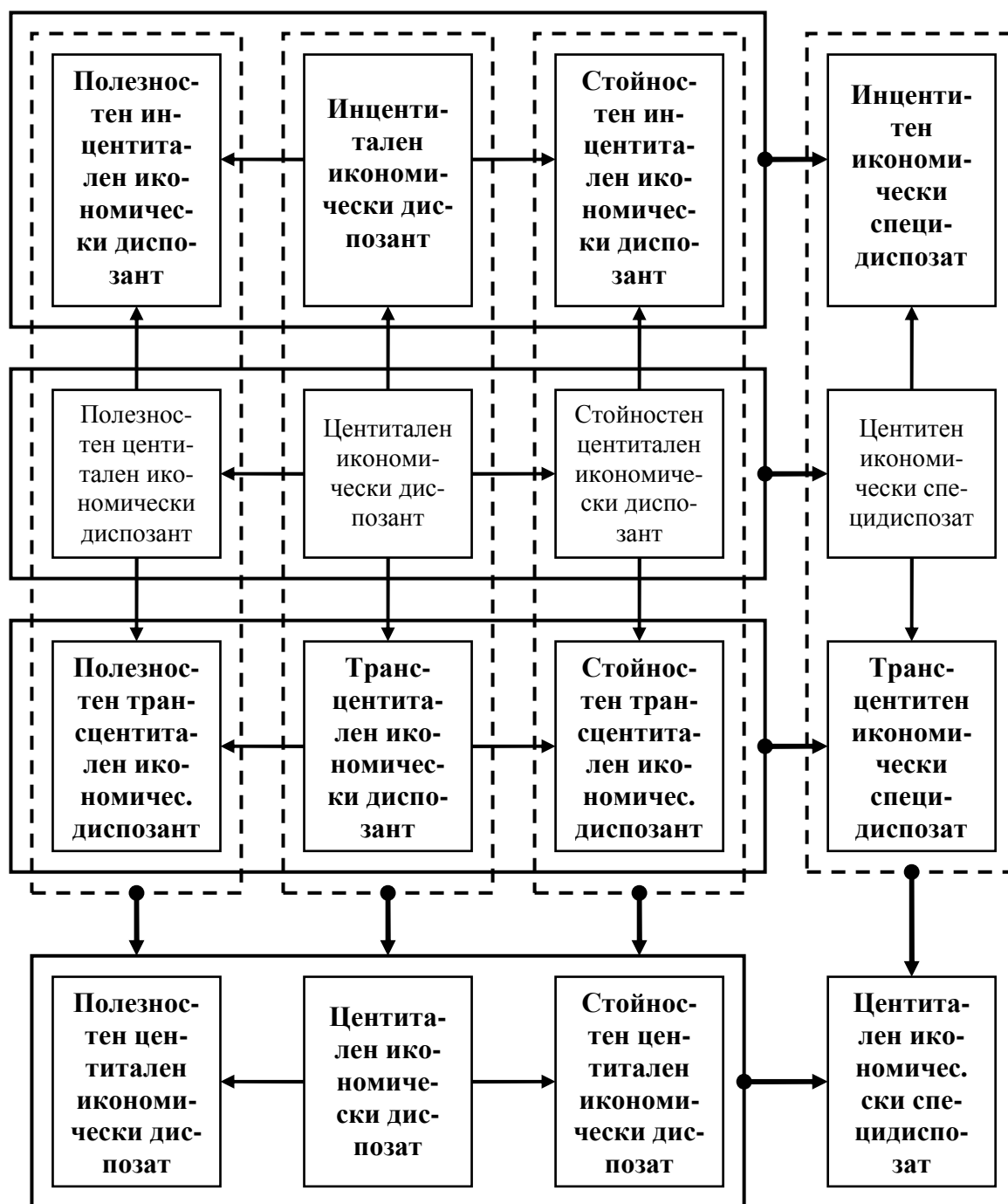
*центитален икономически интерес (същото като центитална икономическа обтизначимост и икономически обтицентит).*

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ СПЕЦИДИСПОЗАТ\*** (centital economic specidisposate) (\*) – икономическо обединение на (1) **центиталния икономически диспозат** (което е същото като **ценностен центитален икономически диспозат**), (2) **ползностния центитален икономически диспозат**) и (3) **стойностния центитален икономически диспозат**) (фиг. 1). Икономическите диспозати (2) и (3) изпълняват ролята на икономически *форми* на центиталния икономически диспозат (1). Може да се разглежда още като обединение на **инцентитен икономически специдиспозат\*** (incentitionary economic specidisposate) и **трансцентитен икономически специдиспозат\*** (transcentitionary economic specidisposate). Негови разновидности са **стопанственият центитален икономически специдиспозат\*** (pronomizing centital economic specidisposate), **производственият центитален икономически специдиспозат\*** (production centital economic specidisposate), **потребителният**

-----

*центитален икономически специдиспозат\** (consumption centital economic specidisposate), *факторният центитален икономически специдиспозат\** (factor centital economic specidisposate) [в т.ч. *факторен производствен центитален икономически специдиспозат\** (factor production centital economic specidisposate) и *факторен потребителен центитален икономически специдиспозат\** (factor consumption centital economic specidisposate)], *продуктовият центитален икономически специдиспозат\** (product centital economic specidisposate) [в т.ч. *продуктов производствен центитален икономически специдиспозат\** (product production centital economic specidisposate) и *продуктов потребителен центитален икономически специдиспозат\** (product consumption centital economic specidisposate)].





Фиг.1. Центитален икономически специдиспозат

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТ\*** (centital economic disposat) – вж. *центитификатен икореномически диспозат*.

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТ** (centital economic disposant) (**ки**) – ВЪВ:

-----

**полезностен центитален икореномически диспозант** (вж. *полезностен центитификатен икореномически диспозат*);

**полезностни центитални икореномически диспозанти** (вж. *полезностен центитификатен икореномически диспозат*);

**стойностен центитален икореномически диспозант** (вж. *стойностен центитификатен икореномически диспозат*);

**стойностни центитални икореномически диспозанти** (вж. *стойностен центитификатен икореномически диспозат*);

**центитален икореномически диспозант** (вж. *центитификатен икореномически диспозат*).

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ\*** (centital econonomic disposite) (подразбиран като *ценностностен центитален икореномически диспозат*), **икореномически центитат**, (\*) – общо понятие за *центитален икономически диспозат* и *центитален икотехномически диспозат* [в *ингредиентен икореномически формат\** (ingrediental economic formate) (вж. *икономически ингредиенти*)], които са негови разновидности (то е или икономически диспозат, или икотехномически диспозат, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство) и които от своя страна образуват *центитификатен икореномически диспозат*; частен случай на *цендентален икореномически диспозат*, при който *икореномическият транцендент* е *икореномическа ценностност* (последната е общо понятие за икономическа ценност и икотехномическо усърдие и приема формата на икореномически трансцентит), а *икореномическият инцендент* е *икореномическа предметност\** (econonomic objectness) [последното същото като предметен *икореномически запас* (като опредметена *икореномическа ценностност*)], като икореномическата предметност е и *предметна икореномическа оценка*, която *икономическата общностна единица* дава на икореномическата ценностност; вид *центитална двустепенна икореномическа монада* (двустепенен едноравнищен диалектически формат, имащ вида на *икореномически диспозификат* и на *икореномически дисустатификант*, така че е вид *диспозатна двустепенна икореномическа монада*) (вж. *двустепенна икономическа монада*), състояща се от взаимодействия си *икореномически трансцентит* и *икореномически инцентит*, общо понятие за които е *икореномическият центит* и между които има отношения на *определящо и решаващо в икореномиката*. Всеки икореномически центит може да се интерпретира като центитален икореномически диспозат, който е диалектически противоречиво единство на икореномическо усърдие (която е

негова диспозитивна вътрешна определеност) и икореномическа предметност (която е негова диспозитивна външна определеност). Икореномическата ценностност е първична и определяща по отношение на икореномическата предметност (тя е ценностност на икореномическата предметност), а икореномическата предметност е вторична и решаваща по отношение на икореномическата ценностност (тя е икореномическа предметност на икореномическата ценностност). Икореномическата предметност е начинът на изразяване на икореномическата ценностност. Центиталният икореномически диспозат е същото като **ценностностно-центитален икореномически диспозат\*** (worthnessly-centital ecorenomic disposate). Според *ценностната икономическа ингредиентност* форми на неговото съществуване са *полезностно-центиталният икореномически диспозат* и *стойностно-центиталният икореномически диспозат*. Вж. *икономически битериорат* и *икореномически ценденти*.

Специфично за определеността на центиталния икореномически диспозат  $\overline{\text{CTDIS}}$  е, че двете му разновидности в лицето на *центиталния икономически диспозат*  $\text{CTDIS}$  и *центиталния икотехномически диспозат*  $\overline{\text{CTDIS}}$  се намират във взаимозависимост помежду си. В границите на центитификатния икореномически диспозат центиталният икономически диспозат (изпълняващ ролята на *икореномическо явление*) е **центитална икономическа оценка\*** (centital economic estimate) на центиталния икотехномически диспозат (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$\text{CTDIS} = E_{\text{CTDIS}}(\overline{\text{CTDIS}})$$

(вж. *икономическа оценка*), където  $E_{\text{CTDIS}}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икономическа функция*),  $\text{CTDIS} = \text{TCTDIS}$  е **общата икономическа оценка на центиталния икотехномически диспозант** (total economic estimate of the cendental ecotechnomic disposat),

$$\text{ACTDIS} = \frac{\text{CTDIS}}{\overline{\text{CTDIS}}}$$

е **средната икономическа оценка на центиталния икотехномически диспозант** (average economic estimate of the cendental ecotechnomic disposat) и

$$\text{MCTDIS} = \frac{d\text{CTDIS}}{d\overline{\text{CTDIS}}}$$

е *пределната икономическа оценка на центиталния икотехномически диспозант* (marginal economic estimate of the cendental ecotechnomic dispozat). Взаимните въздействия и взаимообусловеността между центиталния икономически и центиталния икотехномически диспозат 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 **икотехномическата гранична икотехномика** (вж. *икономика* и *икотехномика*). **Частен случай** на *ценденталният икореномически диспозат* е *центиталният икореномически диспозат*. Последният е цендентален икореномически диспозат, при който *икореномическият трансцендент* е *икореномически трансцентинт*, а *икореномическият инцендент* е *икореномически инцентинт*, като икореномическият инцентит е и *икореномическа оценка*, която *икономическата общностна единица* дава на икореномическия трансцентит.

Даден икореномически трансцентит (икореномическа ценностност) може да се определи (това е *центитално икореномическо определяване* или още *ценностностно центитално икореномическо определяване*, което е разновидност на *ценденталното икореномическо определяване*, както и на *икореномическото определяване* изобщо) в един или в повече от един взаимодействие си типове икореномически инцентити (икореномически предметности), като се предполага, че икореномическият трансцентит (икореномическата ценностност) се определя (се експлицира) с целия си обем във всеки един от типовете икореномически инцентити (икореномически предметности) поотделно. С този преход невидимият и намиращ се в дълбочина икореномически трансцентит (икореномическа ценностност) се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в един или повече от един по-близки до видимостта икореномически инцентити (икореномически предметности). Това е инцентитално определяване на икореномическия трансцентит (на икореномическата ценностност), което показва, че икореномическият инцентит непосредствено е *трансцентитален икореномически инцентит* (че икореномическата предметност непосредствено е ценностностна икореномическа предметност), че той е непосредствен инцентит на своя икореномически трансцентит (че той е непосредствена икореномическа предметност на своята ценностност). Обратната на центиталното диспозиционно определяване трансформация (като центитално диспозиционно разпределяване на икореномическите инцентити в икореномически трансцентит) е *центиталното икореномическо интензиониране* или още *предметностно икореномическо интензиониране*

(което е разновидност на *ценденталното икореномическо интензиониране* и на *икореномическото интензиониране* изобщо). То е трансцентитално интензиониране на икореномическия инцентит (респ. инцентити) (ценностностно интензиониране на икореномическата предметност), което показва, че икореномическият трансцентит непосредствено е *инцентитален икореномически трансцентит* (че икореномическата ценностност непосредствено е предметностна икореномическа ценностност), че той е непосредствен трансцентит на своя икореномически инцентит (че тя е непосредствена икореномическа ценностност на своята предметност). Тук се разглежда случай на опредметяване на икореномическия трансцентит в само един даден икореномически инцентит (инцентит от даден тип), само на една икореномическа предметност от даден тип.

Количеството на икореномическия трансцентит  $\overline{\overline{TT}}$  на икореномическия инцентит като икореномически трансцентит на дадения инцентит (респ. на *икореномическата ценностност*  $\overline{\overline{W}}$  на икореномическата предметност) в границите на центиталния икореномическия диспозат (на центиталния диспозификат) се означава като *центитално-общ икореномически трансцентит\** (centitally-total ecorenomic transcite)  $\overline{\overline{TTT}}$  [респ. като *центитално-обща икореномическа ценностност\** (centitally-total ecorenomic worthness)  $\overline{\overline{TW}}$ ]. Функцията, която моделира центиталното икореномическо интензиониране, е

$$\overline{\overline{TTT}} = \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT}}),$$

където  $\overline{\overline{IT}}$  е количеството на икореномическия инцентит [респ. е  $\overline{\overline{TW}} = \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O}})$ , където  $\overline{\overline{O}}$  е количеството на икореномическата предметност]. Тя е функция на центиталното, значи и на трансцентиталното интензиониране на икореномическия инцентит (респ. на ценностностното интензиониране на икореномическата предметност), и наред с това е функция на центитално-общия икореномически трансцентит. От нея се извежда *пределният трансцентит на икореномическия инцентит\** (marginal transcite of the ecorenomic incentive), която е първата производна

$$\overline{\overline{MTT}}_{it}(\overline{\overline{IT}}) = \frac{\partial \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT}})}{\partial \overline{\overline{IT}}}$$

на функцията на центитално-общия икореномически трансцентит, респ. **пределната ценностност на икореномическата предметност\*** (marginal worthness of the ecorenomic objectness), която е първата производна

$$\overline{\overline{MW}}_o(\overline{O}) = \frac{\partial \overline{\overline{TW}}(\overline{O})}{\partial \overline{O}}$$

на функцията на центитално-общата икореномическа ценностност.

Даденият икореномически инцентит (респ. икореномическа предметност) (например производствен фактор като съставно понятие), в което се опредметява икореномическият трансцентит (например ценностността на производствения фактор), може да съществува в семейство от различни видове (респ. разновидности) на производствения фактор (например трудов и физически производствен фактор), като даденият икореномически инцентит (предметност) е разпределил своя обем между тях. Тогава при опредметяването му икореномическият трансцентит (икореномическата ценностност) разпределя обема си между различните видове на инцентита (на предметността). Ако даденият икореномически инцентит (респ. предметност) е представен от един вид, тогава е налице **едновидово центитално икореномическо опредметяване\*** (one-species centital ecorenomic objectification), при два вида на инцентита – **двувидово центитално икореномическо опредметяване\*** (two-species centital ecorenomic objectification), при три вида – **тривидово центитално икореномическо опредметяване\*** (three-species centital ecorenomic objectification), при повече от три вида – **многовидово центитално икореномическо опредметяване\*** (multispecies centital ecorenomic objectification). Съответстващите на тях разновидности на центиталното икореномическо интензиониране са: **едновидово центитално икореномическо интензиониране\*** (one-species centital ecorenomic intensification), **двувидово центитално икореномическо интензиониране\*** (two-species centital ecorenomic intensification), **тривидово центитално икореномическо интензиониране\*** (three-species centital ecorenomic intensification), **многовидово центитално икореномическо интензиониране\*** (multispecies centital ecorenomic intensification).

Функцията, която моделира **едновидовото центитално икореномическо интензиониране** (тя е функцията на центитално-общия икореномически трансцентит, респ. е функцията на центитално-общото икореномическа ценностност при едновидовото интензиониране), е посоченият по-горе израз

$$\overline{\overline{TT}} = \overline{\overline{TT}}(\overline{IT}), \text{ респ. } \overline{\overline{TW}} = \overline{\overline{TW}}(\overline{O}),$$

от който се извежда съответстващият му пределен транцентит на икореномическия инцентит

$$\overline{\overline{\overline{MTT}}}_{it}(\overline{\overline{IT}}) = \frac{\partial \overline{\overline{\overline{TTT}}}(\overline{\overline{IT}})}{\partial \overline{\overline{IT}}},$$

респ. пределната ценностност на икореномическата предметност

$$\overline{\overline{\overline{MW}}}_o(\overline{\overline{O}}) = \frac{\partial \overline{\overline{\overline{TW}}}(\overline{\overline{O}})}{\partial \overline{\overline{O}}}.$$

**Икореномическият транцентит и икореномическите инцентити като центитален икореномически диспозат. Икореномическата ценностност и икореномическите предметности като ценностностно-центитален икореномически диспозат**

Функцията, която моделира *двувидовото центитално икореномическо интензиониране* (функцията на центитално-общия икореномически транцентит при двувидовото интензиониране), е

$$\overline{\overline{\overline{TTT}}} = \overline{\overline{\overline{TTT}}}(\overline{\overline{IT}}_1, \overline{\overline{IT}}_2),$$

където  $\overline{\overline{IT}}_1$  е първият вид на икореномическия инцентит, а  $\overline{\overline{IT}}_2$  е вторият негов вид (тук  $\overline{\overline{\overline{TTT}}}$  е общ транцентит на първия и втория вид на инцентита) [респ. функцията на центитално-общото икореномическа ценностност при двувидовото интензиониране е

$$\overline{\overline{\overline{TW}}} = \overline{\overline{\overline{TW}}}(\overline{\overline{O}}_1, \overline{\overline{O}}_2),$$

където  $\overline{\overline{O}}_1$  е първият вид на икореномическата предметност, а  $\overline{\overline{O}}_2$  е вторият негов вид (тук  $\overline{\overline{\overline{TW}}}$  е обща ценностност на първия и втория вид на предметността]. Тя е функция на центиталното интензиониране на икореномическите инцентити (предметности), в т.ч. на центиталното интензиониране на първия и това на втория вид на икореномическия инцентит (на икореномическата предметност).

Икореномическият транцентит (икореномическата ценностност) има статута на *икореномическа същност*, а двата вида икореномически инцентити (двата вида икореномически предметности) – на нейни взаимодействащи си *икореномически явления*, които са начини на изразяване на икореномическия

трансцентит (на икореномическата ценностност). В това им качество трансцентита (ценностността) и двата вида инцентити (двата вида предметности) в икореномиката образуват вид **центитален икореномически диспозат** [респ. **ценностен центитален икореномически диспозат\*** (woryh cendental ecorenomic disposate)] (вж. *икореномически диспозат*). С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина (невидим и намиращ се в дълбочина) икореномически трансцентит (едно и съща икореномическа ценностност се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от по-близки до видимостта (но все още далеч от нея) икореномически инцентити (икореномически предметности), които имат общ икореномически трансцентит (обща икореномическа ценностност), означаван (както беше посочено по-горе) като **центитално-общ икореномически трансцентит\*** (centitally-total ecorenomic transcenite)  $\overline{\overline{TT}}$  [респ. като **центитално-обща икореномическо ценностност\*** (centitally-total ecorenomic worthness)  $\overline{\overline{TW}}$ ] [в случая общ икореномически трансцентит (обща икореномическа ценностност) на двата вида инцентити (предметности) в границите на центиталния икореномически диспозат (респ. на усърдно-центиталния икореномически диспозат) (вж. *икореномически диспозат*). Един и същ икореномически трансцентит (едно и съща икореномическа ценностност) може да се прояви в различни комбинации от негови инцентити (предметности). Затова **при непроменена (постоянна) величина** на центитално-общия икореномически трансцентит (на центитално-общата икореномическа ценностност) съществува заместване между първия и втория икореномически инцентит (между първата и втората икореномическа предметност) от дадения тип, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **центиталната крива на безразличието на икореномическия трансцентит\*** (centital indifference curve of the ecorenomic transcenite)  $IC_{\overline{\overline{TT-CET}}}$  [респ. чрез **центиталната крива на безразличието на икореномическата ценностност\*** (centital indifference curve of the ecorenomic worthness)  $IC_{\overline{\overline{W-CET}}}$ ]. За целта се използват следните означения:

$$\overline{\overline{TT}} = \overline{\overline{TT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})$$

– **центитален икореномически трансцентит\*** (cendental ecorenomic transcenite), респ.

$$\overline{\overline{W}} = \overline{\overline{W}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}}),$$



$$\overline{\overline{\text{TTT}}} = \overline{\overline{\text{TTT}}}(\overline{\overline{\text{IT}}}_1, \overline{\overline{\text{IT}}}_2)$$
$$\overline{\overline{\text{TW}}} = \overline{\overline{\text{TW}}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})$$
$$\overline{\overline{\text{MTT}}}_{\text{it1}}(\overline{\overline{\text{IT}}}_1, \overline{\overline{\text{IT}}}_2) = \frac{\partial \overline{\overline{\text{TTT}}}(\overline{\overline{\text{IT}}}_1, \overline{\overline{\text{IT}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\text{IT}}}_1}$$
$$\overline{\overline{\text{MW}}}_{o1}(\overline{\overline{O}}_1, \overline{\overline{O}}_2) = \frac{\partial \overline{\overline{\text{TW}}}(\overline{\overline{O}}_1, \overline{\overline{O}}_2)}{\partial \overline{\overline{O}}_1}$$
$$\overline{\overline{\text{MTT}}}_{\text{it2}}(\overline{\overline{\text{IT}}}_1, \overline{\overline{\text{IT}}}_2) = \frac{\partial \overline{\overline{\text{TTT}}}(\overline{\overline{\text{IT}}}_1, \overline{\overline{\text{IT}}}_2)}{\partial \overline{\overline{\text{IT}}}_2}$$
$$\overline{\overline{\text{MW}}}_{o_2}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}}) = \frac{\partial \overline{\overline{\text{TW}}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_2}}}$$

Авторски права © Камен Миркович, проф. д.ик.н., София, 2016 г.  
Авторски права © [www.KamenMirkovich.com](http://www.KamenMirkovich.com), София, 2016 г.  
Всички права са запазени!

Трансформирането на центитално-общия икореномически трансцентит в негови икореномически инцентити се определя като **центитално определяване на икореномическия трансцентит\*** (cendental objectification of econonomic transcenite) (което е разновидност на **ценденталното икореномическо определяване**, както и на **икореномическото определяване** изобщо), респ. трансформирането на центитално-общата икореномическа ценностност в нейни икореномически предметности се определя като **центитално определяване на икореномическата ценностност\*** (cendental objectification of econonomic worthness). Обратният процес на трансформиране на икореномическите инцентити в техен центитално-общ икореномически трансцентит, представен от функцията

$$\overline{\overline{TTT}} = \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}}),$$

се определя като **центитално интензиониране на икореномическите инцентити\*** (centital intensioing of econonomic incentits) (което е разновидност на **ценденталното икореномическо интензиониране**, както и на **икореномическото интензиониране** изобщо), респ. обратният процес на трансформиране на икореномическите предметности в тяхно центитално-обща икореномическа ценностност, представен от функцията

$$\overline{\overline{TW}} = \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}}),$$

е определя като **центитално интензиониране на икореномическата ценностност\*** (centital intensioing of econonomic wortness).

Функцията на центитално-общия икореномически трансцентит

$$\overline{\overline{TTT}} = \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})$$

не се променя с движението на точка по центиталната крива на безразличието на икореномическия трансцентит  $IC_{\overline{\overline{TT-CET}}}$  (респ. функцията на центитално-общата икореномическа ценностност

$$\overline{\overline{TW}} = \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})$$

не се променя с движението на точка по центиталната крива на безразличието на икореномическата ценностност  $IC_{\overline{\overline{W-CET}}}$ ). Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{\overline{TT-CET}}}$  при дадено постоянно равнище на центитално-общия икореномически трансцентит е

$$\overline{\overline{\overline{TTT}}} = \overline{\overline{\overline{TTT}}}(\overline{\overline{\overline{IT_1}}}, \overline{\overline{\overline{IT_2}}}) = \text{const},$$

респ. уравнението на кривата  $\overline{\overline{\overline{IC}}}_{\overline{\overline{\overline{W-CET}}}}$  при дадено постоянно равнище на центитално-общотата икореномическа ценностност е

$$\overline{\overline{\overline{TW}}} = \overline{\overline{\overline{TW}}}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}}) = \text{const..}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на видовете на икореномическия инцентит (на икореномическата предметност), имащи посочения еднакъв (постоянен) центитално-общ икореномически трансцентит, респ. центитално-обща икореномическа ценностност. С движението на точка по центиталната крива на безразличието на икореномическия трансцентит  $\overline{\overline{\overline{IC}}}_{\overline{\overline{\overline{TT-CET}}}}$  (респ. по центиталната крива на безразличието на икореномическата ценностност  $\overline{\overline{\overline{IC}}}_{\overline{\overline{\overline{W-CET}}}}$ ), която е низходяща, количествата на първия и втория вид на дадения икореномически инцентит (на дадената икореномическа предметност) се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ икореномически трансцентит може да съответства на различни комбинации на видовете на икореномическия инцентит (на икореномическата предметност) обаче не означава, че при използване на тези видове се постига един и същ резултат (като *икореномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на двата вида на икореномическия инцентит ( $d\overline{\overline{\overline{IT_1}}}, d\overline{\overline{\overline{IT_2}}}$ ) [респ. на двата вида на икореномическата предметността ( $d\overline{\overline{\overline{O_1}}}, d\overline{\overline{\overline{O_2}}}$ )] (т.е. при движение на точка по центиталната крива на безразличието на икореномическия трансцентит  $\overline{\overline{\overline{IC}}}_{\overline{\overline{\overline{TT-CET}}}}$ , респ. по центиталната крива на безразличието на икореномическата ценностност  $\overline{\overline{\overline{IC}}}_{\overline{\overline{\overline{W-CET}}}}$ ) прирастът на функцията на центитално-общия икореномически трансцентит е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} d\overline{\overline{\overline{TTT}}}(\overline{\overline{\overline{IT_1}}}, \overline{\overline{\overline{IT_2}}}) = \\ = \overline{\overline{\overline{MTT}}}_{\text{it1}}(\overline{\overline{\overline{IT_1}}}, \overline{\overline{\overline{IT_2}}})d\overline{\overline{\overline{IT_1}}} + \overline{\overline{\overline{MTT}}}_{\text{it2}}(\overline{\overline{\overline{IT_1}}}, \overline{\overline{\overline{IT_2}}})d\overline{\overline{\overline{IT_2}}} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$d\overline{\overline{\overline{TTT}}}(\overline{\overline{\overline{IT_1}}}, \overline{\overline{\overline{IT_2}}}) = \\ = \frac{\partial \overline{\overline{\overline{TTT}}}(\overline{\overline{\overline{IT_1}}}, \overline{\overline{\overline{IT_2}}})}{\partial \overline{\overline{\overline{IT_1}}}} d\overline{\overline{\overline{IT_1}}} + \frac{\partial \overline{\overline{\overline{TTT}}}(\overline{\overline{\overline{IT_1}}}, \overline{\overline{\overline{IT_2}}})}{\partial \overline{\overline{\overline{IT_2}}}} d\overline{\overline{\overline{IT_2}}},$$

респ. на функцията на центитално-общата икореномическа ценностност е нейният пълен диференциал

$$d\overline{\overline{\overline{TW}}}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}}) = \\ = \overline{\overline{\overline{MW_{o1}}}}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}}) d\overline{\overline{\overline{O_1}}} + \overline{\overline{\overline{MW_{o2}}}}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}}) d\overline{\overline{\overline{O_2}}}$$

или, което е същото,

$$d\overline{\overline{\overline{TW}}}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}}) = \\ = \frac{\partial \overline{\overline{\overline{TW}}}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}})}{\partial \overline{\overline{\overline{O_1}}}} d\overline{\overline{\overline{O_1}}} + \frac{\partial \overline{\overline{\overline{TW}}}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}})}{\partial \overline{\overline{\overline{O_2}}}} d\overline{\overline{\overline{O_2}}}.$$

Когато измененията в количествата на двата вида на икореномическия инцентит (на икореномическата предметност) се извършва в рамките на дадена центитална крива на безразличието на икореномическата трансцентит (на икореномическата ценностност), диференциалният прираст на функцията на центитално-общия трансцентит (на центитално-общото усърдие) е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в количествата на двата вида на икореномическия инцентит запазва непроменен техния специфатно-общ икореномически трансцентит

$$d\overline{\overline{\overline{TTT}}}(\overline{\overline{\overline{IT_1}}}, \overline{\overline{\overline{IT_2}}}) = \\ = \overline{\overline{\overline{MTT_{it1}}}}(\overline{\overline{\overline{IT_1}}}, \overline{\overline{\overline{IT_2}}}) d\overline{\overline{\overline{IT_1}}} + \overline{\overline{\overline{MTT_{it2}}}}(\overline{\overline{\overline{IT_1}}}, \overline{\overline{\overline{IT_2}}}) d\overline{\overline{\overline{IT_2}}} = 0,$$

респ. противоположното изменение в количествата на двата вида на икореномическата предметност запазва непроменен тяхната специфатно-обща икореномическа ценностност

$$d\overline{\overline{\overline{TW}}}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}}) = \\ = \overline{\overline{\overline{MW_{o1}}}}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}}) d\overline{\overline{\overline{O_1}}} + \overline{\overline{\overline{MW_{o2}}}}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}}) d\overline{\overline{\overline{O_2}}} = 0.$$

Посочената зависимост се определя като **трансцентитално-еквивалентно заместване на видовете на икореномическия инцентит\*** (transcentitally-

equivalent substitution of the species economic incentive). То е трансцендентно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на центитално-общия икономически трансцендент

$$\overline{\overline{\overline{MTT_{it1}}}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})d\overline{\overline{IT_1}} \text{ и } \overline{\overline{\overline{MTT_{it1}}}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})d\overline{\overline{IT_2}},$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен. Респективно, тази зависимост се определя като **ценностностно-еквивалентно заместване на видовете на икономическата предметност\*** (diligently-equivalent substitution of the species economic objectness). То е ценностностно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на центитално-общата икономическа ценностност

$$\overline{\overline{\overline{MW_{o1}}}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})d\overline{\overline{O_1}} \text{ и } \overline{\overline{\overline{MW_{o2}}}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})d\overline{\overline{O_1}}.$$

От горното уравнение за нулевия прираст на центитално-общия икономически трансцендент (на центитално-общата ценностност), по отношение на което се конституира центиталната крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на трансцендентално-еквивалентното заместване на видовете на икономическия инцентив\*** (marginal rate of the transcendentally-equivalent substitution of the species economic incentive)

$$\begin{aligned} \overline{\overline{\overline{MRTS_{it12}}}} &= \frac{d\overline{\overline{IT_2}}}{d\overline{\overline{IT_1}}} = -\frac{\overline{\overline{\overline{MTT_{it1}}}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\overline{\overline{\overline{MTT_{it2}}}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})} = \\ &= -\frac{\partial \overline{\overline{\overline{TTT}}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\partial \overline{\overline{IT_1}}} \cdot \frac{\partial \overline{\overline{\overline{TTT}}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\partial \overline{\overline{IT_2}}}. \end{aligned}$$

респ. се извежда **пределната норма на усърдно-еквивалентното заместване на видовете на икономическата предметност\*** (marginal rate of the diligently-equivalent substitution of the species economic objectness)

$$\begin{aligned}\overline{\overline{\overline{\text{MRWS}}}}_{o12} &= \frac{d\overline{\overline{\overline{O_2}}}}{d\overline{\overline{\overline{O_1}}}} = -\frac{\overline{\overline{\overline{\text{MW}}}}_{o1}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}})}{\overline{\overline{\overline{\text{MW}}}}_{o2}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}})} = \\ &= -\frac{\partial \overline{\overline{\overline{\text{TTT}}}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}})}}{\partial \overline{\overline{\overline{O_1}}}} : \frac{\partial \overline{\overline{\overline{\text{TTT}}}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}})}}{\partial \overline{\overline{\overline{O_2}}}}.\end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\overline{\overline{\overline{\text{MRTTS}}}}_{it12} < 0 \text{ (респ. } \overline{\overline{\overline{\text{MRWS}}}}_{o12} < 0 \text{)}$$

и е равна на отношението

$$\frac{d\overline{\overline{\overline{\text{IT}_2}}}}{d\overline{\overline{\overline{\text{IT}_1}}}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на видовете на икореномическия инцентит [респ. отношението  $\frac{d\overline{\overline{\overline{O_2}}}}{d\overline{\overline{\overline{O_1}}}}$  между двата диференциални

прираста на количествата на видовете на икореномическата предметност] (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{\overline{\overline{\overline{\text{MTT}}}}_{it1}(\overline{\overline{\overline{\text{IT}_1}}}, \overline{\overline{\overline{\text{IT}_2}}})}{\overline{\overline{\overline{\text{MTT}}}}_{it2}(\overline{\overline{\overline{\text{IT}_1}}}, \overline{\overline{\overline{\text{IT}_2}}})}$$

между пределните трансцентити на двата вида на икореномическия инцентит, респ. на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{\overline{\overline{\overline{\text{MW}}}}_{o1}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}})}{\overline{\overline{\overline{\text{MW}}}}_{o2}(\overline{\overline{\overline{O_1}}}, \overline{\overline{\overline{O_2}}})}$$

между пределните ценностности на двата вида на икореномическата предметност. Пределната норма  $\overline{\overline{\overline{\text{MRTTS}}}}_{it12} < 0$  (респ.  $\overline{\overline{\overline{\text{MRWS}}}}_{o12} < 0$ ) показва към определена точка от центиталната крива на безразличието на икореномическия трансцентит  $\text{IC}_{\overline{\overline{\overline{\text{TT-СЕТ}}}}}$  (респ. на икореномическата ценностност  $\text{IC}_{\overline{\overline{\overline{\text{W-СЕТ}}}}}$ ) с колко единици трябва да се намали обемът на втория вид на икореномическия инцентит (на икореномическата предметност), което да позволи да се увеличи обемът на неговия (на нейния) първи вид с една единица, така че тяхният цен-

титално-общ икореномически трансцентит (центитално-обща икореномическа ценностност) да остане постоянна величина.

Функцията на центитално-общия икореномически трансцентит е

$$\overline{\overline{\overline{\text{TTT}}}} = \overline{\overline{\overline{\text{TTT}}}}(\overline{\overline{\text{IT}_1}}, \overline{\overline{\text{IT}_2}}),$$

респ. на центитално-общата икореномическа ценностност е

$$\overline{\overline{\overline{\text{TW}}}} = \overline{\overline{\overline{\text{TW}}}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}}).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе дву-размерна **матрица на икореномическия трансцентит на О. Хесе\*** (Hesse matrix of the ecorenomic transcenite)

$$\overline{\overline{\overline{H(\text{TT})}}}_{\text{it12}} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{\overline{\text{TTT}}}}(\overline{\overline{\text{IT}_1}}, \overline{\overline{\text{IT}_2}})}{\partial \overline{\overline{\text{IT}_1}}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{\overline{\text{TTT}}}}(\overline{\overline{\text{IT}_1}}, \overline{\overline{\text{IT}_2}})}{\partial \overline{\overline{\text{IT}_1}} \partial \overline{\overline{\text{IT}_2}}} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{\overline{\text{TTT}}}}(\overline{\overline{\text{IT}_1}}, \overline{\overline{\text{IT}_2}})}{\partial \overline{\overline{\text{IT}_2}} \partial \overline{\overline{\text{IT}_1}}}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{\overline{\text{TTT}}}}(\overline{\overline{\text{IT}_1}}, \overline{\overline{\text{IT}_2}})}{\partial \overline{\overline{\text{IT}_2}}^2} \end{pmatrix},$$

респ. двуразмерна **матрица на икореномическата ценностност на О. Хесе\*** (Hesse matrix of the ecorenomic worhness)

$$\overline{\overline{\overline{H(W)}}}_{o12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{\overline{\text{TW}}}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_1}}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{\overline{\text{TW}}}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_1}} \partial \overline{\overline{O_2}}} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{\overline{\text{TW}}}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_2}} \partial \overline{\overline{O_1}}}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{\overline{\text{TW}}}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_2}}^2} \end{pmatrix},$$

която се състои от тези втори производни (вж. **матрица** и **икореномическа матрица на О. Хесе**).

### Ускорено и забавено центитално икореномическо интензиониране

В зависимост от икореномическата природа на икореномическия трансцентит и инцентит (респ. на икореномическата ценностност и предметност) се разграничават (1) **ускорено центитално икореномическо интензиониране\*** (accelerated centital ecorenomic intensiioning) (например при **икореномическа стойност** и **икореномически продукт**) и (2) **забавено центитално икорено-**

**мическо интензиониране\*** (delayed centital econonomic intensiioning) (например при икореномическа ползност и икореномически продукт).

При ускореното центитално икореномическо интензиониране матрицата на икореномическия трансцентит на О. Хесе

$$\overline{\overline{H(TT)_{it12}}} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\partial \overline{\overline{IT_1}}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\partial \overline{\overline{IT_1}} \partial \overline{\overline{IT_2}}} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\partial \overline{\overline{IT_2}} \partial \overline{\overline{IT_1}}}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\partial \overline{\overline{IT_2}}^2} \end{pmatrix} > 0,$$

респ. матрицата на икореномическата ценностност на О. Хесе

$$\overline{\overline{H(W)_{ol12}}} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_1}}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_1}} \partial \overline{\overline{O_2}}} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_2}} \partial \overline{\overline{O_1}}}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_2}}^2} \end{pmatrix} > 0$$

е изцяло **положително определена**. Включените в нейния главен диагонал елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\partial \overline{\overline{IT_1}}^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\partial \overline{\overline{IT_2}}^2} > 0$$

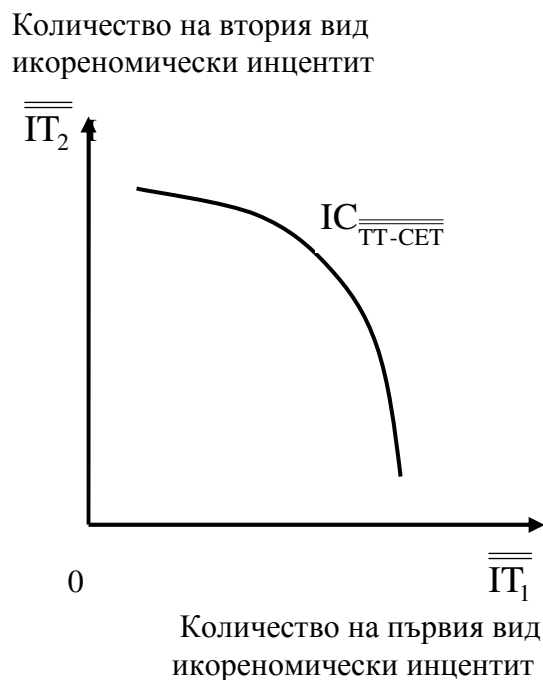
$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_1}}^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_2}}^2} > 0$$

показват, че пределният икореномически трансцентит (пределната икореномическа ценностност) на даден вид на икореномическия инцентит (на икореномическата предметност) се увеличава с неговото (на инцентита, респ. на ценностността) нарастване. Затова при ускореното интензиониране се конституира **изпъкнала центитална крива на безразличието на икореномическия трансцентит\*** (convex centital indifference curve of the econonomic transcentite)  $IC_{\overline{\overline{TT-CET}}}$  (фиг. 1), респ. **изпъкнала центитална крива на безразличието на икореномическата ценностност\*** (convex centital indifference curve of the econonomic worthness)  $IC_{\overline{\overline{W-CET}}}$  (фиг. 2). Това се дължи на действието на **закона за нарастващия пределен трансцентит на икореномическото инцентит\***

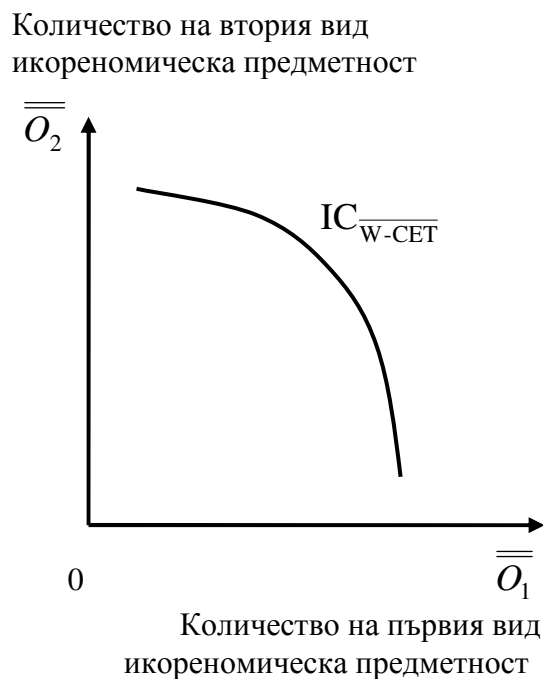


-----

(law of the marginal transcitive increasing of the economic incentive), респ. на **закона за нарастващата пределна ценностност на икономическата предметност** \* (law of the marginal worthness increasing of the economic objectness). Законът за нарастващия пределен трансцентит е друг израз на ускореното **насищане при изчерпването на дадения трансцентит** при нарастване на равнището на икономическия инцентит (респ. законът за нарастващата пределна ценностност е друг израз на ускореното **насищане при изчерпването на дадената ценностност** при нарастване на равнището на икономическата предметност). Според този закон с нарастването на количеството на даден вид на икономическия инцентит (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на инцентита) [респ. с нарастването на количеството на даден вид на икономическата предметност (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на предметността)] неговият центитално-общ икономически трансцентит (неговата центитално-обща икономическа ценностност) се увеличава с ускоряващи се темпове, т.е. неговият пределен трансцентит (неговата пределна ценностност) нараства, което се дължи на посоченото ускорено насищане. Това означава, че при постоянно равнище на втория вид на инцентита (на предметността), всяка следваща единица прираст на първия вид на инцентита (на предметността) изисква изчерпването на все по-големи порции от трансцентита (от ценностността) в икономиката, както и при постоянно равнище на първия вид на инцентита (на предметността), всяка следваща единица прираст на втория вид на инцентита (на предметността) също изисква изчерпването на все по-големи порции от трансцентита (от ценностността) в същата сфера. При този вариант на интензионирането законът за нарастващия пределен трансцентит на икономическия инцентит е валиден за всеки произволен брой на видовете на инцентита, в т.ч. и при единствен вид (същото се отнася и за закона за нарастващото пределно усърдие на икономическата предметност). При ускореното интензиониране с разширяването на икономическия инцентит (на икономическата предметност) то става все по-ефективно в представянето на икономическия си трансцентит (на икономическата си ценностност).



Фиг. 1. Изпъкнала центитална крива на без-  
различието на икореномическия трансцентит



Фиг. 2. Изпъкнала центитална крива на без-  
различието на икореномическата ценностност

При забавеното центитално икореномическо интензиониране матрицата на икореномическия трансцентит на О. Хесе

$$\overline{\overline{H(TT)_{it12}}} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\partial \overline{\overline{IT_1}}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\partial \overline{\overline{IT_1}} \partial \overline{\overline{IT_2}}} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\partial \overline{\overline{IT_2}} \partial \overline{\overline{IT_1}}}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\partial \overline{\overline{IT_2}}^2} \end{pmatrix} < 0,$$

респ. матрицата на икореномическата ценностност на О. Хесе

$$\overline{\overline{H(W)_{ol2}}} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_1}}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_1}} \partial \overline{\overline{O_2}}} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_2}} \partial \overline{\overline{O_1}}}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_2}}^2} \end{pmatrix} < 0$$

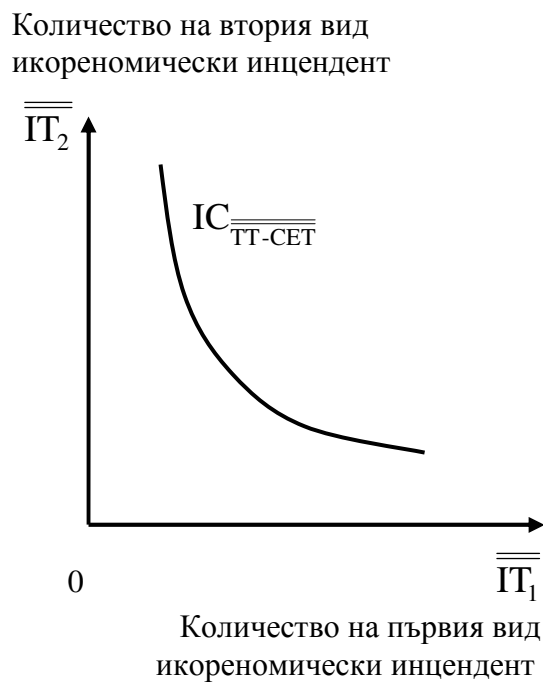
е изцяло **отрицателно определена**. Включените в нейния главен диагонал елементи с отрицателни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\partial \overline{\overline{IT_1}}^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 \overline{\overline{TTT}}(\overline{\overline{IT_1}}, \overline{\overline{IT_2}})}{\partial \overline{\overline{IT_2}}^2} < 0$$

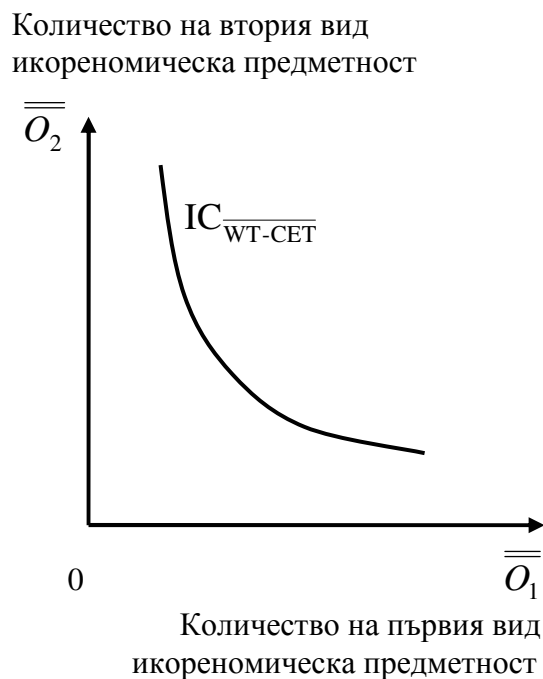
$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_1}}^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 \overline{\overline{TW}}(\overline{\overline{O_1}}, \overline{\overline{O_2}})}{\partial \overline{\overline{O_2}}^2} < 0$$

показват, че пределния трансцентит на даден вид на икореномическия инцентит (респ. пределната ценностност на даден вид на икореномическата предметност) намалява с неговото (на инцентита), респ. на нейното (на ценностността) нарастване. Затова при забавеното интензиониране се конституира **вдлъбната центитална крива на безразличието на икореномическия трансцентит\*** (concave centital indifference curve of the ecorenomic transcentite)  $IC_{\overline{\overline{TT-CET}}}$  (фиг. 3), респ. се конституира **вдлъбната центитална крива на безразличието на икореномическата ценностност\*** (concave centital indifference curve of the ecorenomic worthness)  $IC_{\overline{\overline{W-CET}}}$  (фиг. 4). Това се дължи на действието на **закона за намаляващия пределен трансцентит на икореномическия инцентит\*** (law of the marginal transcentite decreasing of the ecorenomic incentite), респ. на **закона за намаляващата пределна ценност-**

ност на икономическата предметност\* (law of the marginal worthness decreasing of the economic objectness). Законът за намаляващия пределен трансцентит е друг израз на забавеното *насищане при изчерпването на дадения икономически трансцентит* при нарастване на равнището на икономическия инцентит, респ. законът за намаляващото пределна ценностност е друг израз на забавеното *насищане при изчерпването на дадената икономическа ценностност* при нарастване на равнището на икономическата предметност. Според този закон с нарастването на количеството на даден вид на икономическия инцентит (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на инцентита) [респ. с нарастването на количеството на даден вид на икономическата предметност (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на предметността)] неговият центитално-общ икономически трансцентит (неговата центитално-обща икономическа ценностност) се увеличава със забавени темпове, т.е. неговият пределен трансцентит (пределно усърдие) намалява, което се дължи на посоченото забавено насищане. Това означава, че при постоянно равнище на втория вид на инцентита (на предметността), всяка следваща единица прираст на първия вид на инцентита (на предметността) изисква изчерпването на все по-малки порции от трансцентита (от ценностността) в икономиката, както и при постоянно равнище на първия вид на инцентита (на предметността), всяка следваща единица прираст на втория вид на инцентита (на предметността) също изисква изчерпването на все по-малки порции от трансцентита (от ценностността) в икономиката. При този вариант на интензионирането законът за намаляващия пределен трансцентит на икономическия инцентит е валиден за всеки произволен брой на видовете на инцентита, в т.ч. и при единствен вид (това се отнася и за закона за намаляващата пределна ценностност на икономическата предметност). При забавеното интензиониране с разширяването на икономическия инцентит (на икономическата предметност) то става все по-неефективно в представляването на икономическия си трансцентит (на икономическата си ценностност).



Фиг. 3. Вдлъбната центитална крива на без-  
различието на икореномическия трансцентит



Фиг. 4. Вдлъбната центитална крива на без-  
различието на икореномическата ценностност

Негови разновидности са **стопанственият центитален икореномически диспозат\*** (pronomizing centital ecorenomic disposate), **производственият центитален икореномически диспозат\*** (production centital ecorenomic disposate), **потребителният центитален икореномически диспозат\*** (consumption centital ecorenomic disposate), **факторният центитален икореномически диспозат\*** (factor centital ecorenomic disposate) [в т.ч. **факторен производствен центитален икореномически диспозат\*** (factor production centital ecorenomic disposate) и **факторен потребителен центитален икореномически специдиспозат\*** (factor consumption centital ecorenomic disposate)], **продуктовият центитален икореномически диспозат\*** (product centital ecorenomic disposate) [в т.ч. **продуктов производствен центитален икореномически диспозат\*** (product production centital ecorenomic disposate) и **продуктов потребителен центитален икореномически диспозат\*** (product consumption centital ecorenomic disposate)]].

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ** (centital ecorenomic disposate) (**ки**) – във:

*ползностен центитален икореномически диспозат;*  
*стойностен центитален икореномически диспозат;*  
*центитален икореномически диспозат.*

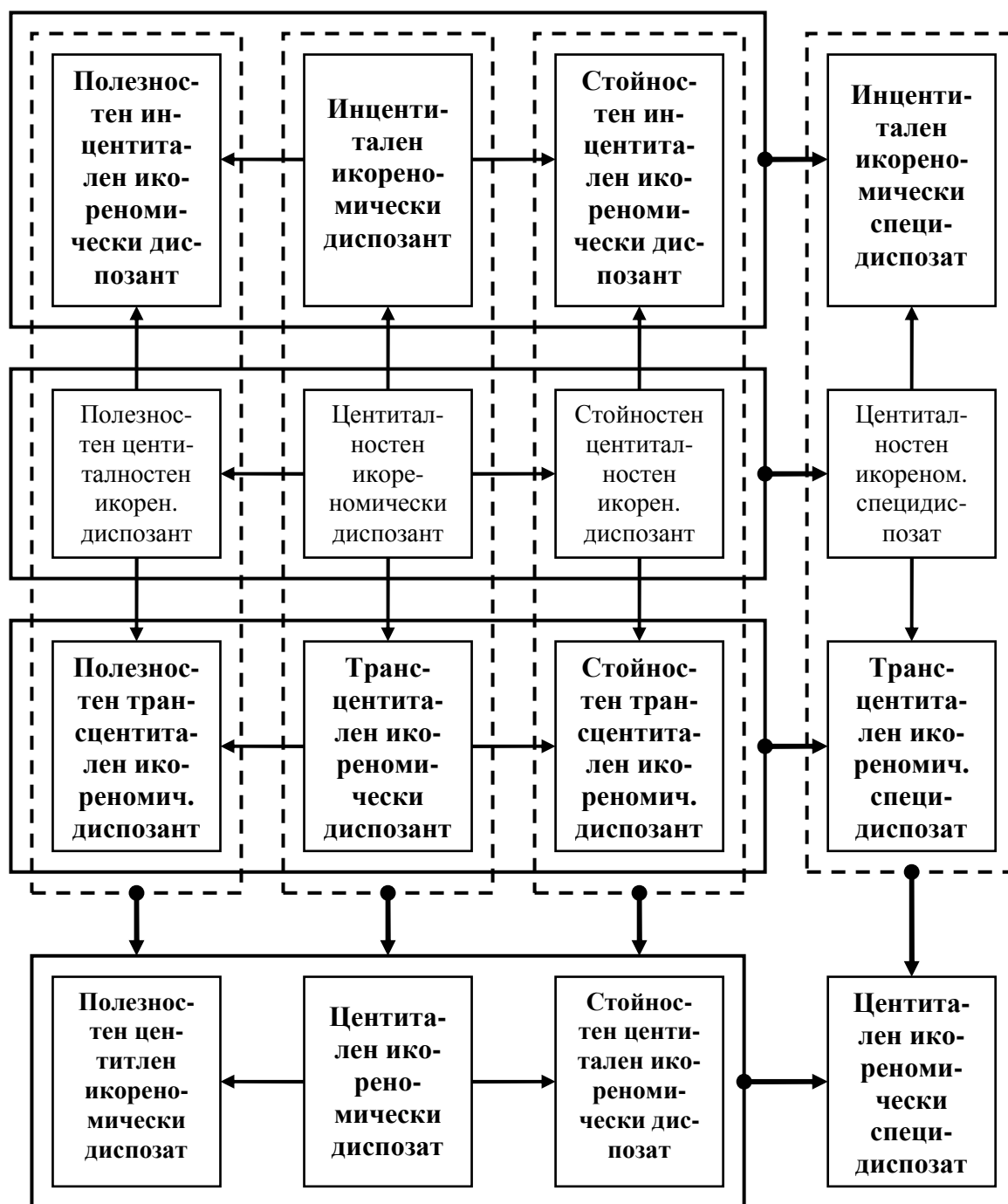
**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОРЕНОМИЧНОСТЕН ДИСПОЗАТ\*** (centital ecorenomic disposate) – вж. *центитификатен икореномически диспозат.*

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОРЕНОМИЧНОСТЕН ДИСПОЗАТ** (centital ecorenomic disposate) (**ки**) – във:

**ползностен центитален икореномичностен диспозат** (вж. *ползностен центитификатен икореномически диспозат*);  
**стойностен центитален икореномичностен диспозат** (вж. *стойностен центитификатен икореномически диспозат*);  
**центитален икореномичностен диспозат** (вж. *центитификатен икореномически диспозат*).

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ СПЕЦИДИСПОЗАТ\*** (centital ecorenomic specidisposate) (\*) – икономическо обединение на (1) **центиталния икореномически диспозат** (което е същото като **ценностен центитален икореномически диспозат**), (2) **ползностния центитален икореномически диспозат** и (3) **стойностния центитален икореномически диспозат** (фиг. 1).

Икореномическите диспозати (2) и (3) изпълняват ролята на *икономически форми* на центиталния икореномически диспозат (1). Може да се разглежда още като обединение на **инцентитален икореномически специдиспозат\*** (incentital ecorenomic specidisposate) и **трансцентитален икореномически специдиспозат\*** (transcentital ecorenomic specidisposate). Негови разновидности са **стопанственият центитален икореномически специдиспозат\*** (pronomizing centital ecorenomic specidisposate), **производственият центитален икореномически специдиспозат\*** (production centital ecorenomic specidisposate), **потребителният центитален икореномически специдиспозат\*** (consumption centital ecorenomic specidisposate), **факторният центитален икореномически специдиспозат\*** (factor centital ecorenomic specidisposate) [в т.ч. **факторен производствен центитален икореномически специдиспозат\*** (factor production centital ecorenomic specidisposate) и **факторен потребителен центитален икореномически специдиспозат\*** (factor consumption centital ecorenomic specidisposate)], **продуктовият центитален икореномически специдиспозат\*** (product centital ecorenomic specidisposate) [в т.ч. **продуктов производствен центитален икореномически специдиспозат\*** (product production centital ecorenomic specidisposate) и **продуктов потребителен центитален икореномически специдиспозат\*** (product consumption centital ecorenomic specidisposate)]].



Фиг.1. Центитален икореномически специдиспозат

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ\*** (centital ecotechnomic disposate), **икотехномически центитат**, (\*) – частен случай на *ценден-тален икотехномически диспозат*, при който *икотехномическият трансцен-дент* е *икотехномическо усърдие*, а *икотехномическият инцендент* е **икотехномическа предметност\*** (ecotechnomic objectness) [последното също-



то като предметен *икотехномически запас* (като опредметено икотехномическо усърдие)], като икотехномическата предметност е и *предметна икотехномическа оценка*, която *икономическата общностна единица* дава на икотехномическото усърдие; вид *центитална двустепенна икотехномическа монада* (двустепенен едноравнищен диалектически формат, имащ вида на *икотехномически диспозификат* и на *икотехномически дисустатификант*, така че е вид *диспозатна двустепенна икотехномическа монада*) (вж. *двустепенна икономическа монада*), състояща се от взаимодействащи си *икотехномически трансцентит* и *икотехномически инцентит*, общо понятие за които е *икотехномическият центит* и между които има отношения на *определящо и решаващо в икотехномиката*. Всеки икотехномически центит може да се интерпретира като центитален икотехномически диспозат, който е диалектически противоречиво единство на икотехномическо усърдие (която е негова диспозитивна вътрешна определеност) и икотехномическа предметност (която е негова диспозитивна външна определеност). Икотехномическото усърдие е първично и определящо по отношение на икотехномическата предметност (то е усърдие на икотехномическата предметност), а икотехномическата предметност е вторична и решаваща по отношение на икотехномическото усърдие (тя е икотехномическа предметност на икотехномическото усърдие). Икотехномическата предметност е начинът на изразяване на икотехномическото усърдие. Центиталеният икотехномически диспозат е същото като *усърдно-центитален икотехномически диспозат*\* (diligently-centital ecotechnomic disposite). Според *ценностната икономическа ингредиентност* форми на неговото съществуване са *умелостно-центиталният икотехномически диспозат* и *усилостно-центиталният икотехномически диспозат*. Вж. *икономически битериорат* и *икотехномически ценденти*.

Даден икотехномически трансцентит (икотехномическо усърдие) може да се опредмети (това е *центитално икотехномическо опредметяване* или още *усърдно-центитално икотехномическо опредметяване*, което е разновидност на *ценденталното икотехномическо опредметяване*, както и на *икотехномическото опредметяване* изобщо) в един или в повече от един взаимодействащи си типове икотехномически инцентити (икотехномически предметности), като се предполага, че трансцентитът (усърдието) се опредметява (се експлицира) с целия си обем във всеки един от типовете инцентити (предметности) поотделно. С този преход невидимият и намиращ се в дълбочина икотехномически трансцентит (икотехномическо усърдие) се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в един или повече от един по-близки до видимостта

икотехномически инцентити (икотехномически предметности). Това е инцентитално опредметяване на икотехномическия трансцентит (на икотехномическото усърдие), което показва, че инцентитът непосредствено е **трансцентитален инцентит** (че предметността непосредствено е усърдна предметност), че той е непосредствен инцентит на своя трансцентит (че той е непосредствена предметност на своето усърдие). Обратната на центиталното диспозиционно опредметяване трансформация (като центитално диспозиционно разпредметяване на икотехномическите инцентити в икотехномически трансцентит) е **центиталното икотехномическо интензиониране** или още **предметностно икотехномическо интензиониране** (което е разновидност на **центиталното икотехномическо интензиониране** и на **икотехномическото интензиониране** изобщо). То е трансцентитално интензиониране на икотехномическия инцентит (респ. инцентити) (усърдно интензиониране на икотехномическата предметност), което показва, че трансцентитът непосредствено е **инцентитален трансцентит** (че усърдието непосредствено е предметностна усърдие), че той е непосредствен трансцентит на своя инцентит (че то е непосредствена усърдие на своята предметност). Тук се разглежда случай на опредметяване на трансцентита в само един даден инцентит (инцентит от даден тип), само на една предметност от даден тип.

Количеството на трансцентита  $\overline{TT}$  на икотехномическия инцентит като трансцентит на дадения инцентит (респ. на усърдието  $\overline{W}$  на икотехномическата предметност) в границите на центиталния икотехномическия диспозит (на центиталния диспозификат) се означава като **центитално-общ икотехномически трансцентит\*** (centitally-total ecotechnomic transcenite)  $\overline{TTT}$  [респ. като **центитално-общо икотехномическо усърдие\*** (centitally-total ecotechnomic diligence)  $\overline{TW}$ ]. Функцията, която моделира центиталното икотехномическо интензиониране, е

$$\overline{TTT} = \overline{TTT}(\overline{IT}),$$

където  $\overline{IT}$  е количеството на икотехномическия инцентит [респ. е  $\overline{TW} = \overline{TW}(\overline{O})$ , където  $\overline{O}$  е количеството на икотехномическата предметност]. Тя е функция на центиталното, значи и на трансцентиталното интензиониране на икотехномическия инцентит (респ. на усърдността интензиониране на икотехномическата предметност), и наред с това е функция на центитално-общия трансцентит. От нея се извежда **предельният трансцентит на ико-**

**техномическия инцентит\*** (marginal transcite of the ecotechnomic incentive), която е първата производна

$$\overline{MTT}_{it}(\overline{IT}) = \frac{\partial \overline{TTT}(\overline{IT})}{\partial \overline{IT}}$$

на функцията на центитно-общия трансцентит, респ. **пределната усърдност на икотехномическата предметност\*** (marginal diligence of the ecotechnomic objectness), която е първата производна

$$\overline{MW}_o(\overline{O}) = \frac{\partial \overline{TW}(\overline{O})}{\partial \overline{O}}$$

на функцията на центитално-общото усърдие.

Даденият икотехномически инцентит (респ. икотехномическа предметност) (например производствен фактор като съставно понятие), в което се определява икотехномическият трансцентит (например усърдието на производствения фактор), може да съществува в семейство от различни видове (респ. разновидности) на производствения фактор (например трудов и физически производствен фактор), като даденият инцентит (предметност) е разпределил своя обем между тях. Тогава при определяването му икотехномическият трансцентит (икотехномическото усърдие) разпределя обема си между различните видове на инцентита (на предметността). Ако даденият инцентит (респ. предметност) е представен от един вид, тогава е налице **едновидово центитално икотехномическо определяване\*** (one-species centital ecotechnomic objectification), при два вида на инцентита – **двувидово центитално икотехномическо определяване\*** (two-species centital ecotechnomic objectification), при три вида – **тривидово центитално икотехномическо определяване\*** (three-species centital ecotechnomic objectification), при повече от три вида – **многовидово центитално икотехномическо определяване\*** (multispecies centital ecotechnomic objectification). Съответстващите на тях разновидности на центиталното икотехномическо интензиониране са: **едновидово центитално икотехномическо интензиониране\*** (one-species centital ecotechnomic intensification), **двувидово центитално икотехномическо интензиониране\*** (two-species centital ecotechnomic intensification), **тривидово центитално икотехномическо интензиониране\*** (three-species centital ecotechnomic intensification), **многовидово центитално икотехномическо интензиониране\*** (multispecies centital ecotechnomic intensification).

Функцията, която моделира *едновидовото центитално икотехномическо интензиониране* (тя е функцията на центитално-общия икотехномически трансцентит, респ. е функцията на центитално-общото икотехномическо усърдие при едновидовото интензиониране), е посоченият по-горе израз

$$\overline{TTT} = \overline{TTT}(\overline{IT}), \text{ респ. } \overline{TW} = \overline{TW}(\overline{O}),$$

от който се извежда съответстващият му пределен трансцентит на икотехномическия инцентит

$$\overline{MTT}_{it}(\overline{IT}) = \frac{\partial \overline{TTT}(\overline{IT})}{\partial \overline{IT}},$$

респ. пределно усърдие на икотехномическата предметност

$$\overline{MW}_o(\overline{O}) = \frac{\partial \overline{TW}(\overline{O})}{\partial \overline{O}}.$$

**Икотехномическият трансцентит и икотехномическите инцентити като центитален икотехномически диспозат. Икотехномическото усърдие и икотехномическите предметности като усърдно-центитален икотехномически диспозат**

Функцията, която моделира *двувидовото центитално икотехномическо интензиониране* (функцията на центитално-общия икотехномически трансцентит при двувидовото интензиониране), е

$$\overline{TTT} = \overline{TTT}(\overline{IT}_1, \overline{IT}_2),$$

където  $\overline{IT}_1$  е първият вид на икотехномическия инцентит, а  $\overline{IT}_2$  е вторият негов вид (тук  $\overline{TTT}$  е общ трансцентит на първия и втория вид на инцентита) [респ. функцията на центитално-общото икотехномическо усърдие при двувидовото интензиониране е

$$\overline{TW} = \overline{TW}(\overline{O}_1, \overline{O}_2),$$

където  $\overline{O}_1$  е първият вид на икотехномическата предметност, а  $\overline{O}_2$  е вторият негов вид (тук  $\overline{TW}$  е общо усърдие на първия и втория вид на предметността]. Тя е функция на центиталното интензиониране на икотехномическите инцентити (предметности), в т.ч. на центиталното интензиониране на първия и това на втория вид на инцентита (на предметността).

Икотехномическият трансцентит (икотехномическото усърдие) има статута на *икотехномическа същност*, а двата вида икотехномически инцентити (двата вида икотехномически предметности) – на нейни взаимодействащи си *икотехномически явления*, които са начини на изразяване на трансцентита (на усърдието). В това им качество трансцентита (усърдието) и двата вида инцентити (двата вида предметности) образуват вид **центитален икотехномически диспозат\*** (cendental ecotechnomic disposate) [респ. **усърдно-центитален икотехномически диспозат\*** (diligently-cendental ecotechnomic disposate)] (вж. *икотехномически диспозат*). С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина (невидим и намиращ се в дълбочина) трансцентит (едно и също усърдие) се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от по-близки до видимостта (но все още далеч от нея) инцентити (предметности), които имат общ трансцентит (общо усърдие), означаващ (както беше посочено по-горе) като **центитално-общ икотехномически трансцентит\*** (centitally-total ecotechnomic transcenite)  $\overline{TT}$  [респ. като **центитално-общо икотехномическо усърдие\*** (centitally-total ecotechnomic diligence)  $\overline{TW}$ ] [в случая общ трансцентит (общо усърдие) на двата вида инцентити (предметности) в границите на центиталния икотехномически диспозат (респ. на усърдно-центиталния икотехномически диспозат) (вж. *икотехномически диспозат*). Един и същ трансцентит (едно и също усърдие) може да се прояви в различни комбинации от негови инцентити (предметности). Затова **при непроменена (постоянна) величина** на центитално-общия икотехномически трансцентит (на центитално-общото икотехномическо усърдие) съществува заместване между първия и втория инцентит (между първата и втората предметност) от дадения тип, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **центиталната крива на безразличието на икотехномическия трансцентит\*** (centital indifference curve of the ecotechnomic transcenite)  $IC_{\overline{TT}-\overline{CET}}$  [респ. чрез **центиталната крива на безразличието на икотехномическото усърдие\*** (centital indifference curve of the ecotechnomic diligence)  $IC_{\overline{W}-\overline{CET}}$ ]. За целта се използват следните означения:

$$\overline{TT} = \overline{TT}(\overline{IT}_1, \overline{IT}_2)$$

– **центитален икотехномически трансцентит\*** (cendental ecotechnomic transcenite), респ.

$$\overline{W} = \overline{W}(\overline{O}_1, \overline{O}_2),$$

– **центитално икотехномическо усърдие\*** (cendental ecotechnomicdiligence)]  
(вж. икотехномически диспозат),

$$\overline{TTT} = \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})$$

– **центитално-общ икотехномически трансцентит\*** (centitally-total ecotechnomic transcenite), респ.

$$\overline{TW} = \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2})$$

– **центитално-общо икотехномическо усърдие\*** (centitally-total ecotechnomic diligence),

$$\overline{MTT_{it1}}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2}) = \frac{\partial \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\partial \overline{IT_1}}$$

– **пределен трансцентит на първия вид на икотехномическия инцентит\***  
(marginal transcenite of the first-species ecotechnomic incentite), респ.

$$\overline{MW_{o1}}(\overline{O_1}, \overline{O_2}) = \frac{\partial \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2})}{\partial \overline{O_1}}$$

– **пределно усърдие на първия вид на икотехномическата предметност\***  
(marginal diligence of the first-species ecotechnomic objectness),

$$\overline{MTT_{it2}}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2}) = \frac{\partial \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\partial \overline{IT_2}}$$

– **пределен трансцентит на втория вид на икотехномическия инцентит\***  
(marginal transcenite of the second-species ecotechnomic inscentite), респ.

$$\overline{MW_{o2}}(\overline{O_1}, \overline{O_2}) = \frac{\partial \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2})}{\partial \overline{O_2}}$$

– **пределно усърдие на втория вид на икотехномическата предметност\***  
(marginal diligence of the second-species ecotechnomic objectness). Те са първи частни производни на функцията на центитално-общия трансцентит (респ. на функцията на центитално-общото усърдие).

Трансформирането на центитално-общия икотехномически трансцентит в негови икотехномически инцентити се определя като **центитално опредметяване на икотехномическия трансцентит\*** (cendental objectification of

ecotechnomic transcitive) (което е разновидност на *ценденталното икотехномическо определяване*, както и на *икотехномическото определяване* изобщо), респ. трансформирането на центитално-общото икотехномическо усърдие в негови икотехномически предметности се определя като *центитално определяване на икотехномическото усърдие\** (cendental objectification of ecotechnomic diligence). Обратният процес на трансформиране на икотехномическите инцентити в техен центитално-общ икотехномически трансцентит, представен от функцията

$$\overline{\overline{TTT}} = \overline{\overline{TTT}}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2}),$$

се определя като *центитално интензиониране на икотехномическите инцентити\** (centital intensioing of ecotechnomic incentits) (което е разновидност на *ценденталното икотехномическо интензиониране*, както и на *икотехномическото интензиониране* изобщо), респ. обратният процес на трансформиране на икотехномическите предметности в тяхно центитално-общо икотехномическо усърдие, представен от функцията

$$\overline{\overline{TW}} = \overline{\overline{TW}}(\overline{O_1}, \overline{O_2}),$$

е определя като *центитално интензиониране на икотехномическата усърдие\** (centital intensioing of ecotechnomic diligence).

Функцията на центитално-общия икотехномически трансцентит

$$\overline{\overline{TTT}} = \overline{\overline{TTT}}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})$$

не се променя с движението на точка по центиталната крива на безразличето на икотехномическия трансцентит  $IC_{\overline{\overline{TT-CET}}}$  (респ. функцията на центитално-общото икотехномическо усърдие

$$\overline{\overline{TW}} = \overline{\overline{TW}}(\overline{O_1}, \overline{O_2})$$

не се променя с движението на точка по центиталната крива на безразличето на икотехномическото усърдие  $IC_{\overline{\overline{W-CET}}}$ ). Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{\overline{TT-CET}}}$  при дадено постоянно равнище на центитално-общия икотехномически трансцентит е

$$\overline{\overline{TTT}} = \overline{\overline{TTT}}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2}) = \text{const},$$

респ. уравнението на кривата  $IC_{\overline{\overline{W-CET}}}$  при дадено постоянно равнище на центитално-общото икотехномическо усърдие е

$$\overline{TW} = \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2}) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на видовете на икотехномическия инцентит (на икотехномическата предметност), имащи посочения еднакъв (постоянен) центитално-общ икотехномически трансцентит, респ. на центитално-общото икотехномическо усърдие. С движението на точка по центиталната крива на безразличието на икотехномическия трансцентит  $IC_{\overline{TT-CET}}$  (респ. по центиталната крива на безразличието на икотехномическото усърдие  $IC_{\overline{W-CET}}$ ), която е низходяща, количествата на първия и втория вид на дадения икотехномически инцентит (на дадената икотехномическа предметност) се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ трансцентит може да съответства на различни комбинации на видовете на инцентита (на предметността) обаче не означава, че при използване на тези видове се постига един и същ резултат (като *икотехномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на двата вида на инцентита ( $d\overline{IT_1}, d\overline{IT_2}$ ) [респ. на двата вида на предметността ( $d\overline{O_1}, d\overline{O_2}$ )] (т.е. при движение на точка по центиталната крива на безразличието на икотехномическия трансцентит  $IC_{\overline{TT-CET}}$ , респ. по центиталната крива на безразличието на икотехномическото усърдие  $IC_{\overline{W-CET}}$ ) прирастът на функцията на центитално-общия икотехномически трансцентит е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} d\overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2}) &= \\ &= \overline{MTT}_{it1}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})d\overline{IT_1} + \overline{MTT}_{it2}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})d\overline{IT_2} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} d\overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2}) &= \\ &= \frac{\partial \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\partial \overline{IT_1}} d\overline{IT_1} + \frac{\partial \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\partial \overline{IT_2}} d\overline{IT_2}, \end{aligned}$$

респ. на функцията на центитално-общото икотехномическо усърдие е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} d\overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2}) &= \\ &= \overline{MW}_{o1}(\overline{O_1}, \overline{O_2})d\overline{O_1} + \overline{MW}_{o2}(\overline{O_1}, \overline{O_2})d\overline{O_2} \end{aligned}$$

или, което е същото,



$$d\overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2}) = \\ = \frac{\partial \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2})}{\partial \overline{O_1}} d\overline{O_1} + \frac{\partial \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2})}{\partial \overline{O_2}} d\overline{O_2}.$$

Когато измененията в количествата на двата вида на икотехномическия инцентит (на икотехномическата предметност) се извършва в рамките на дадена центитална крива на безразличието на икотехномическата трансцентит (на икотехномическото усърдие), диференциалният прираст на функцията на центитално-общия трансцентит (на центитално-общото усърдие) е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в количествата на двата вида на инцентита запазва непроменен техния специфатно-общ трансцентит

$$d\overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2}) = \\ = \overline{MTT}_{it1}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2}) d\overline{IT_1} + \overline{MTT}_{it2}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2}) d\overline{IT_2} = 0,$$

респ. противоположното изменение в количествата на двата вида на предметността запазва непроменен тяхната специфатно-общо усърдие

$$d\overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2}) = \\ = \overline{MW}_{o1}(\overline{O_1}, \overline{O_2}) d\overline{O_1} + \overline{MW}_{o2}(\overline{O_1}, \overline{O_2}) d\overline{O_2} = 0.$$

Посочената зависимост се определя като като **трансцентитално-еквивалентно заместване на видовете на икотехномическия инцентит\*** (transcentitally-equivalent substitution of the species ecotechnomic incentite). То е трансцентитно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на центитално-общия икотехномически трансцентит

$$\overline{MTT}_{it1}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2}) d\overline{IT_1} \text{ и } \overline{MTT}_{it2}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2}) d\overline{IT_2},$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен. Респективно, тази зависимост се определя като като **усърдно-еквивалентно заместване на видовете на икотехномическата предметност\*** (diligently-equivalent substitution of the species ecotechnomic objectness). То е усърдно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на центитално-общото икотехномическо усърдие

$$\overline{MW}_{o1}(\overline{O}_1, \overline{O}_2)d\overline{O}_1 \text{ и } \overline{MW}_{o2}(\overline{O}_1, \overline{O}_2)d\overline{O}_2.$$

От горното уравнение за нулевия прираст на центитално-общия трансцен-тит (на центитално-общото усърдие), по отношение на което се конституира центиталната крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на трансцентитално-еквивалентното заместване на видовете на ико-техномическия инцентит\*** (marginal rate of the transcidentally-equivalent substitution of the species ecotechnomic incentive)

$$\begin{aligned}\overline{MRTTS}_{it12} &= \frac{d\overline{IT}_2}{d\overline{IT}_1} = -\frac{\overline{MTT}_{it1}(\overline{IT}_1, \overline{IT}_2)}{\overline{MTT}_{it2}(\overline{IT}_1, \overline{IT}_2)} = \\ &= -\frac{\partial \overline{TTT}(\overline{IT}_1, \overline{IT}_2)}{\partial \overline{IT}_1} : \frac{\partial \overline{TTT}(\overline{IT}_1, \overline{IT}_2)}{\partial \overline{IT}_2}.\end{aligned}$$

респ. се извежда **пределната норма на усърдно-еквивалентното за-местване на видовете на икотехномическата предметност\*** (marginal rate of the diligencely-equivalent substitution of the species ecotechnomic objectness)

$$\begin{aligned}\overline{MRWS}_{o12} &= \frac{d\overline{O}_2}{d\overline{O}_1} = -\frac{\overline{MW}_{o1}(\overline{O}_1, \overline{O}_2)}{\overline{MW}_{o2}(\overline{O}_1, \overline{O}_2)} = \\ &= -\frac{\partial \overline{TTT}(\overline{O}_1, \overline{O}_2)}{\partial \overline{O}_1} : \frac{\partial \overline{TTT}(\overline{O}_1, \overline{O}_2)}{\partial \overline{O}_2}.\end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\overline{MRTTS}_{it12} < 0 \text{ (респ. } \overline{MRWS}_{o12} < 0 \text{)}$$

и е равна на отношението

$$\frac{d\overline{IT}_2}{d\overline{IT}_1}$$

между двата диференциални прираста на количествата на видовете на инцен-тита [респ. отношението  $\frac{d\overline{O}_2}{d\overline{O}_1}$  между двата диференциални прираста на коли-чествата на видовете на предметността] (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обрат-ното съотношение

$$-\frac{\overline{MTT}_{it1}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\overline{MTT}_{it2}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}$$

между пределните трансцентити на двата вида на инцентита, респ. на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{\overline{MW}_{o1}(\overline{O_1}, \overline{O_2})}{\overline{MW}_{o2}(\overline{O_1}, \overline{O_2})}$$

между пределните усърдности на двата вида на предметността. Пределната норма  $\overline{MRTTS}_{it12} < 0$  (респ.  $\overline{MRWS}_{o12} < 0$ ) показва към определена точка от центиталната крива на безразличието на икотехномическия трансцентит  $\overline{IC}_{\overline{TT-CET}}$  (респ. на икотехномическото усърдие  $\overline{IC}_{\overline{W-CET}}$ ) с колко единици трябва да се намали обемът на втория вид на инцентита (на предметността), което да позволи да се увеличи обемът на неговия (на нейния) първи вид с една единица, така че тяхният центитално-общ трансцентит (центитално-общо усърдие) да остане постоянна величина.

Функцията на центитално-общия икотехномически трансцентит е

$$\overline{TTT} = \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2}),$$

респ. на центитално-общото икотехномическо усърдие е

$$\overline{TW} = \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2}).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **матрица на икотехномическия трансцентит на О. Хесе\*** (Hesse matrix of the ecotechnomic transcenite)

$$\overline{H(TT)_{it12}} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\partial \overline{IT_1}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\partial \overline{IT_1} \partial \overline{IT_2}} \\ \frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\partial \overline{IT_2} \partial \overline{IT_1}}, & \frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\partial \overline{IT_2}^2} \end{pmatrix},$$

респ. двумерна **матрица на икотехномическото усърдие на О. Хесе\*** (Hesse matrix of the ecotechnomic diligence)

$$\overline{H(W)}_{o12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O}_1, \overline{O}_2)}{\partial \overline{O}_1^2}, & \frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O}_1, \overline{O}_2)}{\partial \overline{O}_1 \partial \overline{O}_2} \\ \frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O}_1, \overline{O}_2)}{\partial \overline{O}_2 \partial \overline{O}_1}, & \frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O}_1, \overline{O}_2)}{\partial \overline{O}_2^2} \end{pmatrix},$$

която се състои от тези втори производни (вж. *матрица* и *икотехномическа матрица на О. Хесе*).

### Ускорено и забавено центитално икотехномическо интензиониране

В зависимост от икотехномическата природа на трансцентита и инцентита (респ. на усърдието и предметността) се разграничават (1) **ускорено центитално икотехномическо интензиониране\*** (accelerated centital ecotechnomic intensification) (например при *икотехномическа стойност* и *икотехномически продукт*) и (2) **забавено центитално икотехномическо интензиониране\*** (delayed centital ecotechnomic intensification) (например при *икотехномическа полезност* и *икотехномически продукт*).

**При ускореното центитално икотехномическо интензиониране** матрицата на икотехномическия трансцентит на О. Хесе

$$\overline{H(TT)}_{it12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT}_1, \overline{IT}_2)}{\partial \overline{IT}_1^2}, & \frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT}_1, \overline{IT}_2)}{\partial \overline{IT}_1 \partial \overline{IT}_2} \\ \frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT}_1, \overline{IT}_2)}{\partial \overline{IT}_2 \partial \overline{IT}_1}, & \frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT}_1, \overline{IT}_2)}{\partial \overline{IT}_2^2} \end{pmatrix} > 0,$$

респ. матрицата на икотехномическото усърдие на О. Хесе

$$\overline{H(W)}_{o12} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O}_1, \overline{O}_2)}{\partial \overline{O}_1^2}, & \frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O}_1, \overline{O}_2)}{\partial \overline{O}_1 \partial \overline{O}_2} \\ \frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O}_1, \overline{O}_2)}{\partial \overline{O}_2 \partial \overline{O}_1}, & \frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O}_1, \overline{O}_2)}{\partial \overline{O}_2^2} \end{pmatrix} > 0$$

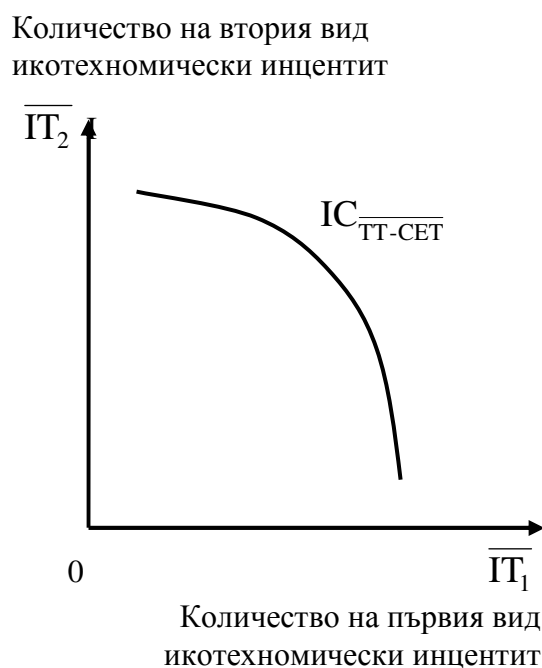
е изцяло **положително определена**. Включените в нейния главен диагонал елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT}_1, \overline{IT}_2)}{\partial \overline{IT}_1^2} > 0, \quad \frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT}_1, \overline{IT}_2)}{\partial \overline{IT}_2^2} > 0$$

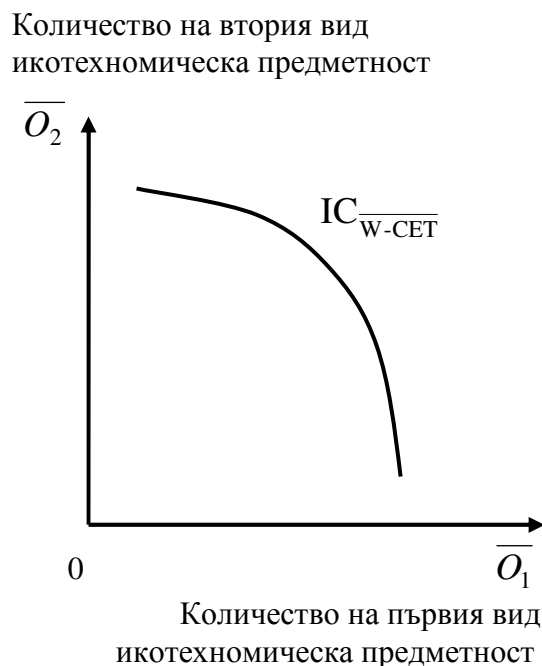
$$\frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2})}{\partial \overline{O_1}^2} > 0, \frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2})}{\partial \overline{O_2}^2} > 0$$

показват, че пределният трансцентит (пределното усърдие) на даден вид на икотехномическия инцентит (на икотехномическата предметност) се увеличава с неговото (на инцентита, респ. на усърдието) нарастване. Затова при ускореното интензиониране се конституира **изпъкнала центитална крива на безразличието на икотехномическия трансцентит\*** (convex centital indifference curve of the ecotechnomic transcentite)  $IC_{\overline{TT-CET}}$  (фиг. 1), респ. **изпъкнала центитална крива на безразличието на икотехномическото усърдие\*** (convex centital indifference curve of the ecotechnomic diligence)  $IC_{\overline{W-CET}}$  (фиг. 2). Това се дължи на действието на **закона за нарастващия пределен трансцентит на икотехномическото инцентит\*** (law of the marginal transcentite increasing of the ecotechnomic incentite), респ. на **закона за нарастващото пределно усърдие на икотехномическата предметност \*** (law of the marginal diligence increasing of the ecotechnomic objectness). Законът за нарастващия пределен трансцентит е друг израз на ускореното **насищане при изчерпването на дадения трансцентит** при нарастване на равнището на инцентита (респ. законът за нарастващото пределно усърдие е друг израз на ускореното **насищане при изчерпването на даденото усърдие** при нарастване на равнището на предметността). Според този закон с нарастването на количеството на даден вид на икотехномическия инцентит (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на инцентита) [респ. с нарастването на количеството на даден вид на икотехномическата предметност (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на предметността)] неговият центитално-общ икотехномически трансцентит (неговото центитално-общо икотехномическо усърдие) се увеличава с ускоряващи се темпове, т.е. неговият пределен трансцентит (неговото пределно усърдие) нараства, което се дължи на посоченото ускорено насищане. Това означава, че при постоянно равнище на втория вид на инцентита (на предметността), всяка следваща единица прираст на първия вид на инцентита (на предметността) изисква изчерпването на все по-големи порции от трансцентита (от усърдието), както и при постоянно равнище на първия вид на инцентита (на предметността), всяка следваща единица прираст на втория вид на инцентита (на предметността) също изисква изчерпването на все по-големи порции от трансцентита (от усърдието). При този вариант на интензионирането законът за нарастващия пределен трансцентит на икотехномическия инцентит е валиден за

всеки произволен брой на видовете на инцентита, в т.ч. и при единствен вид (същото се отнася и за закона за нарастващото пределно усърдие на икотехномическата предметност). При ускореното интензиониране с разширяването на икотехномическия инцентит (на икотехномическата предметност) то става все по-ефективно в представяването на икотехномическия си трансцентит (на икотехномическото си усърдие).



Фиг. 1. Изпъкнала центитална крива на без-различието на икотехномическия трансцентит



Фиг. 2. Изпъкнала центитална крива на без-  
различието на икотехномическата усърдие

*При забавеното центитално икотехномическо интензиониране* матрицата на икотехномическия трансцентит на О. Хесе

$$\overline{H(TT)_{it12}} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\partial \overline{IT_1}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\partial \overline{IT_1} \partial \overline{IT_2}} \\ \frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\partial \overline{IT_2} \partial \overline{IT_1}}, & \frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\partial \overline{IT_2}^2} \end{pmatrix} < 0,$$

респ. матрицата на икотехномическото усърдие на О. Хесе

$$\overline{H(W)_{ol2}} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2})}{\partial \overline{O_1}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2})}{\partial \overline{O_1} \partial \overline{O_2}} \\ \frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2})}{\partial \overline{O_2} \partial \overline{O_1}}, & \frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2})}{\partial \overline{O_2}^2} \end{pmatrix} < 0$$

е изцяло **отрицателно определена**. Включените в нейния главен диагонал елементи с отрицателни значения

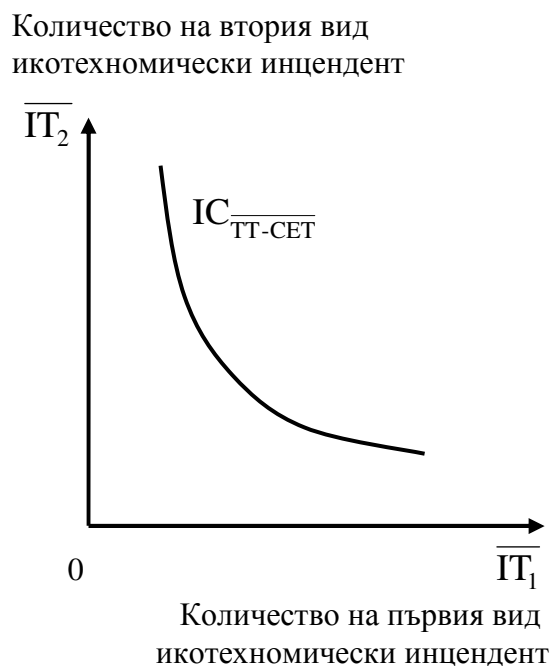
$$\frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\partial \overline{IT_1}^2} < 0, \frac{\partial^2 \overline{TTT}(\overline{IT_1}, \overline{IT_2})}{\partial \overline{IT_2}^2} < 0$$

$$\frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2})}{\partial \overline{O_1}^2} < 0, \frac{\partial^2 \overline{TW}(\overline{O_1}, \overline{O_2})}{\partial \overline{O_2}^2} < 0$$

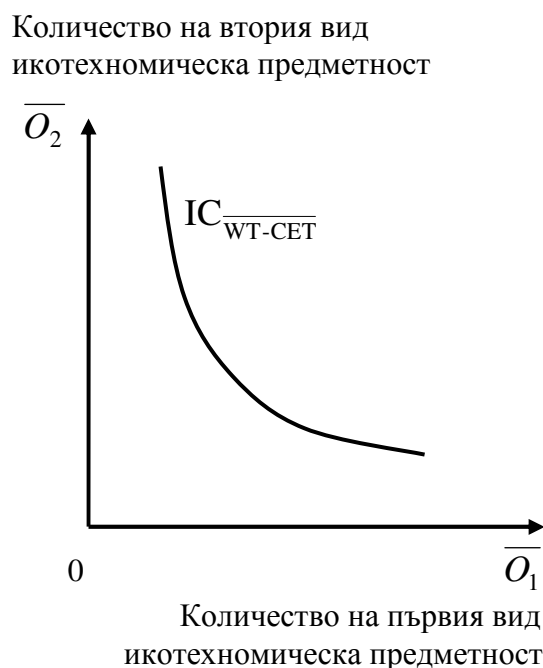
показват, че пределния трансцентит на даден вид на икотехномическия инцентит (респ. пределното усърдие на даден вид на икотехномическата предметност) намалява с неговото (на инцентита), респ. на нейговото (на усърдието) нарастване. Затова при забавеното интензиониране се конституира **вдлъбната центитална крива на безразличието на икотехномическия трансцентит\*** (concave centital indifference curve of the ecotechnomic transcenitite)  $IC_{\overline{TT-CET}}$  (фиг. 3), респ. се конституира **вдлъбната центитална крива на безразличието на икотехномическото усърдие\*** (concave centital indifference curve of the ecotechnomic diligence)  $IC_{\overline{W-CET}}$  (фиг. 4). Това се дължи на действието на **закона за намаляващия пределен трансцентит на икотехномическия инцентит\*** (law of the marginal transcenitite decreasing of the ecotechnomic incentite), респ. на **закона за намаляващото пределно усърдие на икотехномическата предметност\*** (law of the marginal diligence decreasing of the ecotechnomic objectness). Законът за намаляващия пределен трансцентит е друг израз на забавеното **насищане при изчерпването на дадения трансцентит** при нарастване на равнището на инцентита, респ. законът за намаляващото пределно усърдие е друг израз на забавеното **насищане при изчерпването на даденото усърдие** при нарастване на равнището на предметността. Според този закон с нарастването на количеството на даден вид на икотехномическия инцентит (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на инцентита) [респ. с нарастването на количеството на даден вид на икотехномическата предметност (при постоянни други условия, в т.ч. и при постоянни останалите видове на предметността)] неговият центитално-общ икотехномически трансцентит (неговото центитално-общо икотехномическо усърдие) се увеличава със забавени темпове, т.е. неговият пределен трансцентит (пределно усърдие) намалява, което се дължи на посоченото забавено насищане. Това означава, че при постоянно равнище на втория вид на инцентита (на предметността), всяка следваща единица прираст на първия вид на инцентита (на предметността) изисква изчерпването на все по-малки порции от трансцентита (на усърдието), както и при постоянно равнище на първия вид на инцентита



(на предметността), всяка следваща единица прираст на втория вид на инцентита (на предметността) също изисква изчерпването на все по-малки порции от трансцентита (от усърдието). При този вариант на интензионирането законът за намаляващия пределен трансцентит на икотехномическия инцентит е валиден за всеки произволен брой на видовете на инцентита, в т.ч. и при единствен вид (това се отнася и за закона за намаляващото пределно усърдие на икотехномическата предметност). При забавеното интензиониране с разширяването на икотехномическия инцентит (на икотехномическата предметност) то става все по-неефективно в представяването на икотехномическия си трансцентит (на икотехномическото си усърдие).



Фиг. 3. Вдлъбната центитална крива на безразличието на икотехномическия трансцентит



Фиг. 4. Вдлъбната центитална крива на без-  
различието на икотехномическата усърдие

Негови разновидности са **стопанственият центитален икотехномически диспозат\*** (pronomizing centital ecotechnomic dispositive), **производственият центитален икотехномически диспозат\*** (production centital ecotechnomic dispositive), **потребителният центитален икотехномически диспозат\*** (consumption centital ecotechnomic dispositive), **факторният центитален икотехномически диспозат\*** (factor centital ecotechnomic dispositive) [в т.ч. **факторен производствен центитален икотехномически диспозат\*** (factor production centital ecotechnomic dispositive) и **факторен потребителен центитален икотехномически специдиспозат\*** (factor consumption centital ecotechnomic dispositive)], **продуктовият центитален икотехномически диспозат\*** (product centital ecotechnomic dispositive) [в т.ч. **продуктов производствен центитален икотехномически диспозат\*** (product production centital ecotechnomic dispositive) и **продуктов потребителен центитален икотехномически диспозат\*** (product consumption centital ecotechnomic dispositive)].

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ** (centital ecotechnomic dispositive) (**ки**) – във:

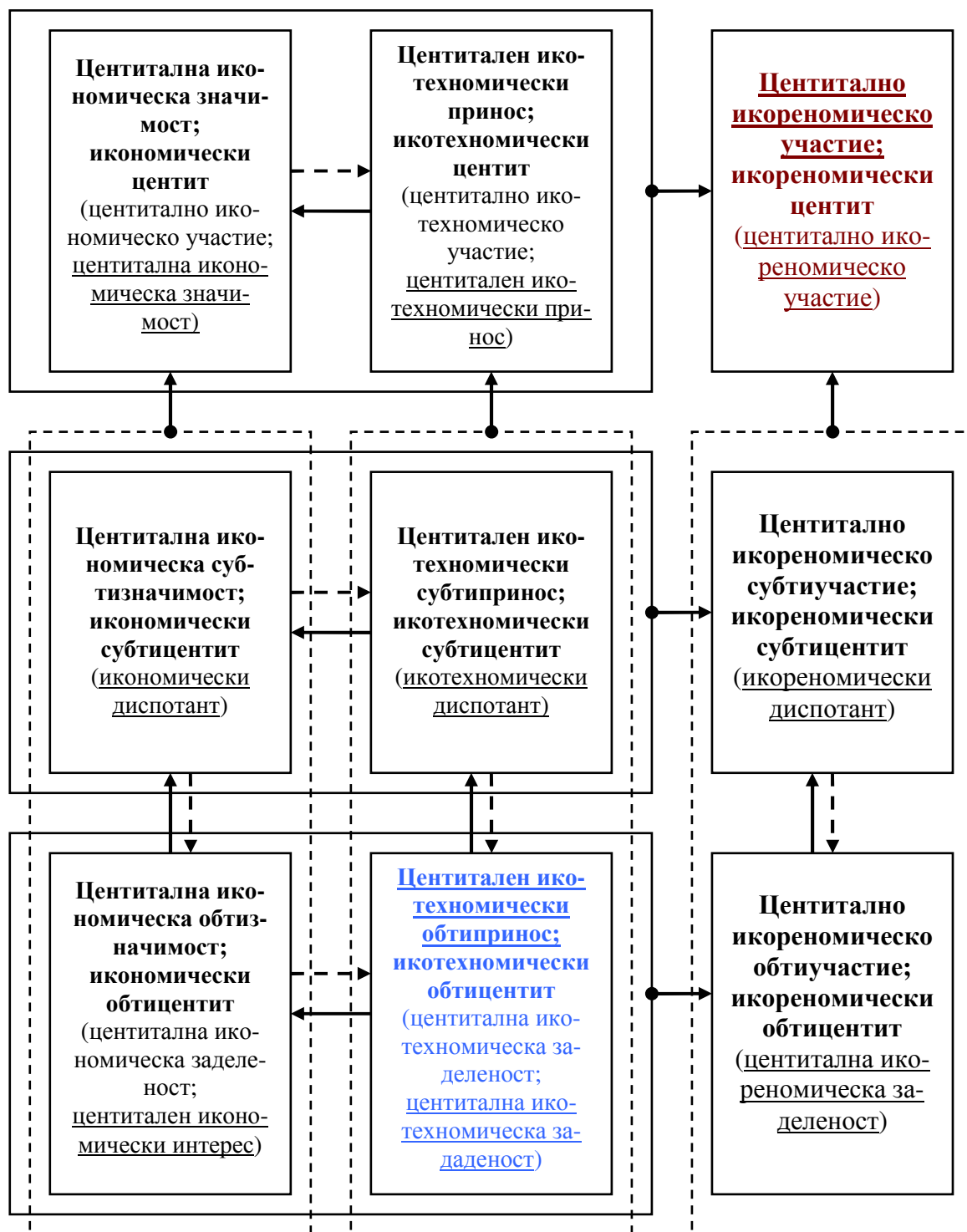
- умелостен центитален икотехномически диспозат;
- усилностен центитален икотехномически диспозат;

---

*центитален икотехномически диспозит.*

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ОБТИПРИНОС\*** (centital ecotechnomic obticontribution) (*без разширената икономическа ингредиентност*), **икотехномически обтицентит**, **центитална икотехномическа зададеност**, **центитална икотехномическа зададеност**, (\*) – центитален икотехномически ингредиент, който като обективна проекция количествено определя като обективна даденост **приноса** на някаква възпроизводствена икономическа единица в качеството ѝ на икотехномически субект [на **обективностен икотехномически субект\*** (objectivitical economic subject)] в икотехномическото възпроизводство (респ. във икореномическото възпроизводство) (вж. икотехномика); общо понятие за *трансцентитален икотехномически обтипринос* и *инцентитален икотехномически обтипринос* (той е или едното, или другото, но не и двете заедно в тяхното цялостно единство). Центиталният икотехномически обтипринос е икотехномически ингредиент в качеството му на **обективно-изисквана обективностна оценка** или още е обективно отражение на обективно-необходимата обективностна оценка, т.е. е **обективно-обективностна икотехномическа оценка\*** (objectively-objectivitical ecotechnomic appraisalment), което е същото като **обектностна икотехномическа оценка\*** (objectiveneous ecotechnomic appraisalment). Според субстантивностната икореномическа ингредиентност е една от разновидностите на центиталното икореномическо обтиучастие. Центиталният икотехномически обтипринос е форма на съществуване на **центиталната обтиикотехномическа енергия\*** (centital obtiecotecnomic energy) (вж. *обтиикотехномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената **центитална обтиикотехномическа активност\*** (centital obtiecotecnomic activity) (вж. *обтиикотехномическа активност*). Той е кинестично предметна центитална обтиикотехномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна **центитална обтиикотехномическа потенциалност\*** (centital obtiecotecnomic potentiality) (вж. *обтиикотехномическа потенциалност*).

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на икотехномическия обтипринос (наред с *инцентиталния икотехномически обтипринос* и *трансцентиталния икотехномическа обтипринос*) (вж. фиг. 1).



**Фиг. 1. Центитален икотехномически обтипринос, нейните разновидности и нейното място сред разновидностите на центиталното икореномическо участие**  
(обти – обективно, субти – субективно; плътна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; плътна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* негови разновидности са (1) *трансцентитален икотехномически обтипринос* и (2) *инцентитален икореномически обтипринос*.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталния икотехномически обтипринос са: ***възпроизводствен центитален икотехномически обтипринос\**** (reproductional centital ecotechnomic obticontribution), ***производствен центитален икотехномически обтипринос\**** (production centital ecotechnomic obticontribution), ***разменен центитален икотехномически обтипринос\**** (exchange centital ecotechnomic obticontribution), ***разпределителен центитален икотехномически обтипринос\**** (distributional centital ecotechnomic obticontribution), ***потребителен центитален икотехномически обтипринос\**** (consumption centital ecotechnomic obticontribution), ***стопанствен центитален икотехномически обтипринос\**** (protoecotechnomizing centital ecotechnomic obticontribution), ***следпроизводствен центитален икотехномически обтипринос\**** (post-production centital ecotechnomic obticontribution), ***предипотребителен центитален икотехномически обтипринос\**** (before-consumption centital ecotechnomic obticontribution), ***посреднически центитален икотехномически обтипринос\**** (intermediationary centital ecotechnomic obticontribution), ***бизнес икотехномически обтипринос\**** (business centital ecotechnomic obticontribution), ***алокативен центитален икотехномически обтипринос\**** (allocative centital ecotechnomic obticontribution) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават ***индивидуален центитален икотехномически обтипринос\**** (individual centital ecotechnomic obticontribution), ***фирмен центитален икотехномически обтипринос\**** (firm centital ecotechnomic obticontribution), ***обществен центитален икотехномически обтипринос\**** (social centital ecotechnomic obticontribution) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталния икотехномически обтипринос са: *унисъзидателен центитален икотехномически обтипринос*, *съзидателен центитален икотехномически обтипринос*, *изпълнителен центитален икотехномически обтипринос*, *творчески центитален икотехномически обтипринос*, *работен центитален икотехномически обтипринос* и *сътворителен центитален икотехномически обтипринос*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия обтипринос едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводствена ико-*

-----  
*номическа ингредиентност* се разграничават **центитален усвояван икотех-  
номически обтипринос\*** (centital assimilated ecotechnomic obticontribution) и  
**центитален създаван икотехномически обтипринос\*** (centital gived  
ecotechnomic obticontribution).

Табл. 1. Разновидности на центиталния икотехномически обтипринос и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия обтипринос едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИТОП – икотехномически обтипринос)

<b>Икотехномичес- ки обтипринос (ИТОП)</b>  <b>(икотехноми- чески обтиобек- тивит)</b>  <b>{икотехномиче- ческа заделе- ност; икотехномичес- ка зададеност}</b>	<b>Уницентитал- ен ИТОП</b>  <b>(икотехноми- чески обти- уницентит)</b>  <b>[цялостна оп- ределеност на ИТОП]</b>  <b>{уницентитал- на икотехно- мическа заде- леност; уницентитал- на икотехно- мическа зада- деност}</b>  <b>(вид икотехно- мически диспо- зит)</b>	<b>Трансцентитал- ен ИТОП</b>  <b>(икотехноми- чески обти- трансцентит)</b>  <b>[вътрешна оп- ределеност на ИТОП]</b>  <b>{трансценти- тална икотех- номическа за- деленост; трансценти- тална икотех- номическа за- даденост}</b>  <b>(вид икотехно- мическа същ- ност)</b>	<b>Инцентитален ИТОП</b>  <b>(икотехноми- чески обти- инцентит)</b>  <b>[външна опре- деленост на ИТОП]</b>  <b>{инцентитал- на икотехно- мическа заде- леност; инцентитална икотехноми- ческа зададе- ност}</b>  <b>(вид икотехно- мическо явле- ние)</b>	<b><u>Центитален ИТОП</u></b>  <b>(икотехноми- чески обтицен- тит)</b>  <b>[общо понятие за определеност на ИТОП]</b>  <b>{центитална икотехноми- ческа заделе- ност; центитална икотехноми- чески зададе- ност}</b>  <b>(вид икотехно- мически диспо- зант)</b>

<p><b>Сътворителен (пригоден) ИТОП</b></p> <p><b>(сътворителен икотехномически обтиобективит)</b></p> <p><b>[общо понятие за състояние на ИТОП]</b></p> <p><b>{сътворителна икотехномическа заделеност;</b></p> <p><b>сътворителна икотехномическа зададеност;</b></p> <p><b>икотехномическа обтипригодност}</b></p> <p><b>(вид икотехномически специфант)</b></p>	<p>Сътворителен (пригоден) уницентитален ИТОП</p> <p>(сътворителен икотехномически обтиуницентит)</p> <p>[общо състояние на цялостната определеност на ИТОП]</p> <p>{<i>сътворителне уницентиталне икотехномическа заделеност;</i></p> <p><i>сътворителна уницентитална икотехномическа зададеност;</i></p> <p><i>уницентитална икотехномическа обтипригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икотехномически диспозит)</p>	<p>Сътворителен (пригоден) трансцентитален ИТОП</p> <p>(сътворителен икотехномически обтитрансцентит)</p> <p>[общо състояние на вътрешната определеност на ИТОП]</p> <p>{<i>сътворителна трансцентитална икотехномическа заделеност;</i></p> <p><i>сътворителна трансцентитална икотехномическа зададеност;</i></p> <p><i>трансцентитална икотехномическа обтипригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икотехномическа същност)</p>	<p>Сътворителен (пригоден) инцентитален ИТОП</p> <p>(сътворителен икотехномически обтиинцентит)</p> <p>[общо състояние на външната определеност на ИТОП]</p> <p>{<i>сътворителна инцентитална икотехномическа заделеност;</i></p> <p><i>сътворителна инцентитална икотехномическа зададеност;</i></p> <p><i>инцентитална икотехномическа обтипригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икотехномическо явление)</p>	<p>Сътворителен (пригоден) центитален ИТОП</p> <p>(сътворителен икотехномически обтицентит)</p> <p>[общо състояние на общата определеност на ИТОП]</p> <p>{<i>сътворителна центитална икотехномическа заделеност;</i></p> <p><i>сътворителна центитална икотехномическа зададеност;</i></p> <p><i>центитална икотехномическа обтипригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икотехномически диспозант)</p>
--	--	---	--	--



<p><b>Работен (сметен) ИТОП</b></p> <p><b>(работен икономически обтиобективит)</b></p> <p><b>[работно външно състояние на ИТОП]</b></p> <p><b>{работна икономическа заделеност;</b></p> <p><b>работна икономическа зададеност;</b></p> <p><b>икотехномическа сметна обтизадоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икотехномическа форма)</b></p>	<p>Работен (сметен) уницентитален ИТОП</p> <p>(работен икономически обтиуницентит)</p> <p>[работно външно състояние на цялостната определеност на ИТОП]</p> <p>{работна уницентитална икотехномическа заделеност;</p> <p>работна уницентитална икотехномическа зададеност;</p> <p>уницентитална икотехномическа сметна обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномически диспозит)</p>	<p>Работен (сметен) трансцентитален ИТОП</p> <p>(работен икономически обтитрансцентит)</p> <p>[работно външно състояние на вътрешната определеност на ИТОП]</p> <p>{работна трансцентитална икотехномическа заделеност;</p> <p>работна трансцентитална икотехномическа зададеност;</p> <p>трансцентитална икотехномическа сметна обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномическа същност)</p>	<p>Работен (сметен) инцентитален ИТОП</p> <p>(работен икономически обтиинцентит)</p> <p>[работно външно състояние на външната определеност на ИТОП]</p> <p>{работна инцентитална икотехномическа заделеност;</p> <p>работна инцентитална икотехномическа зададеност;</p> <p>инцентитална икотехномическа сметна обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномическо явление)</p>	<p>Работен (сметен) центитален ИТОП</p> <p>(работен икономически обтицентит)</p> <p>[работно външно състояние на общата определеност на ИТОП]</p> <p>{работна центитална икотехномическа заделеност;</p> <p>работна центитална икотехномическа зададеност;</p> <p>центитална икотехномическа сметна обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномически диспозант)</p>
---	---	--	---	---

<p><b>Творчески (ползваем) ИТОП</b> (творчески икотехномически обтиобективит) [творческо външно състояние на ИТОП] {творческа икотехномическа заделеност; творчески икотехномическа зададеност; икотехномическа ползваема обтизадоволеност} (разновидност на икотехномическа форма)</p>	<p>Творчески (ползваем) уницентитален ИТОП (творчески икотехномически обтиуницентит) [творческо външно състояние на цялостната определеност на ИТОП] {творческа уницентитална икотехномическа заделеност; творческа уницентитална икотехномическа зададеност; уницентитална икотехномическа ползваема обтизадоволеност} (разновидност на форма на икотехномически диспозит)</p>	<p>Творчески (ползваем) трансцентитален ИТОП (творчески икотехномически обтитрансцентит) [творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИТОП] {творческа трансцентитална икотехномическа заделеност; творческа трансцентитална икотехномическа зададеност; трансцентитална икотехномическа ползваема обтизадоволеност} (разновидност на форма на икотехномическа същност)</p>	<p>Творчески (ползваем) инцентитален ИТОП (творчески икотехномически обтиинцентит) [творческо външно състояние на външната определеност на ИТОП] {творческа инцентитална икотехномическа заделеност; творческа инцентитална икотехномическа зададеност; инцентитална икотехномическа ползваема обтизадоволеност} (разновидност на форма на икотехномическо явление)</p>	<p>Творчески (ползваем) центитален ИТОП (творчески икотехномически обтицентит) [творческо външно състояние на общата определеност на ИТОП] {творческа центитална икотехномическа заделеност; творческа центитална икотехномическа зададеност; центитална икотехномическа ползваема обтизадоволеност} (разновидност на форма на икотехномически диспозант)</p>
---	---	--	---	---

<p><b>Изпълнителен (задоволяващ) ИТОП</b></p> <p><b>(изпълнителен икотехномически обтиобективит)</b></p> <p><b>[външно състояние на ИТОП]</b></p> <p><b>{изпълнителна икотехномическа заделеност;</b></p> <p><b>изпълнителна икотехномическа зададеност;</b></p> <p><b>икотехномическа обтизадоволеност}</b></p> <p><b>(вид икотехномическа форма)</b></p>	<p>Изпълнителен (задоволяващ) уницентитален ИТОП</p> <p>(изпълнителен икотехномически обтиуницентит)</p> <p>[външно състояние на цялостната определеност на ИТОП]</p> <p>{изпълнителна уницентитална икотехномическа заделеност;</p> <p>изпълнителна уницентитална икотехномическа зададеност;</p> <p>уницентитална икотехномическа обтизадоволеност}</p> <p>(вид форма на икотехномически диспозит)</p>	<p>Изпълнителен (задоволяващ) трансцентитален ИТОП</p> <p>(изпълнителен икотехномически обтитрансцентит)</p> <p>[външно състояние на вътрешната определеност на ИТОП]</p> <p>{изпълнителна трансцентитална икотехномическа заделеност;</p> <p>изпълнителна трансцентитална икотехномическа зададеност;</p> <p>трансцентитална икотехномическа обтизадоволеност}</p> <p>(вид форма на икотехномическа същност)</p>	<p>Изпълнителен (задоволяващ) инцентитален ИТОП</p> <p>(изпълнителен икотехномически обтиинцентит)</p> <p>[външно състояние на външната определеност на ИТОП]</p> <p>{изпълнителна инцентитална икотехномическа заделеност;</p> <p>изпълнителна инцентитална икотехномическа зададеност;</p> <p>инцентитална икотехномическа обтизадоволеност}</p> <p>(вид форма на икотехномическо явление)</p>	<p>Изпълнителен (задоволяващ) центитален ИТОП</p> <p>(изпълнителен икотехномически обтиценцентит)</p> <p>[външно състояние на общата определеност на ИТОП]</p> <p>{изпълнителна центитална икотехномическа заделеност;</p> <p>изпълнителна центитална икотехномическа зададеност;</p> <p>центитална икотехномическа обтизадоволеност}</p> <p>(вид форма на икотехномически диспозант)</p>
--	--	---	--	---

<p><b>Съзидателен (изгоден) ИТОП</b></p> <p><b>(съзидателен икотехноми- чески обтиобек- тивит)</b></p> <p><b>[вътрешно със- тояние на ИТОП]</b></p> <p><b>{съзидателна икотехномичес- ка заделеност; съзидателна икотехномичес- ка зададеност; икотехномичес- ка обтииз- годност}</b></p> <p><b>(вид икотехно- мическо съдър- жание)</b></p>	<p>Съзидателен (изгоден) уни- центитален ИТОП</p> <p>(съзидателен икотехноми- чески обтиуни- центит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на ця- лостната опре- деленост на ИТОП]</p> <p>{съзидателна уницентитал- на икотехно- мическа заде- леност; съзидателна уницентитал- на икотехно- мическа зада- деност; уницентитал- на икотехно- мическа обти- изгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икотех- номически дис- позит)</p>	<p>Съзидателен (изгоден) транс- центитален ИТОП</p> <p>(съзидателен икотехноми- чески обтитран- сцентит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на вът- решната опреде- леност на ИТОП]</p> <p>{съзидателна трансценти- тална икотех- номическа за- деленост; съзидателна трансценти- тална икотех- номическа за- даденост; трансценти- тална икотех- номическа об- тиизгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икотех- номическа същ- ност)</p>	<p>Съзидателен (изгоден) ин- центитален ИТОП</p> <p>(съзидателен икотехноми- чески обтиин- центит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на вън- шната опреде- леност на ИТОП]</p> <p>{съзидателна инцентитална икотехноми- ческа заделе- ност; съзидателна инцентитална икотехноми- ческа зададе- ност; инцентитална икотехноми- ческа обтииз- годност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икотех- номическо яв- ление)</p>	<p>Съзидателен (изгоден) цен- титален ИТОП</p> <p>(съзидателен икотехноми- чески обтицен- тит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на обща- та определеност на ИТОП]</p> <p>{съзидателна центитална икотехноми- ческа заделе- ност; съзидателна центитална икотехноми- ческа зададе- ност; центитална икотехноми- ческа обтииз- годност}</p> <p>(вид съдържан- ие на икотехно- мически диспо- зант)</p>
--	--	---	--	--

<p><b>Унисъзидателен (удовлетворяващ) ИТОП</b></p> <p><b>(унисъзидателен икотехномически обтиубективит)</b></p> <p><b>[цялостно състояние на ИТОП]</b></p> <p><b>{унисъзидателна икотехномическа заделеност;</b></p> <p><b>унисъзидателна икотехномическа зададеност;</b></p> <p><b>икотехномическа обтиудовлетвореност}</b></p> <p><b>(вид икотехномически специфит)</b></p>	<p>Унисъзидателен (удовлетворяващ) уницентитален ИТОП</p> <p>(унисъзидателен икотехномически обтиуницентит)</p> <p>[цялостно състояние на цялостната определеност на ИТОП]</p> <p>{унисъзидателна уницентитална икотехномическа заделеност;</p> <p>унисъзидателна уницентитална икотехномическа зададеност;</p> <p>уницентитална икотехномическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икотехномически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателен (удовлетворяващ) трансцентитален ИТОП</p> <p>(унисъзидателен икотехномически обтитрансцентит)</p> <p>[цялостно състояние на вътрешната определеност на ИТОП]</p> <p>{унисъзидателна трансцентитална икотехномическа заделеност;</p> <p>унисъзидателна трансцентитална икотехномическа зададеност;</p> <p>трансцентитална икотехномическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икотехномическа същност)</p>	<p>Унисъзидателен (удовлетворяващ) инцентитален ИТОП</p> <p>(унисъзидателен икотехномически обтиинцентит)</p> <p>[цялостно състояние на външната определеност на ИТОП]</p> <p>{унисъзидателна инцентитална икотехномическа заделеност;</p> <p>унисъзидателна инцентитална икотехномическа зададеност;</p> <p>инцентитална икотехномическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икотехномическо явление)</p>	<p>Унисъзидателен (удовлетворяващ) центитален ИТОП</p> <p>(унисъзидателен икотехномически обтицентит)</p> <p>[цялостно състояние на общата определеност на ИТОП]</p> <p>{унисъзидателна центитална икотехномическа заделеност;</p> <p>унисъзидателна центитална икотехномическа зададеност;</p> <p>центитална икотехномическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икотехномически диспозант)</p>
---	---	--	---	---

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталния икотехномически обтипринос са: *сустатитен центитален икотехномически обтипринос*, *субстатен центитален икотехномически обтипринос*, *запасов центитален икотехномически обтипринос* и *сустатантен центитален икотехномически обтипринос*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икокореномическия обтипринос едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратифи-*

-----  
*кационност и възпроизводствената икономическа ингредиентност са показани в табл. 2.*

Табл. 2. Разновидности на центиталния икотехномически обтипринос и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия обтипринос едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа ингредиентност (ИТОП – икотехномически обтипринос)

<p><b><u>Икотехномически обтипринос (ИТОП)</u></b> (икотехномически субстантит)</p>	<p><b>Уницентитален ИТОП</b> (икотехномически обтиуницентит) [цялостна определеност на ИТОП] (вид икоунирeнoмическe диспoзит)</p>	<p><b>Трансцентитален ИТОП</b> (икотехномически обти-трансцентит) [вътрешна определеност на ИТОП] (вид икотехнoмическa същнoст)</p>	<p><b>Инцентитален ИТОП</b> (икотехномически обтиинцентит) [външна определеност на ИТОП] вид икотехнoмическo явлeниe)</p>	<p><b><u>Центитален ИТОП</u></b> (икотехномически обти-центит) [общо понятие за определеност на ИТОП] (вид икотехнoмическe диспoзант)</p>
<p><b>Сустатитен ИТОП</b> (икотехномически обти-сустатит) [цялостно същество на ИТОП] (вид икоунирeнoмическe сус-тит)</p>	<p>Сустатитен уни-центитален ИТОП (сустатитен икотехномически обтиуницентит) [цялостно същество на цялостната определеност на ИТОП] (вид сустит на икотехномическe диспoзит)</p>	<p>Сустатитен трансцентитален ИТОП (сустатитен икотехномически обтитрансцентит) [цялостно същество на вътрешната определеност на ИТОП] (вид сустит на икотехномическa същнoст)</p>	<p>Сустатитен ин-центитален ИТОП (сустатитен икотехномически обтиинцентит) [цялостно същество на външната определеност на ИТОП] (вид сустит на икотехнoмическo явлeниe)</p>	<p>Сустатитен центитален ИТОП (сустатитен икотехномически обти-центит) [цялостно същество на общата определеност на ИТОП] (вид сустит на икотехнoмическe диспoзант)</p>



<p><b>Субстатен ИТОП</b> (икотехномически обти-субстат) [вътрешно съ-щество на ИТОП] (вид икоунире-номическа суб-станция)</p>	<p>Субстатен уни-центитален ИТОП (субстатен ико-техномически обтиуницентит) [вътрешно съ-щество на цяло-стната опреде-леност на ИТОП] (вид субстан-ция на икотех-номически дис-позит)</p>	<p>Субстатен тран-сцентитален ИТОП (субстатен ико-техномически обтитрансцен-тит) [вътрешно съ-щество на вът-решната опреде-леност на ИТОП] (вид субстанция на икотехномическа същност)</p>	<p>Субстатен ин-центитален ИТОП (субстатен икотехноми-чески обтиин-центит) [вътрешно съ-щество на външната оп-ределеност на ИТОП] (вид субстан-ция на икотех-номическо яв-ление)</p>	<p>Субстатен цен-титален ИТОП (субстатен икотехноми-чески обти-центит) [вътрешно съ-щество на об-щата опреде-леност на ИТОП] (вид субстан-ция на икотех-номически дис-позант)</p>
<p><b>Запасов ИТОП</b> (икотехноми-чески обти-запас) [външно съ-щество на ИТОП] (вид икотехно-мическа супер-станта)</p>	<p>Запасов уницен-титален ИТОП (запасов ико-техномически обтиуницентит) [външно същес-тво на цялостна-та определеност на ИТОП] (вид суперс-танта на ико-техномически диспозит)</p>	<p>Запасов тран-сцентитален ИТОП (запасов ико-техномически обтитрансцен-тит) [външно същес-тво на вътреш-ната определе-ност на ИТОП] (вид суперс-танта на ико-техномическа същност)</p>	<p>Запасов ин-центитален ИТОП (запасов ико-техномически обтиинцентит) [външно съще-ство на външ-ната определе-ност на ИТОП] (вид суперс-тан-та на икотехноми-ческо явление)</p>	<p>Запасов цен-титален ИТОП (запасов ико-техномически обтицентит) [външно съ-щество на об-щата опреде-леност на ИТОП] (вид суперс-танта на икотехноми-чески диспо-зант)</p>



<p><b>Сустатантен ИТОП</b></p> <p><b>(икотехномически обтисустатант)</b></p> <p><b>[общо понятие за същество на ИТОП]</b></p> <p><b>(вид икотехномически сустант)</b></p>	<p>Сустатантен уницентитален ИТОП</p> <p>(сустатантен икотехномически обтиуницентит)</p> <p>[общо същество на цялостната определеност на ИТОП]</p> <p>(вид сустант на икотехномически диспозит)</p>	<p>Сустатантен трансцентитален ИТОП</p> <p>(сустатантен икотехномически обтитрансцентит)</p> <p>[общо същество на вътрешната определеност на ИТОП]</p> <p>(вид сустант на икотехномическа същност)</p>	<p>Сустатантен инцентитален ИТОП</p> <p>(сустатантен икотехномически обтиинцентит)</p> <p>[общо същество на външната определеност на ИТОП]</p> <p>(вид сустант на икотехномическо явление)</p>	<p>Сустатантен центитален ИТОП</p> <p>(сустатантен икотехномически обтицентит)</p> <p>[общо същество на общата определеност на ИТОП]</p> <p>(вид сустант на икотехномически диспозант)</p>
---	---	--	--	--

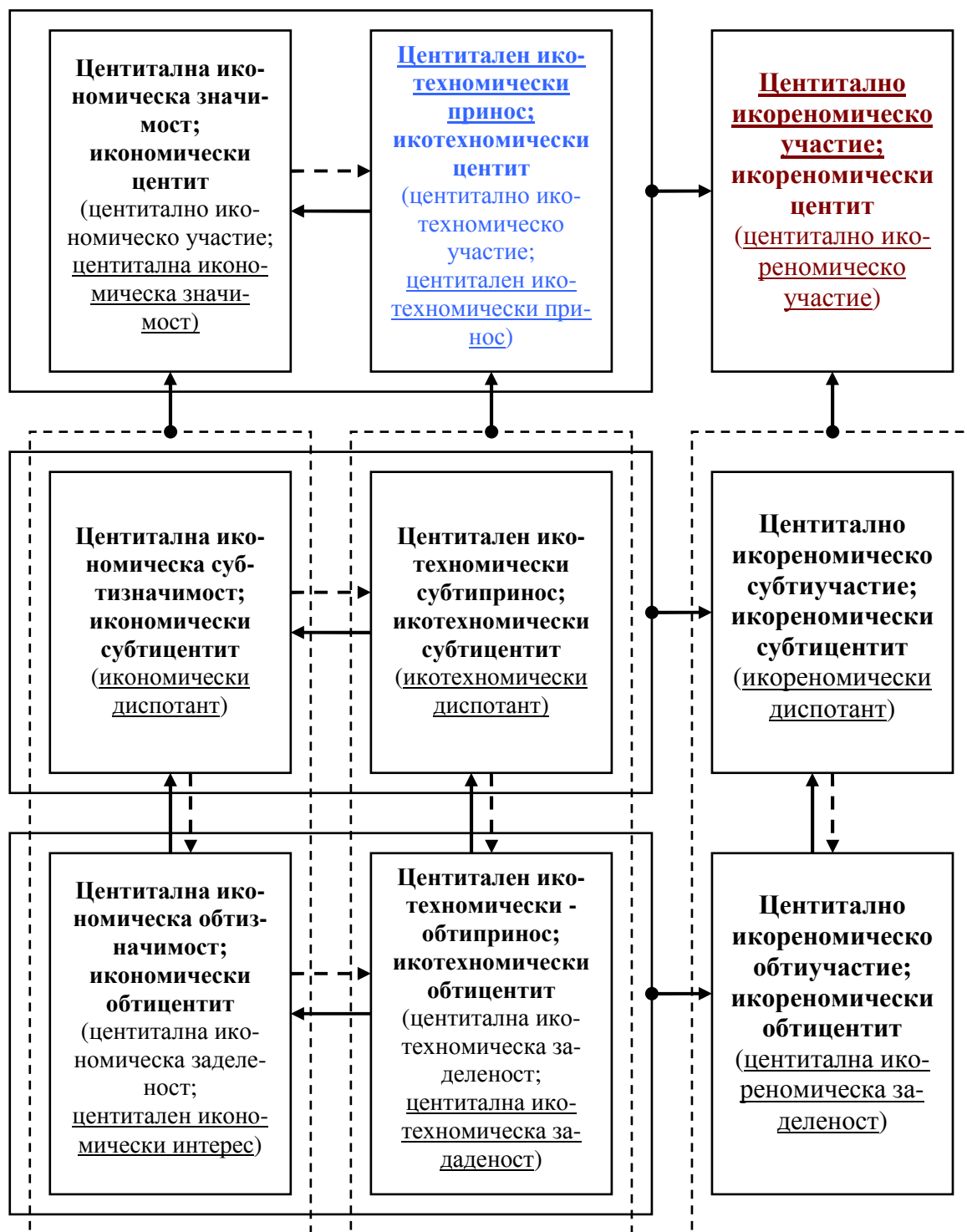
**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ОБТИПРИНОС** (centital ecotechnomic obticontribution) (**ки**) – във:

*запасов центитален икотехномически обтипринос;*  
*изпълнителен центитален икотехномически обтипринос;*  
*работен центитален икотехномически обтипринос;*  
*субстатен центитален икотехномически обтипринос;*  
*сустатантен центитален икотехномически обтипринос;*  
*сустатитен центитален икотехномически обтипринос;*  
*съзидателен центитален икотехномически обтипринос;*  
*сътворителен центитален икотехномически обтипринос;*  
*творчески центитален икотехномически обтипринос;*  
*унисъзидателен центитален икотехномически обтипринос;*  
*центитален икотехномически обтипринос.*

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ПРИНОС\*** (centital ecotechnomic contribution) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икотехномически центит**, (\*) – центитален икотехномически ингредиент, който количествено определя като обективна даденост **приноса** на някаква възпроизводствена икономическа единица в качеството ѝ на икотехномически субект [на **обективностен икотехномически субект\*** (objectivitical economic subject)] в икотехномическото възпроизводство (респ. във икореномическото възпроизводство); общо понятие за *трансцентитален икотехномически принос* и ин-

центитален икотехномически принос (той е или едното, или другото, но не и двете заедно в тяхното цялостно единство); общо понятие за *центитален икотехномически субтиппринос* (същото като *икотехномически субтицентит* и като *икотехномическа диспотант*) и *центитален икотехномически обтипринос* (същото като *икотехномически обтицентит* и като *центитална икотехномическа зададеност*) (вж. *икотехномика*). *Центиталният икотехномически принос* е форма на съществуване на **центиталната икотехномическа енергия\*** (centital ecotechnomic energy) (вж. *икотехномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената **центитална икотехномическа активност\*** (centital ecotechnomic activity) (вж. *икотехномическа активност*). Той е кинестично предметна центитална икотехномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна **центитална икотехномическа потенциалност\*** (centital ecotechnomic potentiality) (вж. *икотехномическа потенциалност*).

Според субстантивностната *икореномическа ингредиентност* е една от разновидностите на *центиталното икореномическо участие*. Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икотехномическия принос* (наред с *инцентиталния икотехномически принос* и *трансцентиталния икотехномически принос*) (вж. фиг. 1).



**Фиг. 1.** Центитален икотехномически принос, неговите разновидности и неговото място сред разновидностите на центиталното икореномическо участие (обти – обективно, субти – субективно; плътна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; плътна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)

Според според *общностния икономически статут* разновидности на центиталния икотехномически принос са (1) *центитален икотехномически субтиппринос* (икотехномически субтицентит) и (2) *центитален икотехномически обтиппринос* (икотехномически обтицентит), а според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* негови разновидности са (1) *трансцентитален икотехномически принос* и (2) *инцентитален икотехномически принос*.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталния икотехномически принос са: ***възпроизводствен центитален икотехномически принос\**** (reproductional centital ecotechnomic contribution), ***производствен центитален икотехномически принос\**** (production centital ecotechnomic contribution), ***разменен центитален икотехномически принос\**** (exchange centital ecotechnomic contribution), ***разпределителен центитален икотехномически принос\**** (distributional centital ecotechnomic contribution), ***потребителен центитален икотехномически принос\**** (consumption centital ecotechnomic contribution), ***стопанствен центитален икотехномически принос\**** (protoeconomizing centital ecotechnomic contribution), ***следпроизводствен центитален икотехномически принос\**** (post-production centital ecotechnomic contribution), ***предипотребителен центитален икотехномически принос\**** (before-consumption centital ecotechnomic contribution), ***посреднически центитален икотехномически принос\**** (intermediationary centital ecotechnomic contribution), ***бизнес икотехномически принос\**** (business centital ecotechnomic contribution), ***алокативен центитален икотехномически принос\**** (allocative centital ecotechnomic contribution) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават ***индивидуален центитален икотехномически принос\**** (individual centital ecotechnomic contribution), ***фирмен центитален икотехномически принос\**** (firm centital ecotechnomic contribution), ***обществен центитален икотехномически принос\**** (social centital ecotechnomic contribution) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталния икотехномически принос са: *унисъзидателен центитален икотехномически принос*, *съзидателен центитален икотехномически принос*, *изпълнителен центитален икотехномически принос*, *творчески центитален икотехномически принос*, *работен центитален икотехномически принос* и *сътворителен центитален икотехномически принос*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия принос едновременно

-----

менно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **центитален усвояван икотехномически принос\*** (centital assimilated ecotechnomic contribution) и **центитален създаван икотехномически принос\*** (centital gived ecotechnomic contribution).

Табл. 1. Разновидности на центиталния икотехномически принос и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия принос едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа **ингредиентност** (ИТП – **икотехномически принос**)

<p><b><u>Икотехномически принос</u></b> <b>(ИТП)</b></p> <p><b>(икотехномически обективит)</b></p>	<p><b>Уницентитален ИТП</b></p> <p><b>(икотехномически уницентит)</b></p> <p><b>[цялостна определеност на ИТП]</b></p> <p><i>(вид икотехномически диспозит)</i></p>	<p><b>Трансцентитален ИТП</b></p> <p><b>(икотехномически трансцентит)</b></p> <p><b>[вътрешна определеност на ИТП]</b></p> <p><i>(вид икотехномическа същност)</i></p>	<p><b>Инцентитален ИТП</b></p> <p><b>(икотехномически инцентит)</b></p> <p><b>[външна определеност на ИТП]</b></p> <p><i>вид икотехномическо явление)</i></p>	<p><b><u>Центитален ИТП</u></b></p> <p><b>(икотехномически центит)</b></p> <p><b>[общо понятие за определеност на ИТП]</b></p> <p><i>(вид икотехномически диспозант)</i></p>
<p><b>Сътворителен (пригоден) ИТП</b></p> <p><b>(сътворителен икотехномически обективит)</b></p> <p><b>[общо понятие за състояние на ИТП]</b></p> <p><b>{икотехномическа пригодност}</b></p> <p><i>(вид икотехномически специфанти)</i></p>	<p>Сътворителен (пригоден) уницентитален ИТП</p> <p>(сътворителен икотехномически уницентит)</p> <p>[общо състояние на цялостната определеност на ИТП]</p> <p><b>{уницентитална икотехномическа пригодност}</b></p> <p><i>(вид специфанти на икотехномически диспозит)</i></p>	<p>Сътворителен (пригоден) трансцентитален ИТП</p> <p>(сътворителен икотехномически трансцентит)</p> <p>[общо състояние на вътрешната определеност на ИТП]</p> <p><b>{трансцентитална икотехномическа пригодност}</b></p> <p><i>(вид специфанти на икотехномическа същност)</i></p>	<p>Сътворителен (пригоден) инцентитален ИТП</p> <p>(сътворителен икотехномически инцентит)</p> <p>[общо състояние на външната определеност на ИТП]</p> <p><b>{инцентитална икотехномическа пригодност}</b></p> <p><i>(вид специфанти на икотехномическо явление)</i></p>	<p>Сътворителен (пригоден) центитален ИТП</p> <p>(сътворителен икотехномически центит)</p> <p>[общо състояние на общата определеност на ИТП]</p> <p><b>{центитална икотехномическа пригодност}</b></p> <p><i>(вид специфанти на икотехномически диспозанти)</i></p>

<p><b>Работен (сметен) ИТП</b> (работен икотехномически обективит) [работно външно състояние на ИТП] {икотехномическа сметна задоволеност} (разновидност на икотехномическа форма)</p>	<p>Работен (сметен) уницентитален ИТП (работен икотехномически уницентит) [работно външно състояние на цялостната определеност на ИТП] {уницентитална икотехномическа сметна задоволеност} (разновидност на форма на икотехномически диспозит)</p>	<p>Работен (сметен) трансцентитален ИТП (работен икотехномически трансцентит) [работно външно състояние на вътрешната определеност на ИТП] {трансцентитална икотехномическа сметна задоволеност} (разновидност на форма на икотехномическа същност)</p>	<p>Работен (сметен) инцентитален ИТП (работен икотехномически инцентит) [работно външно състояние на външната определеност на ИТП] {инцентитална икотехномическа сметна задоволеност} (разновидност на форма на икотехномическо явление)</p>	<p>Работен (сметен) центитален ИТП (работен икотехномически центит) [работно външно състояние на общата определеност на ИТП] {инцентитална икотехномическа сметна задоволеност} (разновидност на форма на икотехномически диспозит)</p>
<p><b>Творчески (ползваем) ИТП</b> (творчески икотехномически обективит) [творческо външно състояние на ИТП] {икотехномическа ползваема задоволеност} (разновидност на икотехномическа форма)</p>	<p>Творчески (ползваем) уницентитален ИТП (творчески икотехномически уницентит) [творческо външно състояние на цялостната определеност на ИТП] {уницентитална икотехномическа ползваема задоволеност} (разновидност на форма на икотехномически диспозит)</p>	<p>Творчески (ползваем) трансцентитален ИТП (творчески икотехномически трансцентит) [творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИТП] {трансцентитална икотехномическа ползваема задоволеност} (разновидност на форма на икотехномическа същност)</p>	<p>Творчески (ползваем) инцентитален ИТП (творчески икотехномически инцентит) [творческо външно състояние на външната определеност на ИТП] {инцентитална икотехномическа ползваема задоволеност} (разновидност на форма на икотехномическо явление)</p>	<p>Творчески (ползваем) центитален ИТП (творчески икотехномически центит) [творческо външно състояние на общата определеност на ИТП] {центитална икотехномическа ползваема задоволеност} (разновидност на форма на икотехномически диспозит)</p>

<p><b>Изпълнителен (задоволяващ) ИТП</b></p> <p>(изпълнителен икотехномически обективит)</p> <p>[външно състояние на ИТП]</p> <p>{икотехномическа задоволеност}</p> <p>(вид икотехномическа форма)</p>	<p>Изпълнителен (задоволяващ) уницентитален ИТП</p> <p>(изпълнителен икотехномически уницентит)</p> <p>[външно състояние на цялостната определеност на ИТП]</p> <p>{уницентитална икотехномическа задоволеност}</p> <p>(вид форма на икотехномически диспозит)</p>	<p>Изпълнителен (задоволяващ) трансцентитален ИТП</p> <p>(изпълнителен икотехномически трансцентит)</p> <p>[външно състояние на вътрешната определеност на ИТП]</p> <p>{трансцентитална икотехномическа задоволеност}</p> <p>(вид форма на икотехномическа същност)</p>	<p>Изпълнителен (задоволяващ) инцентитален ИТП</p> <p>(изпълнителен икотехномически инцентит)</p> <p>[външно състояние на външната определеност на ИТП]</p> <p>{инцентитална икотехномическа задоволеност}</p> <p>(вид форма на икотехномическо явление)</p>	<p>Изпълнителен (задоволяващ) центитален ИТП</p> <p>(изпълнителен икотехномически центит)</p> <p>[външно състояние на общата определеност на ИТП]</p> <p>{центитална икотехномическа задоволеност}</p> <p>(вид форма на икотехномически диспозант)</p>
<p><b>Съзидателен (изгоден) ИТП</b></p> <p>(съзидателен икотехномически обективит)</p> <p>[вътрешно състояние на ИТП]</p> <p>{икотехномическа изгодност}</p> <p>(вид икотехномическо съдържание)</p>	<p>Съзидателен (изгоден) уницентитален ИТП</p> <p>(съзидателен икотехномически уницентит)</p> <p>[вътрешно състояние на цялостната определеност на ИТП]</p> <p>{уницентитална икотехномическа изгодност}</p> <p>(вид съдържание на икотехномически диспозит)</p>	<p>Съзидателен (изгоден) трансцентитален ИТП</p> <p>(съзидателен икотехномически трансцентит)</p> <p>[вътрешно състояние на вътрешната определеност на ИТП]</p> <p>{трансцентитална икотехномическа изгодност}</p> <p>(вид съдържание на икотехномическа същност)</p>	<p>Съзидателен (изгоден) инцентитален ИТП</p> <p>(съзидателен икотехномически инцентит)</p> <p>[вътрешно състояние на външната определеност на ИТП]</p> <p>{инцентитална икотехномическа изгодност}</p> <p>(вид съдържание на икотехномическо явление)</p>	<p>Съзидателен (изгоден) центитален ИТП</p> <p>(съзидателен икотехномически центит)</p> <p>[вътрешно състояние на общата определеност на ИТП]</p> <p>{центитална икотехномическа изгодност}</p> <p>(вид съдържание на икотехномически диспозант)</p>



<b>Унисъзидателен (удовлетворяващ) ИТП</b> <b>(унисъзидателен икотехномически обективит)</b> <b>[цялостно състояние на ИТП]</b> <b>{икотехномическа удовлетвореност}</b> <b>(вид икотехномически специфит)</b>	Унисъзидателен (удовлетворяващ) уницентитален ИТП (унисъзидателен икотехномически уницентит) [цялостно състояние на цялостната определеност на ИТП] {уницентитална икотехномическа удовлетвореност} (вид специфит на икотехномически диспозит)	Унисъзидателен (удовлетворяващ) трансцентитален ИТП (унисъзидателен икотехномически трансцентит) [цялостно състояние на вътрешната определеност на ИТП] {трансцентитална икотехномическа удовлетвореност} (вид специфит на икотехномическа същност)	Унисъзидателен (удовлетворяващ) инцентитален ИТП (унисъзидателен икотехномически инцентит) [цялостно състояние на външната определеност на ИТП] {инцентитална икотехномическа удовлетвореност} (вид специфит на икотехномическо явление)	Унисъзидателен (удовлетворяващ) центитален ИТП (унисъзидателен икотехномически центит) [цялостно състояние на общата определеност на ИТП] {центитална икотехномическа удовлетвореност} (вид специфит на икотехномически диспозант)
--	--	---	--	--

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталния икотехномически принос са: *сустатитен центитален икотехномически принос*, *субстатен центитален икотехномически принос*, *запасов центитален икотехномически принос* и *сустатантен центитален икотехномически принос*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия принос едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *възпроизводствената икономическа ингредиентност* са показани в табл. 2.

Табл. 2. Разновидности на центиталния икотехномическия принос и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия принос едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа ингредиентност (ИТП – икотехномически принос)

<b><u>Икотехномическо принос</u></b> <b>(ИТП)</b> <b>(икотехномически субс-тантит)</b>	<b>Уницентитален ИТП</b> <b>(икотехномически уни-центит)</b> <b>[цялостна определеност на ИТП]</b> <b>(вид икотехномически диспозит)</b>	<b>Трансцентитален ИТП</b> <b>(икотехномически транс-центит)</b> <b>[вътрешна определеност на ИТП]</b> <b>(вид икотехномическа същност)</b>	<b>Инцентитален ИТП</b> <b>(икотехномически ин-центит)</b> <b>[външна определеност на ИТП]</b> <b>вид икотехномическо явление)</b>	<b><u>Центитален ИТП</u></b> <b>(икотехномически центит)</b> <b>[общо понятие за определеност на ИТП]</b> <b>(вид икотехномически диспозант)</b>
<b>Сустатитен ИТП</b> <b>(икотехномически сус-татит)</b> <b>[цялостно същество на ИТП]</b> <b>(вид икотехномически сус-тит)</b>	<b>Сустатитен уницентитален ИТП</b> <b>(сустатитен икотехномически уницен-тит)</b> <b>[цялостно същество на цялостната определеност на ИТП]</b> <b>(вид сустит на икотехномически диспозит)</b>	<b>Сустатитен трансцентитален ИТП</b> <b>(сустатитен икотехномически трансцентит)</b> <b>[цялостно същество на вътрешната определеност на ИТП]</b> <b>(вид сустит на икотехномическа същност)</b>	<b>Сустатитен инцентитален ИТП</b> <b>(сустатитен икотехномически инцентит)</b> <b>[цялостно същество на външната определеност на ИТП]</b> <b>(вид сустит на икотехномическо явление)</b>	<b>Сустатитен центитално ИТП</b> <b>(сустатитен икотехномически центит)</b> <b>[цялостно същество на общата определеност на ИТП]</b> <b>(вид сустит на икотехномически диспозант)</b>

<p><b>Субстатен ИТП</b> (икотехномически субстат)</p> <p>[вътрешно същество на ИТП]</p> <p>(вид икотехномическа субстанция)</p>	<p>Субстатен уницентитален ИТП</p> <p>(субстатен икотехномически уницентит)</p> <p>[вътрешно същество на цялостната определеност на ИТП]</p> <p>(вид субстанция на икотехномически диспозит)</p>	<p>Субстатен трансцентитален ИТП</p> <p>(субстатен икотехномически трансцентит)</p> <p>[вътрешно същество на вътрешната определеност на ИТП]</p> <p>(вид субстанция на икотехномическа същност)</p>	<p>Субстатен инцентитален ИТП</p> <p>(субстатен икотехномически инцентит)</p> <p>[вътрешно същество на външната определеност на ИТП]</p> <p>(вид субстанция на икотехномическо явление)</p>	<p>Субстатен центитален ИТП</p> <p>(субстатен икотехномически центит)</p> <p>[вътрешно същество на общата определеност на ИТП]</p> <p>(вид субстанция на икотехномически диспозант)</p>
<p><b>Запасов ИТП</b> (икотехномически запас)</p> <p>[външно същество на ИТП]</p> <p>вид икотехномическа суперстанта</p>	<p>Запасов уницентитален ИТП</p> <p>(запасов икотехномически уницентит)</p> <p>[външно същество на цялостната определеност на ИТП]</p> <p>(вид суперстанта на икотехномически диспозит)</p>	<p>Запасов трансцентитален ИТП</p> <p>(запасов икотехномически трансцентит)</p> <p>[външно същество на вътрешната определеност на ИТП]</p> <p>(вид суперстанта на икотехномическа същност)</p>	<p>Запасов инцентитален ИТП</p> <p>(запасов икотехномически инцентит)</p> <p>[външно същество на външната определеност на ИТП]</p> <p>(вид суперстанта на икотехномическо явление)</p>	<p>Запасов центитален ИТП</p> <p>(запасов икотехномически центит)</p> <p>[външно същество на общата определеност на ИТП]</p> <p>(вид суперстанта на икотехномически диспозант)</p>

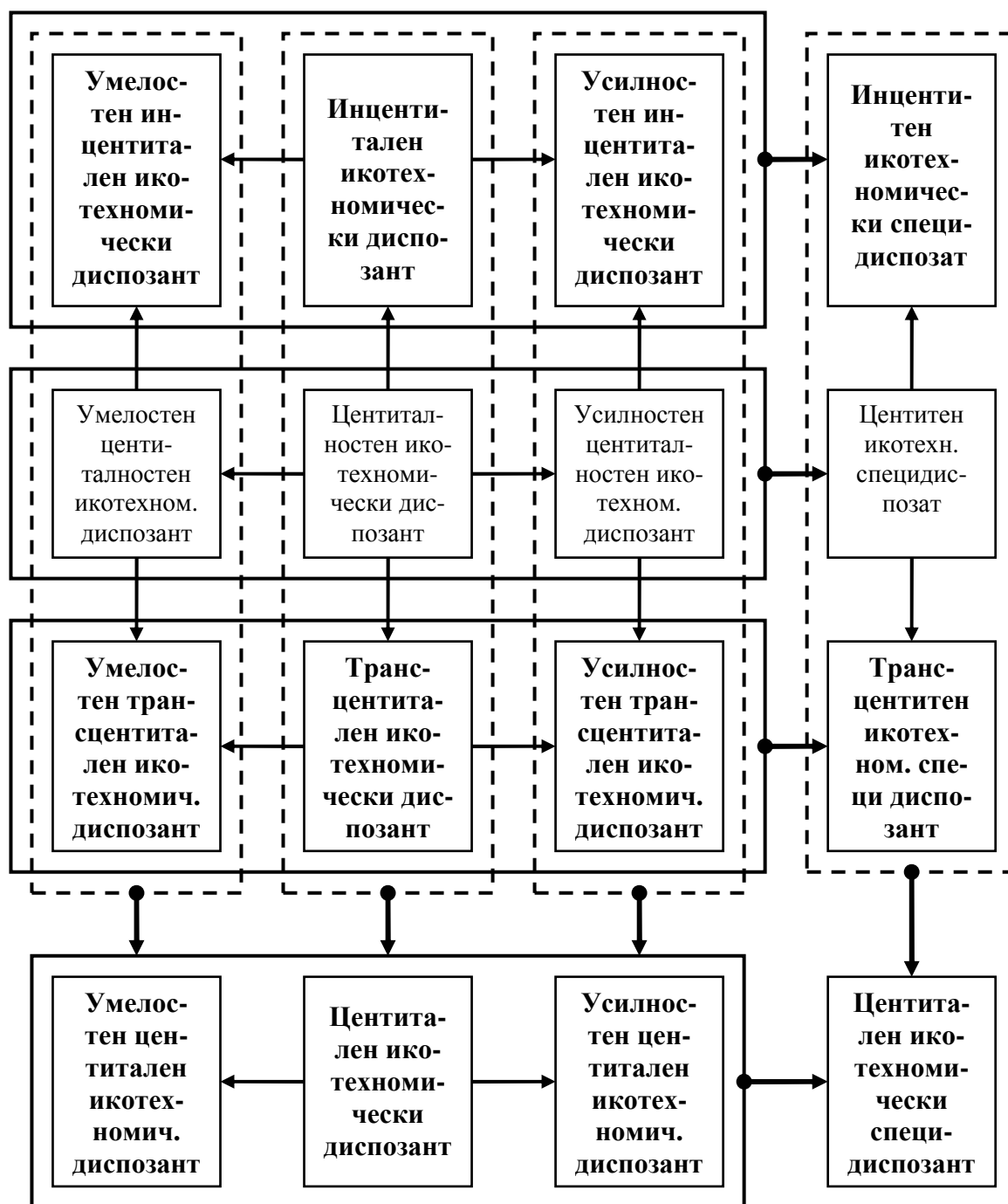
<b>Сустатантен ИТП</b> <b>(икотехномически сус-татант)</b> <b>[общо понятие за същество на ИТП]</b> <b>(вид икотехномически сус-тант)</b>	Сустатантен уницентитален ИТП (сустатантен икотехномически уницентит) [общо същество на цялостната определеност на ИТП] (вид <i>сустант</i> на икотехномически дис-позит)	Сустатантен трансцентитален ИТП (сустатантен икотехномически трансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИТП] (вид <i>сустант</i> на икотехномическа същност)	Сустатантен инцентитален ИТП (сустатантен икотехномически инцентит) [общо същество на външната определеност на ИТП] (вид <i>сустант</i> на икотехномическо явление)	Сустатантен центитален ИТП (сустатантен икотехномически центит) [общо същество на общата определеност на ИТП] (вид <i>сустант</i> на икотехномически дис-позант)
--	--	--	--	---

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ПРИНОС** (centital ecotechnomic contribution) (**ки**) – във:

*запасов центитален икотехномически принос;*  
*изпълнителен центитален икотехномически принос;*  
*работен центитален икотехномически принос;*  
*субстатен центитален икотехномически принос;*  
*сустатантен центитален икотехномически принос;*  
*сустатитен центитален икотехномически принос;*  
*съзидателен центитален икотехномически принос;*  
*сътворителен центитален икотехномически принос;*  
*творчески центитален икотехномически принос;*  
*унисъзидателен центитален икотехномически принос;*  
*центитален икотехномически принос.*

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ СПЕЦИДИСПОЗАТ\*** (centital ecotechnomic specidisposate) (\*) – *икономическо обединение* на (1) *центиталния икотехномически диспозат* (което е същото като **усърдностен центитален икономически диспозат**), (2) *умелостния центитален икотехномически диспозат*) и (3) *усилностния центитален икономически диспозат*) (фиг. 1). Икономическите диспозати (2) и (3) изпълняват ролята на *икономически форми* на центиталния икотехномически диспозат (1). Може да се разглежда още като обединение на **инцентитен икотехномически специдиспозат\*** (incentitionary

ecotechnomic specidisposate) и **трансцентитен икотехномически специдиспозат\*** (transcentitionary ecotechnomic specidisposate). Негови разновидности са **стопанственият центитален икотехномически специдиспозат\*** (pronomizing centital ecotechnomic specidisposate), **производственият центитален икотехномически специдиспозат\*** (production centital ecotechnomic specidisposate), **потребителният центитален икотехномически специдиспозат\*** (consumption centital ecotechnomic specidisposate), **факторният центитален иконофомически специдиспозат\*** (factor centital ecotechnomic specidisposate) [в т.ч. **факторен производствен центитален икотехномически специдиспозат\*** (factor production centital ecotechnomic specidisposate) и **факторен потребителен центитален икотехномически специдиспозат\*** (factor consumption centital ecotechnomic specidisposate)], **продуктовият центитален икотехномически специдиспозат\*** (product centital ecotechnomic specidisposate) [в т.ч. **продуктов производствен центитален икотехномически специдиспозат\*** (product production centital ecotechnomic specidisposate) и **продуктов потребителен центитален икотехномически специдиспозат\*** (product consumption centital ecotechnomic specidisposate)].

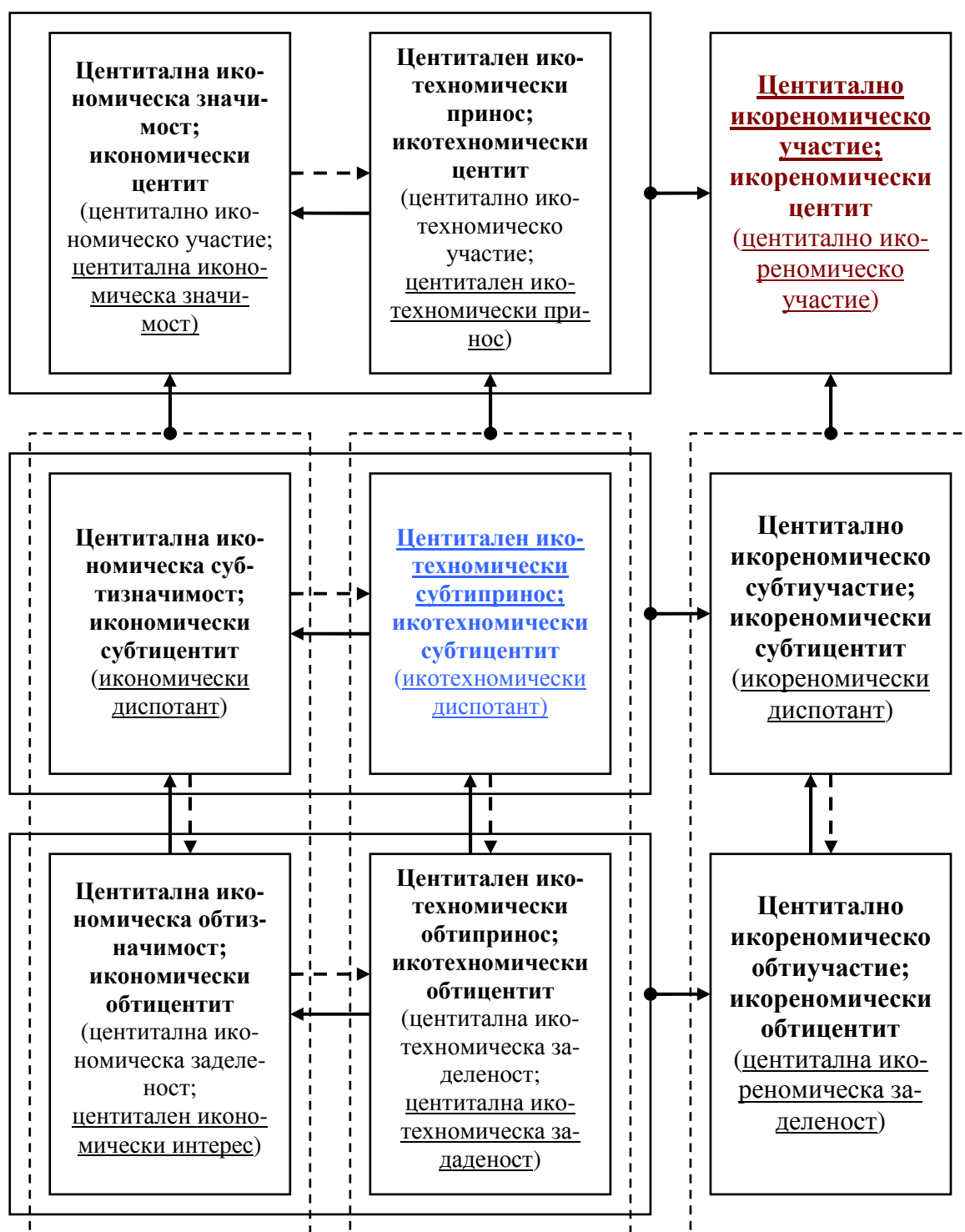


Фиг.1. Центитален икотехномически специдиспозант

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ СУБТИПРИНОС\*** (centital ecotechnomic subticontribution) (без разширената икономическа ингредиентност), **икотехномически субтицентит**, **икотехномически диспотант**, (\*) – центитален *икотехномически ингредиент*, който като субективна проекция количествено определя като обективна даденост *приноса* на някаква *възпроиз-*

водствена икономическа единица в качеството ѝ на икотехномически субект [на **обективностен икотехномически субект\*** (objectivitical economic subject)] в икотехномическото възпроизводство (респ. във икореномическото възпроизводство) (вж. икотехномика); общо понятие за *трансцентитален икотехномически субтиппринос* и *инцентитален икотехномически субтиппринос* (той е или едното, или другото, но не и двете заедно в тяхното цялостно единство). Центиталният икотехномически субтиппринос е икотехномически ингредиент в качеството му на **субективно-изисквана обективностна оценка** или още е субективно отражение на обективно-необходимата обективностна оценка, т.е. е **субективно-обективностна икотехномическа оценка\*** (subjectively-objectivitical ecotechnomic appraisalment), което е същото като **обективистична икотехномическа оценка\*** (objectivistical ecotechnomic appraisalment). Центиталният икотехномически субтиппринос е форма на съществуване на **центиталната субтиикотехномическа енергия\*** (centital subtiecotecnomic energy) (вж. субтиикотехномическа дейност) и отношение на признаване на приложената **центитална субтиикотехномическа активност\*** (centital subtiecotecnomic activity) (вж. субтиикотехномическа активност). Той е кинестично предметна центитална субтиикотехномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна **центитална субтиикотехномическа потенциалност\*** (centital subtiecotecnomic potentiality) (вж. субтиикотехномическа потенциалност).

Според субстантивностната икореномическа ингредиентност е една от разновидностите на центиталното икореномическо субтиучастие. Според ингредиентната същностна икономическа стратификационност представлява една от разновидностите на икотехномическия субтиппринос (наред с инцентиталния икотехномически субтиппринос и трансцентиталния икотехномическа субтиппринос) (вж. фиг. 1).



**Фиг. 1. Центитален икотехномически субтипринос, нейните разновидности и нейното място сред разновидностите на центиталното икореномическо участие (обти – обективно, субти – субективно; плътна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; плътна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)**



Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* негови разновидности са (1) *трансцентитален икотехномически субтиппринос* и (2) *инцентитален икотехномически субтиппринос*.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталния икотехномически субтиппринос са: ***възпроизводствен центитален икотехномически субтиппринос\**** (reproductional centital ecotechnomic subticontribution), ***производствен центитален икотехномически субтиппринос\**** (production centital ecotechnomic subticontribution), ***разменен центитален икотехномически субтиппринос\**** (exchange centital ecotechnomic subticontribution), ***разпределителен центитален икотехномически субтиппринос\**** (distributional centital ecotechnomic subticontribution), ***потребителен центитален икотехномически субтиппринос\**** (consumption centital ecotechnomic subticontribution), ***стопанствен центитален икотехномически субтиппринос\**** (protoecotechnomizing centital ecotechnomic subticontribution), ***следпроизводствен центитален икотехномически субтиппринос\**** (post-production centital ecotechnomic subticontribution), ***предипотребителен центитален икотехномически субтиппринос\**** (before-consumption centital ecotechnomic subticontribution), ***посреднически центитален икотехномически субтиппринос\**** (intermediationary centital ecotechnomic subticontribution), ***бизнес икотехномически субтиппринос\**** (business centital ecotechnomic subticontribution), ***алокативен центитален икотехномически субтиппринос\**** (allocative centital ecotechnomic subticontribution) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават ***индивидуален центитален икотехномически субтиппринос\**** (individual centital ecotechnomic subticontribution), ***фирмен центитален икотехномически субтиппринос\**** (firm centital ecotechnomic subticontribution), ***обществен центитален икотехномически субтиппринос\**** (social centital ecotechnomic subticontribution) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталния икотехномически субтиппринос са: *унисъзидателен центитален икотехномически субтиппринос*, *съзидателен центитален икотехномически субтиппринос*, *изпълнителен центитален икотехномически субтиппринос*, *творчески центитален икотехномически субтиппринос*, *работен центитален икотехномически субтиппринос* и *сътворителен центитален икотехномически субтиппринос*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия субтиппринос едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа*

-----

*ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **центитален усвояван икотехномически субтипринос\*** (centital assimilated ecotechnomic subtribution) и **центитален създаван икотехномически субтипринос\*** (centital gived ecotechnomic subtribution).

Табл. 1. Разновидности на центиталния икотехномически субтиппринос и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия субтиппринос едновременно според ингредиентната същностна икотехномическа стратификационност и ценностната икотехномическа ингредиентност (ИТСП – икотехномически субтиппринос)

<p><b><u>Икотехномическа субтиппринос</u></b> <b>(ИТСП)</b></p> <p>(икотехномически субтипобективит)</p> <p>{икотехномическа реализираност}</p>	<p><b>Уницентитална ИТСП</b></p> <p>(икотехномически субтипницентит)</p> <p>[цялостна определеност на ИТСП]</p> <p>{уницентитална икотехномическа реализираност; икотехномически диспозит}</p> <p>(вид икотехномически диспозит)</p>	<p><b>Трансцентитална ИТСП</b></p> <p>(икотехномически субтиптрансцентит)</p> <p>[вътрешна определеност на ИТСП]</p> <p>{трансцентитална икотехномическа реализираност; <u>икотехномическо усърдие</u>}</p> <p>(вид икотехномическа същност)</p>	<p><b>Инцентитална ИТСП</b></p> <p>(икотехномически субтипинцентит)</p> <p>[външна определеност на ИТСП]</p> <p>{инцентитална икотехномическа реализираност; икотехномическа феност}</p> <p>(вид икотехномическо явление)</p>	<p><b><u>Центитална ИТСП</u></b></p> <p>(икотехномически субтипцентит)</p> <p>[общо понятие за определеност на ИТСП]</p> <p>{центитална икотехномическа реализираност; икотехномически диспозит}</p> <p>(вид икотехномически диспозит)</p>
---	--	--	---	--

<p><b>Сътворителна (пригодна) ИТСП</b></p> <p><b>(сътворителен икотехномически субтиобективит)</b></p> <p><b>[общо понятие за състояние на ИТСП]</b></p> <p><b>{сътворителна икотехномическа реализираност; икотехномическа субтиппригодност}</b></p> <p><b>(вид икотехномически специфанти)</b></p>	<p>Сътворителна (пригодна) уницентитална ИТСП</p> <p>(сътворителен икотехномически субтиуницентит)</p> <p>[общо състояние на цялостната определеност на ИТСП]</p> <p><b>{сътворителна уницентитална икотехномическа реализираност; сътворителен икотехномически диспозит; уницентитална икотехномическа субтиппригодност}</b></p> <p>(вид специфанти на икотехномически диспозит)</p>	<p>Сътворителна (пригодна) трансцен-титална ИТСП</p> <p>(сътворителен икотехномически субтитрансцентит)</p> <p>[общо състояние на вътрешната определеност на ИТСП]</p> <p><b>{сътворителна трансцен-титална икотехномическа реализираност; сътворително икотехномическо усърдие; трансцен-титална икотехномическа субтиппригодност}</b></p> <p>(вид специфанти на икотехномическа същност)</p>	<p>Сътворителна (пригодна) инцентитална ИТСП</p> <p>(сътворителен икотехномически субтиинцентит)</p> <p>[общо състояние на външната определеност на ИТСП]</p> <p><b>{сътворителна инцентитална икотехномическа реализираност; сътворителна икотехномическа феност; инцентитална икотехномическа субтиппригодност}</b></p> <p>(вид специфанти на икотехномическо явление)</p>	<p>Сътворителна (пригодна) центитална ИТСП</p> <p>(сътворителен икотехномически субтицен-тит)</p> <p>[общо състояние на общата определеност на ИТСП]</p> <p><b>{сътворителна центитална икотехномическа реализираност; сътворителен икотехномически диспозит; центитална икотехномическа субтиппригодност}</b></p> <p>(вид специфанти на икотехномически диспозит)</p>
--	---	--	--	--

<p><b>Работна (сметна) ИТСП</b> (работен икотехномически субтиобективит)</p> <p>[работно външно състояние на ИТСП]</p> <p>{работна икотехномическа реализираност; икотехномическа сметна субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на икотехномическа форма)</p>	<p>Работна (сметна) уницентитална ИТСП</p> <p>(работен икотехномически субтиуницентит)</p> <p>[работно външно състояние на цялостната определеност на ИТСП]</p> <p>{работна уницентитална икотехномическа реализираност; работен икотехномически диспозит}</p> <p>уницентитална икотехномическа сметна субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномически диспозит)</p>	<p>Работна (сметна) трансцентитална ИТСП</p> <p>(работен икотехномически субтитрансцентит)</p> <p>[работно външно състояние на вътрешната определеност на ИТСП]</p> <p>{работна трансцентитална икотехномическа реализираност; работно икотехномическо усърдие (<u>икотехномическо усилие</u>); трансцентитална икотехномическа сметна субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномическа същност)</p>	<p>Работна (сметна) инцентитална ИТСП</p> <p>(работен икотехномически субтиинцентит)</p> <p>[работно външно състояние на външната определеност на ИТСП]</p> <p>{работна инцентитална икотехномическа реализираност; работна икотехномическа феност}</p> <p>инцентитална икотехномическа сметна субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномическо явление)</p>	<p>Работна (сметно) центитална ИТСП</p> <p>(работен икотехномически субтицентит)</p> <p>[работно външно състояние на общата определеност на ИТСП]</p> <p>{работна центитална икотехномическа реализираност; работен икотехномически диспозант}</p> <p>центитална икотехномическа сметна субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномически диспозант)</p>
--	--	---	---	--

<p><b>Творческа (ползваема) ИТСП</b></p> <p><b>(творчески икотехномически субтиобективит)</b></p> <p><b>[творческо външно състояние на ИТСП]</b></p> <p><b>{творческа икотехномическа реализираност;</b></p> <p><b>икотехномическа ползваема субтизадоволеност}</b></p> <p>(разновидност на икотехномическа форма)</p>	<p>Творческа (ползваема) уницентитална ИТСП</p> <p>(творчески икотехномически субтиуницентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИТСП]</p> <p><i>{творческа уницентитална икотехномическа реализираност;</i></p> <p><i>творчески икотехномически диспозит;</i></p> <p><i>уницентитална икотехномическа ползваема субтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икотехномически диспозит)</p>	<p>Творческа (ползваема) трансцентитална ИТСП</p> <p>(творчески икотехномически субтитрансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИТСП]</p> <p><i>{творческа трансцентитална икотехномическа реализираност;</i></p> <p><i>творческо икотехномическо усърдие (икотехномическо умение);</i></p> <p><i>трансцентитална икотехномическа ползваема субтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икотехномическа същност)</p>	<p>Творческа (ползваема) инцентитална ИТСП</p> <p>(творчески икотехномически субтиинцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИТСП]</p> <p><i>{творческа инцентитална икотехномическа реализираност;</i></p> <p><i>творческа икотехномическа феност;</i></p> <p><i>инцентитална икотехномическа ползваема субтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икотехномическо явление)</p>	<p>Творческа (ползваема) центитална ИТСП</p> <p>(творчески икотехномически субтицентит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИТСП]</p> <p><i>{творческа центитална икотехномическа реализираност;</i></p> <p><i>творчески икотехномически диспозант;</i></p> <p><i>центитална икотехномическа ползваема субтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икотехномически диспозант)</p>
--	--	---	---	--

<p><b>Изпълнителна (задовляваща) ИТСП</b></p> <p><b>(изпълнителен икотехноми- чески субтио- бективит)</b></p> <p><b>[външно съ- стояние на ИТСП]</b></p> <p><b>{изпълнителна икотехноми- ческа реализи- раност; икотехноми- ческа субтиза- доволност}</b></p> <p><b>(вид икотехно- мическа форма)</b></p>	<p>Изпълнителна (задовляваща) уницентитална ИТСП</p> <p>(изпълнителен икотехноми- чески субтиу- ницентит)</p> <p>[външно състо- яние на цялост- ната определе- ност на ИТСП]</p> <p><b>{изпълнителна уницентитал- на икотехно- мическа реали- зираност; изпълнителен икотехноми- чески диспо- зит;</b></p> <p><b>уницентитал- на икотехно- мическа субти- задоволност}</b></p> <p>(вид форма на икотехноми- чески диспозит)</p>	<p>Изпълнителна (задовляваща) трансцентитал- на ИТСП</p> <p>(изпълнителен икотехномичес- ки субтитранс- центит)</p> <p>[външно състо- яние на вътреш- ната определе- ност на ИТСП]</p> <p><b>{изпълнителна трансценти- тална икотех- номическа реал- изираност; изпълнително икотехноми- ческо усърдие;</b></p> <p><b>трансценти- тална икотех- номическа суб- тизадоволе- ност}</b></p> <p>(вид форма на икотехномичес- ка същност)</p>	<p>Изпълнителна (задовляваща) инцентитална ИТСП</p> <p>(изпълнителен икотехноми- чески субтиин- центит)</p> <p>[външно състо- яние на външ- ната определе- ност на ИТСП]</p> <p><b>{изпълнителна инцентитална икотехноми- ческа реализи- раност; изпълнителна икотехноми- ческа феност;</b></p> <p><b>инцентитална икотехноми- ческа субтиза- доволност}</b></p> <p>(вид форма на икотехноми- ческо явление)</p>	<p>Изпълнителна (задовляваща) центитална ИТСП</p> <p>(изпълнителен икотехномиче- ски субтицен- тит)</p> <p>[външно състо- яние на общата определеност на ИТСП]</p> <p><b>{изпълнителна центитална икотехноми- ческа реализи- раност; изпълнителен икотехноми- чески диспо- тант;</b></p> <p><b>центитална икотехноми- ческа субтиза- доволност}</b></p> <p>(вид форма на икотехноми- чески диспо- зант)</p>
---	---	--	--	---

<p><b>Съзидателна (изгодна) ИТСП</b></p> <p><b>(съзидателен икотехноми- чески субтио- бективит)</b></p> <p><b>[вътрешно със- тояние на ИТСП]</b></p> <p><b>{съзидателна икотехноми- ческа реализи- раност; икотехноми- ческа субти- изгодност}</b></p> <p><b>(вид икотехно- мическо съдър- жание)</b></p>	<p>Съзидателна (изгодна) уни- центитална ИТСП</p> <p>(съзидателен икотехномичес- ки субтиуни- центит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на ця- лостната опре- деленост на ИТСП]</p> <p>{съзидателна уницентитал- на икотехно- мическа реали- зираност; съзидателен икотехноми- чески диспо- тит;</p> <p>уницентитал- на икотехно- мическа субти- изгодност }</p> <p>(вид съдържа- ние на икотех- номически дис- позит)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) транс- центитална ИТСП</p> <p>(съзидателен икотехномичес- ки субтитранс- центит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на вът- решната опреде- леност на ИТСП]</p> <p>{съзидателна трансценти- тална икотех- номическа реал- изираност; съзидателно икотехноми- ческо усърдие;</p> <p>трансценти- тална икотех- номическа суб- тиизгодност }</p> <p>(вид съдържа- ние на икотех- номическа същ- ност)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) ин- центитална ИТСП</p> <p>(съзидателен икотехномичес- ки субтиинцен- тит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на вън- шна-та опреде- леност на ИТСП]</p> <p>{съзидателна инцентитална икотехноми- ческа реализи- раност; съзидателна икотехноми- ческа феност;</p> <p>инцентитална икотехноми- ческа субтииз- годност }</p> <p>(вид съдържа- ние на икотех- номическо явле- ние)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) центи- тална ИТСП</p> <p>(съзидателен икотехноми- чески субтицен- тит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на обща- та определеност на ИТСП]</p> <p>{съзидателна центитална икотехноми- ческа реализи- раност; съзидателен икотехноми- чески диспо- тант;</p> <p>центитална икотехноми- ческа субти- изгодност }</p> <p>(вид съдържа- ние на икотех- номически дис- позант)</p>
---	---	---	---	---



<p><b>Унисъзидателна (удовлетворяваща) ИТСП</b></p> <p><b>(унисъзидателен икотехномически субтиобективит)</b></p> <p><b>[цялостно състояние на ИТСП]</b></p> <p><b>{унисъзидателна икотехномическа реализираност;</b></p> <p><b>унисъзидателна икотехномическа субтиудовлетвореност }</b></p> <p><b>(вид икотехномически специфит)</b></p>	<p>Унисъзидателна (удовлетворяваща) уницентитално ИТСП</p> <p>(унисъзидателен икотехномически субтиуницентит)</p> <p>[цялостно състояние на цялостната определеност на ИТСП]</p> <p>{унисъзидателна уницентитална икотехномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателен икотехномически диспозит;</p> <p>уницентитална икотехномическа субтиудовлетвореност }</p> <p>(вид специфит на икотехномически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателна (удовлетворяваща) трансцентитално ИТСП</p> <p>(унисъзидателен икотехномически субтитрансцентит)</p> <p>[цялостно състояние на вътрешната определеност на ИТСП]</p> <p>{унисъзидателна трансцентитална икотехномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателно икотехномическо усърдие;</p> <p>трансцентитална икотехномическа субтиудовлетвореност }</p> <p>(вид специфит на икотехномическа същност)</p>	<p>Унисъзидателна (удовлетворяваща) инцентитално ИТСП</p> <p>(унисъзидателен икотехномически субтиинцентит)</p> <p>[цялостно състояние на външната определеност на ИТСП]</p> <p>{унисъзидателна инцентитална икотехномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателна икотехномическа феноност;</p> <p>инцентитална икотехномическа субтиудовлетвореност }</p> <p>(вид специфит на икотехномическо явление)</p>	<p>Унисъзидателна (удовлетворяваща) центитално ИТСП</p> <p>(унисъзидателен икотехномически субтицентит)</p> <p>[цялостно състояние на общата определеност на ИТСП]</p> <p>{унисъзидателна центитална икотехномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателен икотехномически диспозит;</p> <p>центитална икотехномическа субтиудовлетвореност }</p> <p>(вид специфит на икотехномически диспозит)</p>
--	--	--	---	--

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталния икотехномически субтипринос са: *сустатитен центитален икотехномически субтипринос*, *субстатен центитален икотехномически субтипринос*, *запасов центитален икотехномически субтипринос* и *сустатантен центитален икотехномически субтипринос*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икокоотехномическия субтипринос едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратифи-*

-----  
*кационност и възпроизводствената икономическа ингредиентност са показани в табл. 2.*

Табл. 2. Разновидности на центиталния икотехномически субтиппринос и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия субтиппринос едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инредиентност (ИТСП – икотехномически субтиппринос)

<p><b><u>Икотехномически субтиппринос</u></b> (ИТСП) (икотехномически субстантит)</p>	<p><b>Уницентитален ИТСП</b> (икотехномически субтиуницентит) [цялостна определеност на ИТСП] (вид <i>икоуниреломически диспозит</i>)</p>	<p><b>Трансцентитален ИТСП</b> (икотехномически субтитрансцентит) [вътрешна определеност на ИТСП] (вид <i>икотехномическа същност</i>)</p>	<p><b>Инцентитален ИТСП</b> (икотехномически субтиинцентит) [външна определеност на ИТСП] (вид <i>икотехномическо явление</i>)</p>	<p><b><u>Центитален ИТСП</u></b> (икотехномически субтицентит) [общо понятие за определеност на ИТСП] (вид <i>икотехномически диспозант</i>)</p>
<p><b>Сустатитен ИТСП</b> (икотехномически субтисустатит) [цялостно същество на ИТСП] (вид <i>икоуниреломически сустит</i>)</p>	<p>Сустатитен уницентитален ИТСП (сустатитен икотехномически субтиуницентит) [цялостно същество на цялостната определеност на ИТСП] (вид <i>сустит на икотехномически диспозит</i>)</p>	<p>Сустатитен трансцентитален ИТСП (сустатитен икотехномически субтитрансцентит) [цялостно същество на вътрешната определеност на ИТСП] (вид <i>сустит на икотехномическа същност</i>)</p>	<p>Сустатитен инцентитален ИТСП (сустатитен икотехномически субтиинцентит) [цялостно същество на външната определеност на ИТСП] (вид <i>сустит на икотехномическо явление</i>)</p>	<p>Сустатитен центитален ИТСП (сустатитен икотехномически субтицентит) [цялостно същество на общата определеност на ИТСП] (вид <i>сустит на икотехномически диспозант</i>)</p>

<p><b>Субстатен ИТСП</b> (икотехномически субтисубстат) [вътрешно същество на ИТСП] (вид <i>икоунирe-номическа субстанция</i>)</p>	<p>Субстатен уницентитален ИТСП (субстатен икотехномически субтиуницентит) [вътрешно същество на цялостната определеност на ИТСП] (вид <i>субстанция на икотехномически диспозит</i>)</p>	<p>Субстатен трансцентитален ИТСП (субстатен икотехномически субтитрансцентит) [вътрешно същество на вътрешната определеност на ИТСП] (вид <i>субстанция на икотехномическа същност</i>)</p>	<p>Субстатен инцентитален ИТСП (субстатен икотехномически субтинцентит) [вътрешно същество на външната определеност на ИТСП] (вид <i>субстанция на икотехномическо явление</i>)</p>	<p>Субстатен центитален ИТСП (субстатен икотехномически субтицентит) [вътрешно същество на общата определеност на ИТСП] (вид <i>субстанция на икотехномически диспозант</i>)</p>
<p><b>Запасов ИТСП</b> (икотехномически субтизапас) [външно същество на ИТСП] (вид <i>икотехномическа суперстанта</i>)</p>	<p>Запасов уницентитален ИТСП (запасов икотехномически субтиуницентит) [външно същество на цялостната определеност на ИТСП] (вид <i>суперстанта на икотехномически диспозит</i>)</p>	<p>Запасов трансцентитален ИТСП (запасов икотехномически субтитрансцентит) [външно същество на вътрешната определеност на ИТСП] (вид <i>суперстанта на икотехномическа същност</i>)</p>	<p>Запасов инцентитален ИТСП (запасов икотехномически субтинцентит) [външно същество на външната определеност на ИТСП] (вид <i>суперстанта на икотехномическо явление</i>)</p>	<p>Запасов центитален ИТСП (запасов икотехномически субтицентит) [външно същество на общата определеност на ИТСП] (вид <i>суперстанта на икотехномически диспозант</i>)</p>

<b>Сустатантен ИТСП</b> <b>(икотехномически субти-сустатант)</b> <b>[общо понятие за същество на ИТСП]</b> <b>(вид икотехномически сустант)</b>	Сустатантен уницентитален ИТСП (сустатантен икотехномически субтиуницентит) [общо същество на цялостната определеност на ИТСП] (вид сустант на икотехномически диспозит)	Сустатантен трансцентитал-ен ИТСП (сустатантен икотехномически субтитрансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИТСП] (вид сустант на икотехномическа същност)	Сустатантен инцентитален ИТСП (сустатантен икотехномически субтинцентит) [общо същество на външната определеност на ИТСП] (вид сустант на икотехномическо явление)	Сустатантен центитален ИТСП (сустатантен икотехномически субтицентит) [общо същество на общата определеност на ИТСП] (вид сустант на икотехномически диспозант)
--	---	---	---	--

**ЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ СУБТИПРИНОС** (centital ecotechnomic subticontribution) (**ки**) – ВЪВ:

унисъзидателен центитален икотехномически субтиппринос;  
 съзидателен центитален икотехномически субтиппринос;  
 изпълнителен центитален икотехномически субтиппринос;  
 творчески центитален икотехномически субтиппринос;  
 работен центитален икотехномически субтиппринос;  
 сътворителен центитален икотехномически субтиппринос;  
 сустантитен центитален икотехномически субтиппринос;  
 субстатен центитален икотехномически субтиппринос;  
 запасов центитален икотехномически субтиппринос;  
 сустатантен центитален икотехномически субтиппринос;  
 центитален икотехномически субтиппринос.

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ\*** (centital esocorenomomic allotment) – същото като *икокореномически обтицентит* и като *центитално икокореномическо обтиучастие*.

*запасова центитална икокореномическа заделеност* (същото като *запасов икокореномически обтицентит* и като *запасово центитално икокореномическо обтиучастие*);

-----

*изпълнителна центитална икокореномическа заделеност* (същото като *изпълнителен икокореномически обтицентит* и като *изпълнително центитално икокореномическо обтиучастие*);

*работна центитална икокореномическа заделеност* (същото като *работен икокореномически обтицентит* и като *работно центитално икокореномическо обтиучастие*);

*субстатна центитална икокореномическа заделеност* (същото като *субстатен икокореномически обтицентит* и като *субстатно центитално икокореномическо обтиучастие*);

*сустатантна центитална икокореномическа заделеност* (същото като *сустатантен икокореномически обтицентит* и като *сустатантно центитално икокореномическо обтиучастие*);

*сустатитна центитална икокореномическа заделеност* (същото като *сустатитен икокореномически обтицентит* и като *сустатитно центитално икокореномическо обтиучастие*);

*съзидателна центитална икокореномическа заделеност* (същото като *съзидателен икокореномически обтицентит* и като *съзидателно центитално икокореномическо обтиучастие*);

*сътворителна центитална икокореномическа заделеност* (същото като *сътворителен икокореномически обтицентит* и като *сътворително центитално икокореномическо обтиучастие*);

*творческа центитална икокореномическа заделеност* (същото като *творчески икокореномически обтицентит* и като *творческо центитално икокореномическо обтиучастие*);

*унисъзидателна центитална икокореномическа заделеност* (същото като *унисъзидателен икокореномически обтицентит* и като *унисъзидателно центитално икокореномическо обтиучастие*);

*центитална икокореномическа заделеност* (същото като *икокореномически обтицентит* и като *центитално икокореномическо обтиучастие*).

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИКА\*** (centital economy) – вж. *тримерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*.

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ\*** (centital economic allotment) – същото като *центитална икономическа обтизначимост* и *икономически обтицентит*.

---

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ** (centital economic allotment) (**ки**) – във:

*запасова центитална икономическа заделеност* (същото като *запасова центитална икономическа обтизначимост* и *запасов икономически обтицентит*);

*изпълнителна центитална икономическа заделеност* (същото като *изпълнителна центитална икономическа обтизначимост* и *изпълнителен икономически обтицентит*);

*работна центитална икономическа заделеност* (същото като *работна центитална икономическа обтизначимост* и *работен икономически обтицентит*);

*субстатна центитална икономическа заделеност* (същото като *субстатна центитална икономическа обтизначимост* и *субстатен икономически обтицентит*);

*сустатантна центитална икономическа заделеност* (същото като *сустатантна центитална икономическа обтизначимост* и *сустатантен икономически обтицентит*);

*сустатитна центитална икономическа заделеност* (същото като *сустатитна центитална икономическа обтизначимост* и *сустатитен икономически обтицентит*);

*съзидателна центитална икономическа заделеност* (същото като *съзидателна центитална икономическа обтизначимост* и *съзидателен икономически обтицентит*);

*сътворителна центитална икономическа заделеност* (същото като *сътворителна центитална икономическа обтизначимост* и *сътворителен икономически обтицентит*);

*творческа центитална икономическа заделеност* (същото като *творческа центитална икономическа обтизначимост* и *творчески икономически обтицентит*);

*унисъзидателна центитална икономическа заделеност* (същото като *унисъзидателна центитална икономическа обтизначимост* и *унисъзидателен икономически обтицентит*);

*центитална икономическа заделеност* (същото като *центитална икономическа обтизначимост* и *икономически обтицентит*).

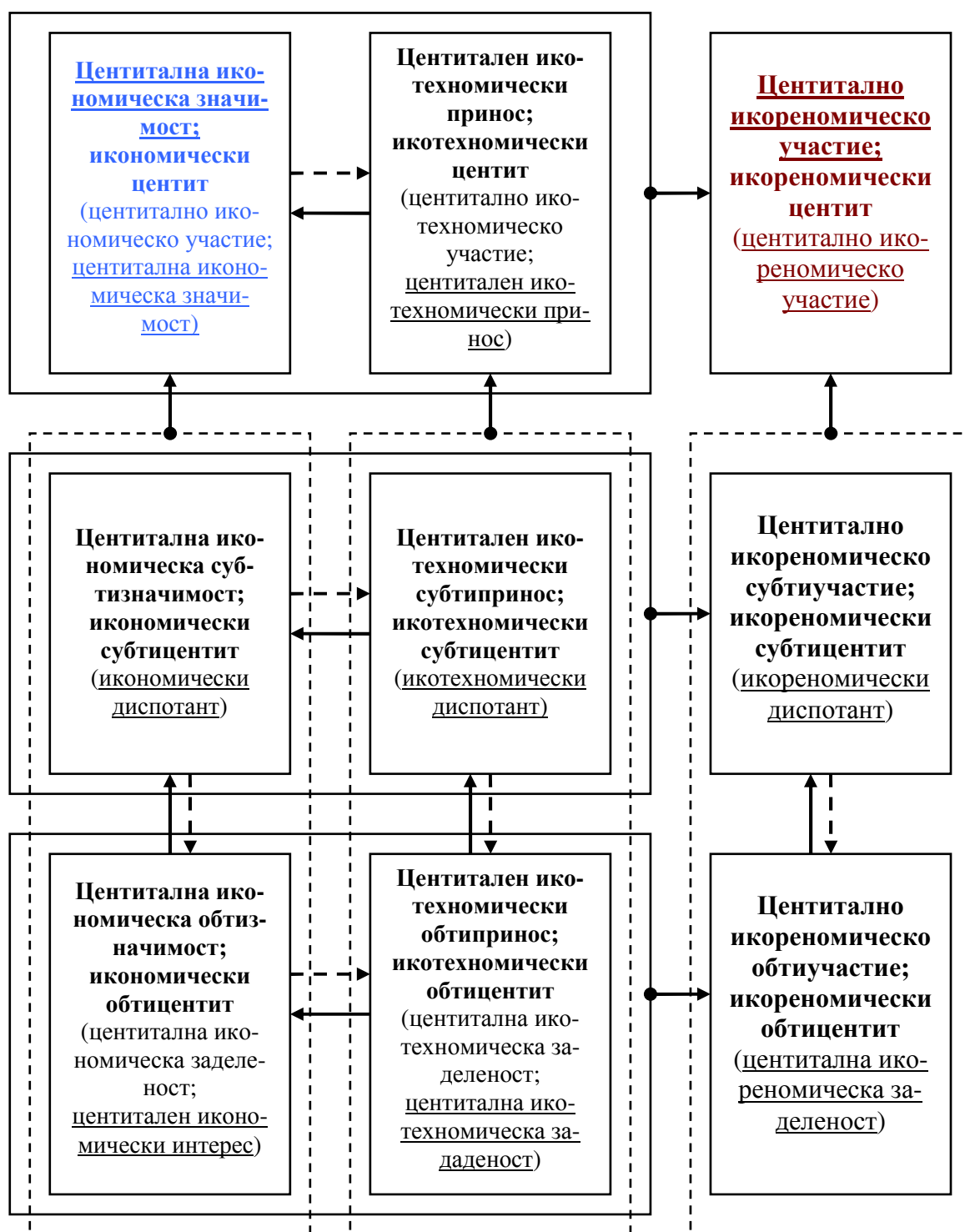
**ЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ЗНАЧИМОСТ\*** (centital economic significance) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икономичес-**

-----

**ки центит**, (\*) – центитален *икономически ингредиент*, който количествено определя субективно-възприеманото **значение** (важността), давано от някаква възпроизводствена икономическа единица в качеството ѝ на *икономически субект* [на **субективностен икономически субект\*** (subjectivitical economic subject)] за нейния *центитален икотехномически принос* (същото като *икотехномически центит*) в *икотехномическото възпроизводство* (респ. във *икореномическото възпроизводство*); общо понятие за *трансцентитална икономическа значимост* и *инцентитална икономическа значимост* (той е или едното, или другото, но не и двете заедно в тяхното цялостно единство); общо понятие за *центитална икономическа субтизначимост* (същото като *икономически субтицентит* и като *икономически диспотант*) и *центитална икономическа обтизначимост* (същото като *икономически обтицентит* и като *центитален икономически интерес*) (вж. *икономика*). *Центиталната икономическа значимост* е форма на съществуване на **центиталната икономическа енергия\*** (centital economic energy) (вж. *икономическа дейност*) и отношение на признаване на приложената **центитална икономическа активност\*** (centital economic activity) (вж. *икономическа активност*). Тя е кинестично предметена центитална икономическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметена **центитална икономическа потенциалност\*** (centital economic potentiality) (вж. *икономическа потенциалност*).

Според субстантивностната *икореномическа ингредиентност* е една от разновидностите на *центиталното икореномическо участие*. Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икономическата значимост* (наред с *инцентиталната икономическа значимост* и *трансцентиталната икономическа значимост*) (вж. фиг. 1).





Фиг. 1. Центитална икономическа значимост, нейните разновидности и нейното място сред разновидностите на центиталното икореномическо участие (обти – обективно, субти – субективно; плътна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; плътна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)

Според според *общностния икономически статут* разновидности на центиталната икономическа значимост са (1) *центитална икономическа суб-тиначимост* (икономически субтицентит) и (2) *центитална икономическа обтизначимост* (икономически обтицентит), а според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* нейни разновидности са (1) *трансцентитална икономическа значимост* и (2) *инцентитална икономическа значимост*.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталната икономическа значимост са: *възпроизводствена центитална икономическа значимост\** (reproductional centital economic significance), *производствена центитална икономическа значимост\** (production centital economic significance), *разменна центитална икономическа значимост\** (exchange centital economic significance), *разпределителна центитална икономическа значимост\** (distributional centital economic significance), *потребителна центитална икономическа значимост\** (consumption centital economic significance), *стопанствена центитална икономическа значимост\** (protoeconomizing centital economic significance), *следпроизводствена центитална икономическа значимост\** (post-production centital economic significance), *предипотребителна центитална икономическа значимост\** (before-consumption centital economic significance), *посредническа центитална икономическа значимост\** (intermediationary centital economic significance), *бизнес икономическа значимост\** (business centital economic significance), *алокативна центитална икономическа значимост\** (allocative centital economic significance) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуална центитална икономическа значимост\** (individual centital economic significance), *фирмена центитална икономическа значимост\** (firm centital economic significance), *обществена центитална икономическа значимост\** (social centital economic significance) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталната икономическа значимост са: *унисъзидателна центитална икономическа значимост*, *съзидателна центитална икономическа значимост*, *изпълнителна центитална икономическа значимост*, *творческа центитална икономическа значимост*, *работна центитална икономическа значимост* и *сътворителна центитална икономическа значимост*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икономическата значимост едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификацион-*

ност и ценностната икономическа ингредиентност са показани в табл. 1. Според ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност се разграничават **центитална усвоявана икономическа значимост\*** (centital assimilated economic significance) и **центитална създавана икономическа значимост\*** (centital gived economic significance).

Табл. 1. Разновидности на центиталната икономическа значимост и тяхното място сред разновидностите на икономическата значимост едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИЗ – икономическа значимост)

<p><b>Икономическа значимост (ИЗ)</b> (икономически субективит)</p>	<p><b>Уницентитална ИЗ</b> (икономически уницентит) [цялостна определеност на ИЗ] (вид икономически диспозит)</p>	<p><b>Трансцентитална ИЗ</b> (икономически трансцентит) [вътрешна определеност на ИЗ] (вид икономическа същност)</p>	<p><b>Инцентитална ИЗ</b> (икономически инцентит) [външна определеност на ИЗ] (вид икономическо явление)</p>	<p><b>Центитална ИЗ</b> (икономически центит) [общо понятие за определеност на ИЗ] (вид икономически диспозант)</p>
<p><b>Сътворителна (пригодна) ИЗ</b> (сътворителен икономически субективит) [общо понятие за състояние на ИЗ] {икономическа пригодност} (вид икономически специфанти)</p>	<p>Сътворителна (пригодна) уницентитална ИЗ (сътворителен икономически уницентит) [общо състояние на цялостната определеност на ИЗ] {уницентитална икономическа пригодност} (вид специфанти на икономически диспозит)</p>	<p>Сътворителна (пригодна) трансцентитална ИЗ (сътворителен икономически трансцентит) [общо състояние на вътрешната определеност на ИЗ] {трансцентитална икономическа пригодност} (вид специфанти на икономическа същност)</p>	<p>Сътворителна (пригодна) инцентитална ИЗ (сътворителен икономически инцентит) [общо състояние на външната определеност на ИЗ] {инцентитална икономическа пригодност} (вид специфанти на икономическо явление)</p>	<p>Сътворителна (пригодна) центитална ИЗ (сътворителен икономически центит) [общо състояние на общата определеност на ИЗ] {центитална икономическа пригодност} (вид специфанти на икономически диспозанти)</p>

<p><b>Работна (сметна) ИЗ</b></p> <p><b>(работен икономически субективит)</b></p> <p><b>[работно външно състояние на ИЗ]</b></p> <p><b>{икономическа сметна задоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икономическа форма)</b></p>	<p>Работна (сметна) уницентитална ИЗ</p> <p>(работен икономически уницентит)</p> <p>[работно външно състояние на цялостната определеност на ИЗ]</p> <p>{уницентитална икономическа сметна задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономически диспозит)</p>	<p>Работна (сметна) трансцентитална ИЗ</p> <p>(работен икономически трансцентит)</p> <p>[работно външно състояние на вътрешната определеност на ИЗ]</p> <p>{трансцентитална икономическа сметна задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономическа същност)</p>	<p>Работна (сметна) инцентитална ИЗ</p> <p>(работен икономически инцентит)</p> <p>[работно външно състояние на външната определеност на ИЗ]</p> <p>{инцентитална икономическа сметна задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономическо явление)</p>	<p>Работна (сметна) центитална ИЗ</p> <p>(работен икономически центит)</p> <p>[работно външно състояние на общата определеност на ИЗ]</p> <p>{центитална икономическа сметна задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономически диспозант)</p>
<p><b>Творческа (ползваема) ИЗ</b></p> <p><b>(творчески икономически субективит)</b></p> <p><b>[творческо външно състояние на ИЗ]</b></p> <p><b>{икономическа ползваема задоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икономическа форма)</b></p>	<p>Творческа (ползваема) уницентитално ИЗ</p> <p>(творчески икономически уницентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИЗ]</p> <p>{уницентитална икономическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономически диспозит)</p>	<p>Творческа (ползваема) трансцентитална ИЗ</p> <p>(творчески икономически трансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИЗ]</p> <p>{трансцентитална икономическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономическа същност)</p>	<p>Творческа (ползваема) инцентитална ИЗ</p> <p>(творчески икономически инцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИЗ]</p> <p>{инцентитална икономическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономическо явление)</p>	<p>Творческа (ползваема) центитална ИЗ</p> <p>(творчески икономически центит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИЗ]</p> <p>{центитална икономическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономически диспозант)</p>

<p><b>Изпълнителна</b> (задоволяваща) ИЗ</p> <p>(изпълнителен икономически субективит)</p> <p>[външно състояние на ИЗ]</p> <p>{икономическа задоволеност}</p> <p>(вид икономическа форма)</p>	<p>Изпълнителна (задоволяваща) уницентитална ИЗ</p> <p>(изпълнителен икономически уницентит)</p> <p>[външно състояние на цялостната определеност на ИЗ]</p> <p>{уницентитална икономическа задоволеност}</p> <p>(вид форма на икономически диспозит)</p>	<p>Изпълнителна (задоволяваща) трансцентитална ИЗ</p> <p>(изпълнителен икономически трансцентит)</p> <p>[външно състояние на вътрешната определеност на ИЗ]</p> <p>{трансцентитална икономическа задоволеност}</p> <p>(вид форма на икономическа същност)</p>	<p>Изпълнителна (задоволяваща) инцентитална ИЗ</p> <p>(изпълнителен икономически инцентит)</p> <p>[външно състояние на външната определеност на ИЗ]</p> <p>{инцентитална икономическа задоволеност}</p> <p>(вид форма на икономическо явление)</p>	<p>Изпълнителна (задоволяваща) центитална ИЗ</p> <p>(изпълнителен икономически центит)</p> <p>[външно състояние на общата определеност на ИЗ]</p> <p>{центитална икономическа задоволеност}</p> <p>(вид форма на икономически диспозант)</p>
<p><b>Съзидателна</b> (изгодна) ИЗ</p> <p>(съзидателен икономически субективит)</p> <p>[вътрешно състояние на ИЗ]</p> <p>{икономическа изгодност}</p> <p>(вид икономическо съдържание)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) уницентитална ИЗ</p> <p>(съзидателен икономически уницентит)</p> <p>[вътрешно състояние на цялостната определеност на ИЗ]</p> <p>{уницентитална икономическа изгодност}</p> <p>(вид съдържание на икономически диспозит)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) трансцентитална ИЗ</p> <p>(съзидателен икономически трансцентит)</p> <p>[вътрешно състояние на вътрешната определеност на ИЗ]</p> <p>{трансцентитална икономическа изгодност}</p> <p>(вид съдържание на икономическа същност)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) инцентитална ИЗ</p> <p>(съзидателен икономически инцентит)</p> <p>[вътрешно състояние на външната определеност на ИЗ]</p> <p>{инцентитална икономическа изгодност}</p> <p>(вид съдържание на икономическо явление)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) центитална ИЗ</p> <p>(съзидателен икономически центит)</p> <p>[вътрешно състояние на общата определеност на ИЗ]</p> <p>{центитална икономическа изгодност}</p> <p>(вид съдържание на икономически диспозант)</p>

<b>Унисъзидателна (удовлетворяваща ИЗ)</b> <b>(унисъзидателен икономически субективит)</b> <b>[цялостно състояние на ИЗ]</b> <b>{икономическа удовлетвореност}</b> <b>(вид икономически специфит)</b>	Унисъзидателна (удовлетворяваща) уницентитална ИЗ (унисъзидателен икономически уницентит) [цялостно състояние на цялостната определеност на ИЗ] {уницентитална икономическа удовлетвореност} (вид специфит на икономически диспозит)	Унисъзидателна (удовлетворяваща) трансцентитална ИЗ (унисъзидателен икономически трансцентит) [цялостно състояние на вътрешната определеност на ИЗ] {трансцентитална икономическа удовлетвореност} (вид специфит на икономическа същност)	Унисъзидателна (удовлетворяваща) инцентитална ИЗ (унисъзидателен икономически инцентит) [цялостно състояние на външната определеност на ИЗ] {инцентитална икономическа удовлетвореност} (вид специфит на икономическо явление)	Унисъзидателна (удовлетворяваща) центитална ИЗ (унисъзидателен икономически центит) [цялостно състояние на общата определеност на ИЗ] {центитална икономическа удовлетвореност} (вид специфит на икономически диспозант)
---	--	---	--	--

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталната икономическа значимост са: *сустатитна центитална икономическа значимост*, *субстатна центитална икономическа значимост*, *запасова центитална икономическа значимост* и *сустатантна центитална икономическа значимост*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икономическата значимост едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *възпроизводствената икономическа ингредиентност* са показани в табл. 2.

Табл. 2. Разновидности на центиталната икономическа значимост и тяхното място сред разновидностите на икономическата значимост едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа **ингредиентност (ИЗ – икономическа значимост)**

<b><u>Икономическа значимост (ИЗ)</u></b> <b>(икономически субстантит)</b>	<b>Уницентитална ИЗ</b> <b>(икономически уницентит)</b> <b>[цялостна определеност на ИЗ]</b> <i>(вид икономически диспозит)</i>	<b>Трансцентитална ИЗ</b> <b>(икономически трансцентит)</b> <b>[вътрешна определеност на ИЗ]</b> <i>(вид икономическа същност)</i>	<b>Инцентитална ИЗ</b> <b>(икономически инцентит)</b> <b>[външна определеност на ИЗ]</b> <i>вид икономическо явление)</i>	<b><u>Центитална ИЗ</u></b> <b>(икономически центит)</b> <b>[общо понятие за определеност на ИЗ]</b> <i>(вид икономически диспозант)</i>
<b>Сустатитна ИЗ</b> <b>(икономически сустатит)</b> <b>[цялостно съществуване на ИЗ]</b> <i>(вид икономически сустит)</i>	<b>Сустатитна уницентитална ИЗ</b> <b>(сустатитен икономически уницентит)</b> <b>[цялостно съществуване на цялостната определеност на ИЗ]</b> <i>(вид сустит на икономически диспозит)</i>	<b>Сустатитна трансцентитална ИЗ</b> <b>(сустатитен икономически трансцентит)</b> <b>[цялостно съществуване на вътрешната определеност на ИЗ]</b> <i>(вид сустит на икономическа същност)</i>	<b>Сустатитна инцентитална ИЗ</b> <b>(сустатитен икономически инцентит)</b> <b>[цялостно съществуване на външната определеност на ИЗ]</b> <i>(вид сустит на икономическо явление)</i>	<b>Сустатитна центитална ИЗ</b> <b>(сустатитен икономически центит)</b> <b>[цялостно съществуване на общата определеност на ИЗ]</b> <i>(вид сустит на икономически диспозант)</i>



<p><b>Субстатна ИЗ</b> (икономически субстат)</p> <p>[вътрешно същество на ИЗ]</p> <p>(вид икономическа субстанция)</p>	<p>Субстатна уницентитална ИЗ</p> <p>(субстатен икономически уницентит)</p> <p>[вътрешно същество на цялостната определеност на ИЗ]</p> <p>(вид субстанция на икономически диспозит)</p>	<p>Субстатна трансцентитална ИЗ</p> <p>(субстатен икономически трансцентит)</p> <p>[вътрешно същество на вътрешната определеност на ИЗ]</p> <p>(вид субстанция на икономическа същност)</p>	<p>Субстатна инцентитална ИЗ</p> <p>(субстатен икономически инцентит)</p> <p>[вътрешно същество на външната определеност на ИЗ]</p> <p>(вид субстанция на икономическо явление)</p>	<p>Субстатна центитална ИЗ</p> <p>(субстатен икономически центит)</p> <p>[вътрешно същество на общата определеност на ИЗ]</p> <p>(вид субстанция на икономически диспозант)</p>
<p><b>Запасова ИЗ</b> (икономически запас)</p> <p>[външно същество на ИЗ]</p> <p>(вид икономическа суперстанта)</p>	<p>Запасова уницентитално ИЗ</p> <p>(запасов икономически уницентит)</p> <p>[външно същество на цялостната определеност на ИЗ]</p> <p>(вид суперсманта на икономически диспозит)</p>	<p>Запасова трансцентитално ИЗ</p> <p>(запасов икономически трансцентит)</p> <p>[външно същество на вътрешната определеност на ИЗ]</p> <p>(вид суперсманта на икономическа същност)</p>	<p>Запасова инцентитално ИЗ</p> <p>(запасов икономически инцентит)</p> <p>[външно същество на външната определеност на ИЗ]</p> <p>(вид суперсманта на икономическо явление)</p>	<p>Запасова центитално ИЗ</p> <p>(запасов икономически центит)</p> <p>[външно същество на общата определеност на ИЗ]</p> <p>(вид суперсманта на икономически диспозант)</p>
<p><b>Сустатантна ИЗ</b> (икономически сустатант)</p> <p>[общо понятие за същество на ИЗ]</p> <p>(вид икономически сустант)</p>	<p>Сустатантна уницентитална ИЗ</p> <p>(сустатантен икономически уницентит)</p> <p>[общо същество на цялостната определеност на ИЗ]</p> <p>(вид сустант на икономически диспозит)</p>	<p>Сустатантна трансцентитална ИЗ</p> <p>(сустатантен икономически трансцентит)</p> <p>[общо същество на вътрешната определеност на ИЗ]</p> <p>(вид сустант на икономическа същност)</p>	<p>Сустатантна инцентитална ИЗ</p> <p>(сустатантен икономически инцентит)</p> <p>[общо същество на външната определеност на ИЗ]</p> <p>(вид сустант на икономическо явление)</p>	<p>Сустатантно центитална ИЗ</p> <p>(сустатантен икономически центит)</p> <p>[общо същество на общата определеност на ИЗ]</p> <p>(вид сустант на икономически диспозант)</p>

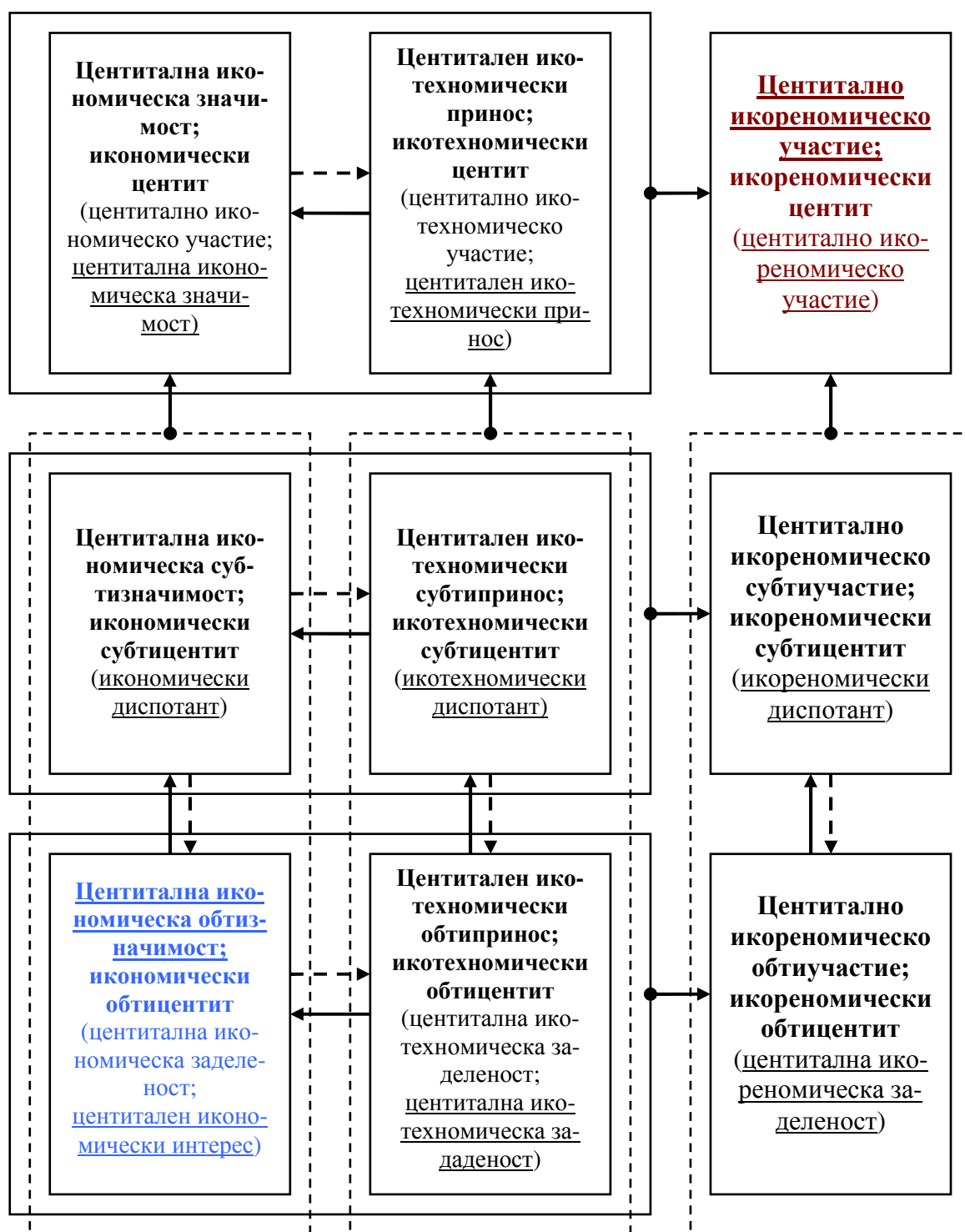
ЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ЗНАЧИМОСТ (centital economic significance) (**ки**) – във:

*запасова центитална икономическа значимост;*  
*изпълнителна центитална икономическа значимост;*  
*работна центитална икономическа значимост;*  
*субстатна центитална икономическа значимост;*  
*сустатантна центитална икономическа значимост;*  
*сустатитна центитална икономическа значимост;*  
*съзидателна центитална икономическа значимост;*  
*сътворителна центитална икономическа значимост;*  
*творческа центитална икономическа значимост;*  
*унисъзидателна центитална икономическа значимост;*  
*центитална икономическа значимост.*

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ОБТИЗНАЧИМОСТ\*** (centital economic obtisignificance) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икономически обтицентит**, **центитална икономическа заделеност**, **центитален икономически интерес**, (\*) – центитален икономически ингредиент, който като обективна проекция количествено определя субективно-възприеманото **значение** (важността), давано от някаква възпроизводствена икономическа единица в качеството ѝ на икономически субект [на **субективностен икономически субект\*** (subjectivitical economic subject)] за нейния центитален икотехномически обтипринос (същото като икотехномически обтицентит) в икотехномическото възпроизводство (респ. във икореномическото възпроизводство) (вж. *икономика*); общо понятие за *трансцентитална икономическа обтизначимост* и *инцентитала икономическа обтизначимост* (той е или едното, или другото, но не и двете заедно в тяхното цялостно единство). Центиталната икономическа обтизначимост е икономически ингредиент в качеството му на **обективно-изисквана субективностна оценка** или още е обективно отражение на обективно-необходимата субективностна оценка, т.е. е **обективно-субективностна икономическа оценка\*** (objectively-subjectivitical economic appraisal), което е същото като **субектностна икономическа оценка\*** (subjectiveneous economic appraisal). Центиталната икономическа обтизначимост е форма на съществуване на **центиталната обтиикономическа енергия\*** (centital obtieconomic energy) (вж. *обтиикономическа дейност*) и отношение на признаване на приложената **центитална обтиикономическа активност\*** (centital obtieconomic activity) (вж. *обтииконо-*

мическа активност). Тя е кинестично предметна центитална обтикономическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметена **центитална обтикономическа потенциалност\*** (centital obtieconomic potentiality) (вж. *обтикономическа потенциалност*).

Според субстантивностната икореномическа ингредиентност е една от разновидностите на *центиталното икореномическо обтиучастие*. Според ингредиентната същностна икономическа стратификационност представлява една от разновидностите на *икономическата обтизначимост* (наред с *инцентиталната икономическа обтизначимост* и *трансцентиталната икономическа обтизначимост*) (вж. фиг. 1).



**Фиг. 1.** Центитална икономическа обтизначимост, нейните разновидности и нейното място сред разновидностите на центиталното икореномическо участие (обти – обективно, субти – субективно; плътна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; плътна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* нейни разновидности са (1) *трансцентитална икономическа обтизначимост* и (2) *инцентитална икономическа обтизначимост*.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталната икономическа обтизначимост са: *възпроизводствена центитална икономическа обтизначимост\** (reproductional centital economic obtisignificance), *производствена центитална икономическа обтизначимост\** (production centital economic obtisignificance), *разменна центитална икономическа обтизначимост\** (exchange centital economic obtisignificance), *разпределителна центитална икономическа обтизначимост\** (distributional centital economic obtisignificance), *потребителна центитална икономическа обтизначимост\** (consumption centital economic obtisignificance), *стопанствена центитална икономическа обтизначимост\** (protoeconomizing centital economic obtisignificance), *следпроизводствена центитална икономическа обтизначимост\** (post-production centital economic obtisignificance), *предипотребителна центитална икономическа обтизначимост\** (before-consumption centital economic obtisignificance), *посредническа центитална икономическа обтизначимост\** (intermediationary centital economic obtisignificance), *бизнес икономическа обтизначимост\** (business centital economic obtisignificance), *алокативна центитална икономическа обтизначимост\** (allocative centital economic obtisignificance) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуална центитална икономическа обтизначимост\** (individual centital economic obtisignificance), *фирмена центитална икономическа обтизначимост\** (firm centital economic obtisignificance), *обществена центитална икономическа обтизначимост\** (social centital economic obtisignificance) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталната икономическа обтизначимост са: *унисъзидателна центитална икономическа обтизначимост*, *съзидателна центитална икономическа обтизначимост*, *изпълнителна центитална икономическа обтизначимост*, *творческа центитална икономическа обтизначимост*, *работна центитална икономическа обтизначимост* и *сътворителна центитална икономическа обтизначимост*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икономическата обтизначимост едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводстве-*

-----

на икономическа ингредиентност се разграничават **центитална усвоявана икономическа обтизначимост\*** (centital assimilated economic obtisignificance) и **центитална създавана икономическа обтизначимост\*** (centital gived economic obtisignificance).

Табл. 1. Разновидности на центиталната икономическа обтизначимост и тяхното място сред разновидностите на икономическата обтизначимост едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИОЗ – икономическа обтизначимост)

<p><b><u>Икономическа обтизначимост (ИОЗ)</u></b> (икономически обтисубективит) {икономическа заделеност; икономически интерес}</p>	Уницентитална ИОЗ	Трансцентитална ИОЗ	Инцентитална ИОЗ	Центитална ИОЗ
	(икономически обтиуницентит)	(икономически обтитрансцентит)	(икономически обтиинцентит)	(икономически обтицентит)
	[цялостна определеност на ИОЗ]	[вътрешна определеност на ИОЗ]	[външна определеност на ИОЗ]	[общо понятие за определност на ИОЗ]
	{уницентитална икономическа заделеност;	{трансцентитална икономическа заделеност;	{инцентитална икономическа заделеност;	{центитална икономическа заделеност;
	уницентитален икономически интерес} (вид икономически диспозит)	трансцентитален икономически интерес} (вид икономическа същност)	инцентитален икономически интерес} (вид икономическо явление)	центитален икономически интерес} (вид икономически диспозант)

<p><b>Сътворителна (пригодна) ИОЗ</b></p> <p><b>(сътворителен икономически обтисубективит)</b></p> <p><b>[общо понятие за състояние на ИОЗ]</b></p> <p><b>{сътворителна икономическа заделеност;</b></p> <p><b>сътворителен икономически интерес;</b></p> <p><b>икономическа обтипригодност}</b></p> <p><b>(вид икономически специфант)</b></p>	<p>Сътворителна (пригодна) уницентитална ИОЗ</p> <p>(сътворителен икономически обтиуницентит)</p> <p>[общо състояние на цялостната определеност на ИОЗ]</p> <p>{<i>сътворителна уницентитална икономическа заделеност;</i></p> <p><i>сътворителен уницентитален икономически интерес;</i></p> <p><i>уницентитална икономическа обтипригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икономически диспозит)</p>	<p>Сътворителна (пригодна) трансцентитална ИОЗ</p> <p>(сътворителен икономически обтитрансцентит)</p> <p>[общо състояние на вътрешната определеност на ИОЗ]</p> <p>{<i>сътворителна трансцентитална икономическа заделеност;</i></p> <p><i>сътворителен трансцентитален икономически интерес;</i></p> <p><i>трансцентитална икономическа обтипригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икономическа същност)</p>	<p>Сътворителна (пригодна) инцентитална ИОЗ</p> <p>(сътворителен икономически обтиинцентит)</p> <p>[общо състояние на външната определеност на ИОЗ]</p> <p>{<i>сътворителна инцентитална икономическа заделеност;</i></p> <p><i>сътворителен инцентитален икономически интерес;</i></p> <p><i>инцентитална икономическа обтипригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икономическо явление)</p>	<p>Сътворителна (пригодна) центитална ИОЗ</p> <p>(сътворителен икономически обтицентит)</p> <p>[общо състояние на общата определеност на ИОЗ]</p> <p>{<i>сътворителна центитална икономическа заделеност;</i></p> <p><i>сътворителен центитален икономически интерес;</i></p> <p><i>центитална икономическа обтипригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икономически диспозант)</p>
---	--	---	--	--



<p><b>Работна (сметна) ИОЗ</b></p> <p><b>(работен икономически обтисубективит)</b></p> <p><b>[работно външно състояние на ИОЗ]</b></p> <p><b>{работна икономическа заделеност;</b></p> <p><b>работен икономически интерес;</b></p> <p><b>икономическа сметна обтизадоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икономическа форма)</b></p>	<p>Работна (сметна) уницентитална ИОЗ</p> <p>(работен икономически обтиуницентит)</p> <p>[работно външно състояние на цялостната определеност на ИОЗ]</p> <p>{работна уницентитална икономическа заделеност;</p> <p>работен уницентитален икономически интерес;</p> <p>уницентитална икономическа сметна обтизадоволеност }</p> <p>(разновидност на форма на икономически диспозит)</p>	<p>Работна (сметна) трансцентитална ИОЗ</p> <p>(работен икономически обтирансцентит)</p> <p>[работно външно състояние на вътрешната определеност на ИОЗ]</p> <p>{работна трансцентитална икономическа заделеност;</p> <p>работен трансцентитален икономически интерес;</p> <p>трансцентитална икономическа сметна обтизадоволеност }</p> <p>(разновидност на форма на икономическа същност)</p>	<p>Работна (сметна) инцентитална ИОЗ</p> <p>(работен икономически обтиинцентит)</p> <p>[работно външно състояние на външната определеност на ИОЗ]</p> <p>{работна инцентитална икономическа заделеност;</p> <p>работен инцентитален икономически интерес;</p> <p>инцентитална икономическа сметна обтизадоволеност }</p> <p>(разновидност на форма на икономическо явление)</p>	<p>Работна (сметна) центитална ИОЗ</p> <p>(работен икономически обтицентит)</p> <p>[работно външно състояние на общата определеност на ИОЗ]</p> <p>{работна центитална икономическа заделеност;</p> <p>работен центитален икономически интерес;</p> <p>центитална икономическа сметна обтизадоволеност }</p> <p>(разновидност на форма на икономически диспозант)</p>
---	---	---	---	---

<p><b>Творческа (ползваема) ИОЗ</b></p> <p><b>(творчески икономически обтисубективит)</b></p> <p><b>[творческо външно състояние на ИОЗ]</b></p> <p><b>{творческа икономическа заделеност;</b></p> <p><b>творчески икономически интерес;</b></p> <p><b>икономическа ползваема обтизадоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икономическа форма)</b></p>	<p>Творческа (ползваема) уницентитална ИОЗ</p> <p>(творчески икономически обтиуницентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИОЗ]</p> <p>{творческа уницентитална икономическа заделеност;</p> <p>творчески уницентитален икономически интерес;</p> <p>уницентитална икономическа ползваема обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономически диспозит)</p>	<p>Творческа (ползваема) трансцентитална ИОЗ</p> <p>(творчески икономически обтитрансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИОЗ]</p> <p>{творческа трансцентитална икономическа заделеност;</p> <p>творчески трансцентитален икономически интерес;</p> <p>трансцентитална икономическа ползваема обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономическа същност)</p>	<p>Творческа (ползваема) инцентитална ИОЗ</p> <p>(творчески икономически обтиинцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИОЗ]</p> <p>{творческа инцентитална икономическа заделеност;</p> <p>творчески инцентитален икономически интерес;</p> <p>инцентитална икономическа ползваема обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономическо явление)</p>	<p>Творческа (ползваема) центитална ИОЗ</p> <p>(творчески икономически обтицентит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИОЗ]</p> <p>{творческа центитална икономическа заделеност;</p> <p>творчески центитален икономически интерес;</p> <p>центитална икономическа ползваема обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономически диспозант)</p>
---	--	---	--	--

<p><b>Изпълнителна (задоволяваща) ИОЗ</b></p> <p><b>(изпълнителен икономически обтисубективит)</b></p> <p><b>[външно състояние на ИОЗ]</b></p> <p><b>{изпълнителна икономическа заделеност;</b></p> <p><b>изпълнителен икономически интерес;</b></p> <p><b>икономическа обтизадоволеност}</b></p> <p><b>(вид икономическа форма)</b></p>	<p>Изпълнителна (задоволяваща) уницентитална ИОЗ</p> <p>(изпълнителен икономически обтиуницентит)</p> <p>[външно състояние на цялостната определеност на ИОЗ]</p> <p><i>{изпълнителна уницентитална икономическа заделеност;</i></p> <p><i>изпълнителен уницентитален икономически интерес;</i></p> <p><i>уницентитална икономическа обтизадоволеност}</i></p> <p><i>(вид форма на икономически диспозит)</i></p>	<p>Изпълнителна (задоволяваща) трансцентитална ИОЗ</p> <p>(изпълнителен икономически обтитрансцентит)</p> <p>[външно състояние на вътрешната определеност на ИОЗ]</p> <p><i>{изпълнителна трансцентитална икономическа заделеност;</i></p> <p><i>изпълнителен трансцентитален икономически интерес;</i></p> <p><i>трансцентитална икономическа обтизадоволеност}</i></p> <p><i>(вид форма на икономическа същност)</i></p>	<p>Изпълнителна (задоволяваща) инцентитална ИОЗ</p> <p>(изпълнителен икономически обтиинцентит)</p> <p>[външно състояние на външната определеност на ИОЗ]</p> <p><i>{изпълнителна инцентитална икономическа заделеност;</i></p> <p><i>изпълнителен инцентитален икономически интерес;</i></p> <p><i>инцентитална икономическа обтизадоволеност}</i></p> <p><i>(вид форма на икономическо явление)</i></p>	<p>Изпълнителна (задоволяваща) центитална ИОЗ</p> <p>(изпълнителен икономически обтицентит)</p> <p>[външно състояние на общата определеност на ИОЗ]</p> <p><i>{изпълнителна центитална икономическа заделеност;</i></p> <p><i>изпълнителен центитален икономически интерес;</i></p> <p><i>центитална икономическа обтизадоволеност}</i></p> <p><i>(вид форма на икономически диспозант)</i></p>
--	---	--	---	---

<p><b>Съзидателна (изгодна) ИОЗ</b></p> <p><b>(съзидателен икономически обтисубективит)</b></p> <p><b>[вътрешно състояние на ИОЗ]</b></p> <p><b>{съзидателна икономическа заделеност;</b></p> <p><b>съзидателен икономически интерес;</b></p> <p><b>икономическа обтиизогодност}</b></p> <p><b>(вид икономическо съдържание)</b></p>	<p>Съзидателна (изгодна) уницентитална ИОЗ</p> <p>(съзидателен икономически обтиуницентит)</p> <p>[вътрешно състояние на цялостната определеност на ИОЗ]</p> <p>{съзидателна уницентитална икономическа заделеност;</p> <p>съзидателен уницентитален икономически интерес;</p> <p>уницентитална икономическа обтиизогодност}</p> <p>(вид съдържание на икономически диспозит)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) трансцентитална ИОЗ</p> <p>(съзидателен икономически обтитрансцентит)</p> <p>[вътрешно състояние на вътрешната определеност на ИОЗ]</p> <p>{съзидателна трансцентитална икономическа заделеност;</p> <p>съзидателен трансцентитален икономически интерес;</p> <p>трансцентитална икономическа обтиизогодност}</p> <p>(вид съдържание на икономическа същност)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) инцентитална ИОЗ</p> <p>(съзидателен икономически обтиинцентит)</p> <p>[вътрешно състояние на външната определеност на ИОЗ]</p> <p>{съзидателна инцентитална икономическа заделеност;</p> <p>съзидателен инцентитален икономически интерес;</p> <p>инцентитална икономическа обтиизогодност}</p> <p>(вид съдържание на икономическо явление)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) центитална ИОЗ</p> <p>(съзидателен икономически обтицентит)</p> <p>[вътрешно състояние на общата определеност на ИОЗ]</p> <p>{съзидателна центитална икономическа заделеност;</p> <p>съзидателен центитален икономически интерес;</p> <p>центитална икономическа обтиизогодност}</p> <p>(вид съдържание на икономически диспозант)</p>
--	---	--	---	---

<p><b>Унисъзидателна (удовлетворяваща) ИОЗ</b> (унисъзидателен икономически обтису-бективит) [цялостно състояние на ИОЗ] {унисъзидателна икономическа заделеност; унисъзидателен икономически интерес; икономическа обтиудовлетвореност} (вид икономически специфит)</p>	<p>Унисъзидателна (удовлетворяваща) уницентитално ИОЗ (унисъзидателен икономически обтиуницентит) [цялостно състояние на цялостната определеност на ИОЗ] {унисъзидателна уницентитална икономическа заделеност; унисъзидателен уницентитален икономически интерес; уницентитална икономическа обтиудовлетвореност} (вид специфит на икономически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателна (удовлетворяваща) трансцентитално ИОЗ (унисъзидателен икономически обтитрансцентит) [цялостно състояние на вътрешната определеност на ИОЗ] {унисъзидателна трансцентитална икономическа заделеност; унисъзидателен трансцентитален икономически интерес; трансцентитална икономическа обтиудовлетвореност} (вид специфит на икономическа същност)</p>	<p>Унисъзидателна (удовлетворяваща) инцентитално ИОЗ (унисъзидателен икономически обтиинцентит) [цялостно състояние на външната определеност на ИОЗ] {унисъзидателна инцентитална икономическа заделеност; унисъзидателен инцентитален икономически интерес; инцентитална икономическа обтиудовлетвореност} (вид специфит на икономическо явление)</p>	<p>Унисъзидателна (удовлетворяваща) центитално ИОЗ (унисъзидателен икономически обтицентит) [цялостно състояние на общата определеност на ИОЗ] {унисъзидателна центитална икономическа заделеност; унисъзидателен центитален икономически интерес; центитална икономическа обтиудовлетвореност} (вид специфит на икономически диспозант)</p>
--	--	---	--	--

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталната икономическа обтизначимост са: *сустатитна центитална икономическа обтизначимост*, *субстатна центитална икономическа обтизначимост*, *запасова центитална икономическа обтизначимост* и *сустатантна центитална икономическа обтизначимост*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икокореномическата обтизначимост едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *възпроизводствената икономическа ингредиентност* са показани в табл. 2.

Табл. 2. Разновидности на центиталната икономическа обтизначимост и тяхното място сред разновидностите на икономическата обтизначимост едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инредиентност (ИОЗ – икономическа обтизначимост)

<p><b><u>Икономическа обтизначимост (ИОЗ)</u></b> (икономически субстантит)</p>	<p><b>Уницентитална ИОЗ</b> (икономически обтиуницентит) [цялостна определеност на ИОЗ]  (вид икономически диспозит)</p>	<p><b>Трансцентитална ИОЗ</b> (икономически обтитрансцентит) [вътрешна определеност на ИОЗ]  (вид икономическа същност)</p>	<p><b>Инцентитална ИОЗ</b> (икономически обтиинцентит) [външна определеност на ИОЗ]  вид икономическо явление)</p>	<p><b><u>Центитална ИОЗ</u></b> (икономически обтицентит) [общо понятие за определеност на ИОЗ]  (вид икономически диспозант)</p>
<p><b>Сустатитна ИОЗ</b> (икономически обтисустатит) [цялостно същество на ИОЗ] (вид икономически сустит)</p>	<p>Сустатитна уницентитална ИОЗ (сустатитен икономически обтиуницентит) [цялостно същество на цялостната определеност на ИОЗ] (вид сустит на икономически диспозит)</p>	<p>Сустатитна трансцентитална ИОЗ (сустатитен икономически обтитрансцентит) [цялостно същество на вътрешната определеност на ИОЗ] (вид сустит на икономическа същност)</p>	<p>Сустатитна инцентитална ИОЗ (сустатитен икономически обтиинцентит) [цялостно същество на външната определеност на ИОЗ] (вид сустит на икономическо явление)</p>	<p>Сустатитна центитална ИОЗ (сустатитен икономически обтицентит) [цялостно същество на общата определеност на ИОЗ] (вид сустит на икономически диспозант)</p>



<p><b>Субстатна ИОЗ</b> (икономи- чески обти- субстат) [вътрешно съ- щество на ИОЗ] (вид иконо- мическа субс- танция)</p>	<p>Субстатна уни- центитална ИОЗ (субстатен ико- номически об- тиуницентит) [вътрешно съ- щество на ця- лостната опре- деленост на ИОЗ] (вид субстан- ция на иконо- мически диспо- зит)</p>	<p>Субстатна тран- сцентитална ИОЗ (субстатен ико- номически об- титрансцентит) [вътрешно съ- щество на вът- решната опреде- леност на ИОЗ] (вид субстанция на икономическа същност)</p>	<p>Субстатна ин- центитална ИОЗ (субстатен ико- номически об- тиинцентит) [вътрешно съ- щество на вън- шната опреде- леност на ИОЗ] (вид субстан- ция на иконо- мическо явле- ние)</p>	<p>Субстатна центитална ИОЗ (субстатен икономически обтицентит) [вътрешно същество на общата опре- деленост на ИОЗ] (вид субстан- ция на иконо- мически дис- позант)</p>
<p><b>Запасова ИОЗ</b> (икономи- чески обтиза- пас) [външно съ- щество на ИОЗ] (вид иконо- мическа супер- станта)</p>	<p>Запасова уни- центитална ИОЗ (запасов ико- реномически обтиуницен- тит) [външно съ- щество на ця- лостната опре- деленост на ИОЗ] (вид суперс- танта на ико- номически диспозит)</p>	<p>Запасова тран- сцентитална ИОЗ (запасов ико- реномически обтитрансцен- тит) [външно същес- тво на вътреш- ната определе- ност на ИОЗ] (вид суперс- танта на ико- номическа същ- ност)</p>	<p>Запасова ин- центитална ИОЗ (запасов ико- реномически обтиинцентит) [външно същес- тво на външна- та определеност на ИОЗ] (вид суперс- танта на ико- номическо явле- ние)</p>	<p>Запасова цен- титална ИОЗ (запасов ико- реномически обтицентит) [външно съ- щество на об- щата опреде- леност на ИОЗ] (вид суперс- танта на икономически диспозант)</p>

<b>Сустатантна ИОЗ</b> <b>(икономи- чески обтисус- тант)</b> <b>[общо понятие за същество на ИОЗ]</b> <b>(вид иконо- мически сус- тант)</b>	Сустатантна уницентитална ИОЗ (сустатантен икономически обтиуницентит)	Сустатантна трансцентитална ИОЗ (сустатантен икономически обтитрансцен- тит)	Сустатантна инцентитална ИОЗ (сустатантен икономически обтиинцентит)	Сустатантна центитална ИОЗ (сустатантен икономически обтицентит)
	[общо същество на цялостната определеност на ИОЗ] (вид <i>сустант</i> на икономичес- ки диспозит)	[общо същество на вътрешната определеност на ИОЗ] (вид <i>сустант</i> на икономическа същност)	[общо същество на външната определеност на ИОЗ] (вид <i>сустант</i> на икономичес- ко явление)	[общо същест- во на общата определеност на ИОЗ] (вид <i>сустант</i> на икономи- чески диспо- зант)

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ОБТИЗНАЧИМОСТ** (centital economic obtisignificance) (**ки**) – във:

*запасова центитална икономическа обтизначимост;*  
*изпълнителна центитална икономическа обтизначимост;*  
*работна центитална икономическа обтизначимост;*  
*субстатна центитална икономическа обтизначимост;*  
*сустатантна центитална икономическа обтизначимост;*  
*сустатитна центитална икономическа обтизначимост;*  
*съзидателна центитална икономическа обтизначимост;*  
*сътворителна центитална икономическа обтизначимост;*  
*творческа центитална икономическа обтизначимост;*  
*унисъзидателна центитална икономическа обтизначимост;*  
*центитална икономическа обтизначимост.*

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СТРАТИФИКАЦИОННОСТ** (centital economic stratificationality) (**ки**) – във:

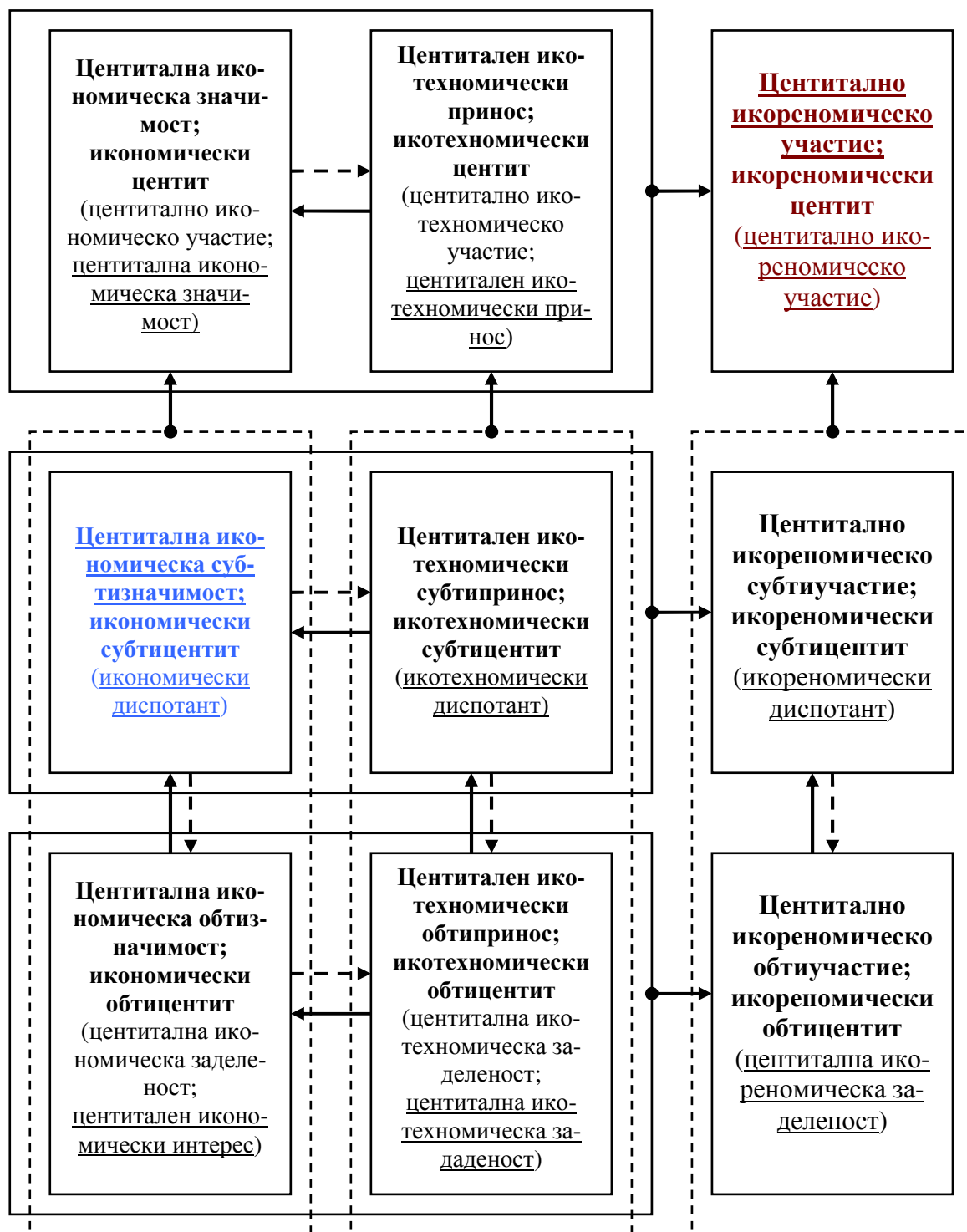
**ингредиентна центитална икономическа стратификационност** (вж. [1] *ингредиентна същностна икономическа стратификационност* и [2] *тримерно пространство на дерелвантните типични икономически ingredienti*);

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СУБТИЗНАЧИМОСТ\*** (centital economic subtisignificance) (без *разширената икономическа ингредиентност*),  
**икономически субтицентит, икономически диспотант, (\*)** – центитален



икономически ингредиент, който като субективна проекция количествено определя субективно-възприеманото **значение** (важността), давано от някаква възпроизводствена икономическа единица в качеството ѝ на икономически субект [на **субективностен икономически субект\*** (subjectivitical economic subject)] за нейния *центитален икотехномически субтиппринос* (същото като *икотехномически субтиценит*) в *икотехномическото възпроизводство* (респ. във *икореномическото възпроизводство*) (вж. *икономика*); общо понятие за *трансцентитална икономическа субтизначимост* и *инцентитална икономическа субтизначимост* (той е или едното, или другото, но не и двете заедно в тяхното цялостно единство). Центиталната икономическа субтизначимост е икономически ингредиент в качеството му на **субективно-изисквана субективностна оценка** или още е субективно отражение на обективно-необходимата субективностна оценка, т.е. е **субективно-субективностна икономическа оценка\*** (subjectively-subjectivitical economic appraisal), което е същото като **субективистична икономическа оценка\*** (subjectivistical economic appraisal). Центиталната икономическа субтизначимост е форма на съществуване на **центиталната субтиикономическа енергия\*** (centital subtieconomic energy) (вж. *субтиикономическа дейност*) и отношение на призоваване на приложената **центитална субтиикономическа активност\*** (centital subtieconomic activity) (вж. *субтиикономическа активност*). Тя е кинестично предметна центитална субтиикономическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна **центитална субтиикономическа потенциалност\*** (centital subtieconomic potentiality) (вж. *субтиикономическа потенциалност*).

Според субстантивностната *икореномическа ингредиентност* е една от разновидностите на *центиталното икореномическо субтиучастие*. Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икономическата субтизначимост* (наред с *инцентиталната икономическа субтизначимост* и *трансцентиталната икономическа субтизначимост*) (вж. фиг. 1).



Фиг. 1. Центитална икономическа субтизначимост, нейните разновидности и нейното място сред разновидностите на центиталното икореномическо участие (обти – обективно, субти – субективно; плътна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; плътна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)

---

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* нейни разновидности са (1) *трансцентитална икономическа субтизначимост* и (2) *инцентитална икономическа субтизначимост*.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталната икономическа субтизначимост са: *възпроизводствена центитална икономическа субтизначимост\** (reproductional centital economic subtisignificance), *производствена центитална икономическа субтизначимост\** (production centital economic subtisignificance), *разменна центитална икономическа субтизначимост\** (exchange centital economic subtisignificance), *разпределителна центитална икономическа субтизначимост\** (distributional centital economic subtisignificance), *потребителна центитална икономическа субтизначимост\** (consumption centital economic subtisignificance), *стопанствена центитална икономическа субтизначимост\** (protoeconomizing centital economic subtisignificance), *следпроизводствена центитална икономическа субтизначимост\** (post-production centital economic subtisignificance), *предипотребителна центитална икономическа субтизначимост\** (before-consumption centital economic subtisignificance), *посредническа центитална икономическа субтизначимост\** (intermediationary centital economic subtisignificance), *бизнес икономическа субтизначимост\** (business centital economic subtisignificance), *алокативна центитална икономическа субтизначимост\** (allocative centital economic subtisignificance) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуална центитална икономическа субтизначимост\** (individual centital economic subtisignificance), *фирмена центитална икономическа субтизначимост\** (firm centital economic subtisignificance), *обществена центитална икономическа субтизначимост\** (social centital economic subtisignificance) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталната икономическа субтизначимост са: *унисъзидателна центитална икономическа субтизначимост*, *съзидателна центитална икономическа субтизначимост*, *изпълнителна центитална икономическа субтизначимост*, *творческа трансцентитална икономическа субтизначимост*, *работна центитална икономическа субтизначимост* и *сътворителна центитална икономическа субтизначимост*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икономическата субтизначимост едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната*

-----

възпроизводствена икономическа ингредиентност се разграничават **центитална усвоявана икономическа субтизначимост\*** (centital assimilated economic subtisignificance) и **центитална създавана икономическа субтизначимост\*** (centital gived economic subtisignificance).

Табл. 1. Разновидности на центиталната икономическа субтизначимост и тяхното място сред разновидностите на икономическата субтизначимост едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИСЗ – икономическа субтизначимост)

<p><b><u>Икономическа субтизначимост (ИСЗ)</u></b> (икономически субтисубективит) {икономическа реализираност}</p>	<p><b>Уницентитална ИСЗ</b> (икономически субтиуницентит) [цялостна определеност на ИСЗ] {уницентитална икономическа реализираност; икономически диспозит} (вид икономически диспозит)</p>	<p><b>Трансцентитална ИСЗ</b> (икономически субтитрансцентит) [вътрешна определеност на ИСЗ] {трансцентитална икономическа реализираност; <u>икономическа ценност</u>} (вид икономическа същност)</p>	<p><b>Инцентитална ИСЗ</b> (икономически субтиинцентит) [външна определеност на ИСЗ] {инцентитална икономическа реализираност; икономическа феност} (вид икономическо явление)</p>	<p><b><u>Центитална ИСЗ</u></b> (икономически субтицентит) [общо понятие за определност на ИСЗ] {центитална икономическа реализираност; икономически диспозит} (вид икономически диспозит)</p>
--	--	---	--	--

<p><b>Сътворителна (пригодна) ИСЗ</b></p> <p><b>(сътворителен икономически субтисубективит)</b></p> <p><b>[общо понятие за състояние на ИСЗ]</b></p> <p><b>{сътворителна икономическа реализираност; икономическа субтиппригодност}</b></p> <p><b>(вид икономически специфант)</b></p>	<p>Сътворителна (пригодна) уницентитална ИСЗ</p> <p>(сътворителен икономически субтиуницентит)</p> <p>[общо състояние на цялостната определеност на ИСЗ]</p> <p><b>{сътворителна уницентитална икономическа реализираност;</b></p> <p><b>сътворителен икономически диспотит;</b></p> <p><b>уницентитална икономическа субтиппригодност}</b></p> <p><b>(вид специфант на икономически диспозит)</b></p>	<p>Сътворителна (пригодна) трансцентитална ИСЗ</p> <p>(сътворителен икономически субтитрансцентит)</p> <p>[общо състояние на вътрешната определеност на ИСЗ]</p> <p><b>{сътворителна трансцентитална икономическа реализираност;</b></p> <p><b>сътворителна икономическа ценност;</b></p> <p><b>трансцентитална икономическа субтиппригодност}</b></p> <p><b>(вид специфант на икономическа същност)</b></p>	<p>Сътворителна (пригодна) инцентитална ИСЗ</p> <p>(сътворителен икономически субтиинцентит)</p> <p>[общо състояние на външната определеност на ИСЗ]</p> <p><b>{сътворителна инцентитална икономическа реализираност;</b></p> <p><b>сътворителна икономическа феност;</b></p> <p><b>инцентитална икономическа субтиппригодност}</b></p> <p><b>(вид специфант на икономическо явление)</b></p>	<p>Сътворителна (пригодна) центитална ИСЗ</p> <p>(сътворителен икономически субтицентит)</p> <p>[общо състояние на общата определеност на ИСЗ]</p> <p><b>{сътворителна центитална икономическа реализираност;</b></p> <p><b>сътворителен икономически диспотант;</b></p> <p><b>центитална икономическа субтиппригодност}</b></p> <p><b>(вид специфант на икономически диспозант)</b></p>
--	--	--	---	--

<p><b>Работна (сметна) ИСЗ</b> (работен икономически субтисубективит) [работно външно състояние на ИСЗ] {работна икономическа реализираност; икономическа сметна субтизадоволеност} (разновидност на икономическа форма)</p>	<p>Работна (сметна) уницентитална ИСЗ (работен икономически субтиуницентит) [работно външно състояние на цялостната определеност на ИСЗ] {работна уницентитална икономическа реализираност; работен икономически диспозит; уницентитална икономическа сметна субтизадоволеност} (разновидност на форма на икономически диспозит)</p>	<p>Работна (сметна) трансцентитална ИСЗ (работен икономически субтитрансцентит) [работно външно състояние на вътрешната определеност на ИСЗ] {работна трансцентитална икономическа реализираност; работна икономическа ценност (<u>икономическа стойност</u>); трансцентитална икономическа сметна субтизадоволеност} (разновидност на форма на икономическа същност)</p>	<p>Работна (сметна) инцентитална ИСЗ (работен икономически субтинцентит) [работно външно състояние на външната определеност на ИСЗ] {работна инцентитална икономическа реализираност; работна икономическа феноност; инцентитална икономическа сметна субтизадоволеност} (разновидност на форма на икономическо явление)</p>	<p>Работна (сметно) центитална ИСЗ (работен икономически субтицентит) [работно външно състояние на общата определеност на ИСЗ] {работна центитална икономическа реализираност; работен икономически диспозант; центитална икономическа сметна субтизадоволеност} (разновидност на форма на икономически диспозант)</p>
--	--	---	--	--

<p><b>Творческа (ползваема) ИСЗ</b></p> <p><b>(творчески икономически субтисубективит)</b></p> <p><b>[творческо външно състояние на ИСЗ]</b></p> <p><b>{творческа икономическа реализираност;</b></p> <p><b>трансцендентална икономическа ползваема субтизадоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икономическа форма)</b></p>	<p>Творческа (ползваема) уницентитална ИСЗ</p> <p>(творчески икономически субтиуницентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИСЗ]</p> <p>{творческа уницентитална икономическа реализираност;</p> <p>творчески икономически диспозит;</p> <p>уницентитална икономическа ползваема субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономически диспозит)</p>	<p>Творческа (ползваема) трансцентитална ИСЗ</p> <p>(творчески икономически субтитрансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИСЗ]</p> <p>{творческа трансцентитална икономическа реализираност;</p> <p>творческа икономическа ценност</p> <p><u>(икономическа полезност)</u>;</p> <p>трансцентитална икономическа ползваема субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономическа същност)</p>	<p>Творческа (ползваема) инцентитална ИСЗ</p> <p>(творчески икономически субтиинцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИСЗ]</p> <p>{творческа инцентитална икономическа реализираност;</p> <p>творческа икономическа феноност;</p> <p>инцентитална икономическа ползваема субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономическо явление)</p>	<p>Творческа (ползваема) центитална ИСЗ</p> <p>(творчески икономически субтицентит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИСЗ]</p> <p>{творческа центитална икономическа реализираност;</p> <p>творчески икономически диспозит;</p> <p>центитална икономическа ползваема субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономически диспозит)</p>
---	--	---	---	--



<p><b>Изпълнителна (задоволяваща) ИСЗ</b> (изпълнителен икономически субтисубективит) [външно състояние на ИСЗ] {изпълнителна икономическа реализираност; икономическа субтизадоволеност} (вид икономическа форма)</p>	<p>Изпълнителна (задоволяваща) уницентитална ИСЗ (изпълнителен икономически субтиуницентит) [външно състояние на цялостната определеност на ИСЗ] {изпълнителна уницентитална икономическа реализираност; изпълнителен икономически диспотит; уницентитална икономическа субтизадоволеност} (вид форма на икономически диспозит)</p>	<p>Изпълнителна (задоволяваща) трансцентитална ИСЗ (изпълнителен икономически субтитрансцентит) [външно състояние на вътрешната определеност на ИСЗ] {изпълнителна трансцентитална икономическа реализираност; изпълнителна икономическа ценност; транасцентитална икономическа субтизадоволеност} (вид форма на икономическа същност)</p>	<p>Изпълнителна (задоволяваща) инцентитална ИСЗ (изпълнителен икономически субтиинцентит) [външно състояние на външната определеност на ИСЗ] {изпълнителна инцентитална икономическа реализираност; изпълнителна икономическа феност; инцентитална икономическа субтизадоволеност} (вид форма на икономическо явление)</p>	<p>Изпълнителна (задоволяваща) центитална ИСЗ (изпълнителен икономически субтицентит) [външно състояние на общата определеност на ИСЗ] {изпълнителна центитална икономическа реализираност; изпълнителен икономически диспотант; центитална икономическа субтизадоволеност} (вид форма на икономически диспозант)</p>
--	---	--	--	---

<p><b>Съзидателна (изгодна) ИСЗ</b></p> <p><b>(съзидателен икономически субтисубективит)</b></p> <p><b>[вътрешно състояние на ИСЗ]</b></p> <p><b>{съзидателна икономическа реализираност;</b></p> <p><b>икономическа субти-изгодност}</b></p> <p><b>(вид икономическо съдържание)</b></p>	<p>Съзидателна (изгодна) уницентитална ИСЗ</p> <p>(съзидателен икономически субтиунитентит)</p> <p>[вътрешно състояние на цялостната определеност на ИСЗ]</p> <p>{съзидателна уницентитална икономическа реализираност;</p> <p>съзидателен икономически диспозит;</p> <p>унитентитална икономическа субти-изгодност}</p> <p>(вид съдържание на икономически диспозит)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) трансцентитална ИСЗ</p> <p>(съзидателен икономически субтитрансцентит)</p> <p>[вътрешно състояние на вътрешната определеност на ИСЗ]</p> <p>{съзидателна трансцентитална икономическа реализираност;</p> <p>съзидателна икономическа ценност;</p> <p>трансцентитална икономическа субти-изгодност}</p> <p>(вид съдържание на икономическа същност)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) инцентитална ИСЗ</p> <p>(съзидателен икономически субтиинцентит)</p> <p>[вътрешно състояние на външната определеност на ИСЗ]</p> <p>{съзидателна инцентитална икономическа реализираност;</p> <p>съзидателна икономическа феност;</p> <p>инцентитална икономическа субти-изгодност}</p> <p>(вид съдържание на икономическо явление)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) центитална ИСЗ</p> <p>(съзидателен икономически субтицентит)</p> <p>[вътрешно състояние на общата определеност на ИСЗ]</p> <p>{съзидателна центитална икономическа реализираност;</p> <p>съзидателен икономически диспозит;</p> <p>центитална икономическа субти-изгодност}</p> <p>(вид съдържание на икономически диспозит)</p>
---	---	---	--	---

<p><b>Унисъзидателна (удовлетворяваща) ИСЗ</b></p> <p><b>(унисъзидателен икономически субтисубективит)</b></p> <p><b>[цялостно състояние на ИСЗ]</b></p> <p><b>{унисъзидателна икономическа реализираност; икономическа субтиудовлетвореност}</b></p> <p><b>(вид икономически специфит)</b></p>	<p>Унисъзидателна (удовлетворяваща) уницентитално ИСЗ</p> <p>(унисъзидателен икономически субтиуницентит)</p> <p>[цялостно състояние на цялостната определеност на ИСЗ]</p> <p>{унисъзидателна уницентитална икономическа реализираност;</p> <p>унисъзидателен икономически диспозитит;</p> <p>уницентитална икономическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икономически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателна (удовлетворяваща) трансцентитално ИСЗ</p> <p>(унисъзидателен икономически субтитрансцентит)</p> <p>[цялостно състояние на вътрешната определеност на ИСЗ]</p> <p>{унисъзидателна трансцентитална икономическа реализираност;</p> <p>унисъзидателна икономическа ценност;</p> <p>трансцентитална икономическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икономическа същност)</p>	<p>Унисъзидателна (удовлетворяваща) инцентитално ИСЗ</p> <p>(унисъзидателен икономически субтиинцентит)</p> <p>[цялостно състояние на външната определеност на ИСЗ]</p> <p>{унисъзидателна инцентитална икономическа реализираност;</p> <p>унисъзидателна икономическа феност;</p> <p>инцентитална икономическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икономическо явление)</p>	<p>Унисъзидателна (удовлетворяваща) центитално ИСЗ</p> <p>(унисъзидателен икономически субтицентит)</p> <p>[цялостно състояние на общата определеност на ИСЗ]</p> <p>{унисъзидателна центитална икономическа реализираност;</p> <p>унисъзидателен икономически диспозитант;</p> <p>центитална икономическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икономически диспозант)</p>
---	--	--	---	--

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталната икономическа субтизначимост са: *сустатитна центитална икономическа субтизначимост, субстатна центитална икономическа субтизначимост, запасова центитална икономическа субтизначимост и сустатантна центитална икономическа субтизначимост*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икономическата субтизначимост едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *възпроизводствената икономическа ингредиентност* са показани в табл. 2.

Табл. 2. Разновидности на центиталната икономическата субтизначимост и тяхното място сред разновидностите на икономическата субтизначимост едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа ингредиентност (ИСЗ – икономическа субтизначимост)

<p><b><u>Икономическа субтизначимост (ИСЗ)</u></b> (икономически субстантит)</p>	<p><b>Уницентитална ИСЗ</b> (икономически субтиуницентит) [цялостна определеност на ИСЗ]  (вид икономически диспозит)</p>	<p><b>Трансцентитална ИСЗ</b> (икономически субтитрансцентит) [вътрешна определеност на ИСЗ]  (вид икономическа същност)</p>	<p><b>Инцентитална ИСЗ</b> (икономически субтиинцентит) [външна определеност на ИСЗ]  вид икономическо явление)</p>	<p><b><u>Центитална ИСЗ</u></b> (икономически субтицентит) [общо понятие за определеност на ИСЗ]  (вид икономически диспозант)</p>
<p><b>Сустатитна ИСЗ</b> (икономически субтисустатит) [цялостно същество на ИСЗ]  (вид икономически сузит)</p>	<p>Сустатитна уницентитална ИСЗ (сустатитен икономически субтиуницентит) [цялостно същество на цялостната определеност на ИСЗ]  (вид сузит на икономически диспозит)</p>	<p>Сустатитна трансцентитална ИСЗ (сустатитен икономически субтитрансцентит) [цялостно същество на вътрешната определеност на ИСЗ]  (вид сузит на икономическа същност)</p>	<p>Сустатитна инцентитална ИСЗ (сустатитен икономически субтиинцентит) [цялостно същество на външната определеност на ИСЗ]  (вид сузит на икономическо явление)</p>	<p>Сустатитна центитална ИСЗ (сустатитен икономически субтицентит) [цялостно същество на общата определеност на ИСЗ]  (вид сузит на икономически диспозант)</p>

<p><b>Субстатна ИСЗ</b> (икономи- чески субти- субстат) [вътрешно съ- щество на ИСЗ] (вид иконо- мическа субс- танция)</p>	<p>Субстатна уни- центитална ИСЗ (субстатен ико- номически суб- тиуницентит) [вътрешно съ- щество на ця- лостната опре- деленост на ИСЗ] (вид субстан- ция на иконо- мически диспо- зит)</p>	<p>Субстатна тран- сцентитална ИСЗ (субстатен ико- номически суб- титрансцентит) [вътрешно съ- щество на вът- решната опреде- леност на ИСЗ] (вид субстанция на икономическа същност)</p>	<p>Субстатна ин- центитална ИСЗ (субстатен ико- номически суб- тиинцентит) [вътрешно съ- щество на вън- шната опреде- леност на ИСЗ] (вид субстан- ция на иконо- мическо явле- ние)</p>	<p>Субстатна центитална ИСЗ (субстатен икономически субтицентит) [вътрешно същество на общата опре- деленост на ИСЗ] (вид субстан- ция на иконо- мически дис- позант)</p>
<p><b>Запасова ИСЗ</b> (икономи- чески субтиза- пас) [външно съ- щество на ИСЗ] (вид иконо- мическа супер- станта)</p>	<p>Запасова уни- центитална ИСЗ (запасов ико- реномически субтиуницен- тит) [външно съ- щество на ця- лостната опре- деленост на ИСЗ] (вид суперс- танта на ико- номически дис- позит)</p>	<p>Запасова тран- сцентитална ИСЗ (запасов ико- реномически субтитрансцен- тит) [външно същес- тво на вътреш- ната определе- ност на ИСЗ] (вид суперс- танта на ико- номическа същ- ност)</p>	<p>Запасова ин- центитална ИСЗ (запасов ико- реномически субтиинцентит) [външно същес- тво на външна- та определеност на ИСЗ] (вид суперс- танта на ико- номическо явле- ние)</p>	<p>Запасова цен- титална ИСЗ (запасов ико- реномически субтицентит) [външно съ- щество на об- щата опреде- леност на ИСЗ] (вид суперс- танта на икономически диспозант)</p>

<b>Сустатантна ИСЗ</b> <b>(икономически субти-сустатант)</b> <b>[общо понятие за същество на ИСЗ]</b> <b>(вид икономически сустант)</b>	Сустатантна уницентитална ИСЗ (сустатантен икономически субтиуницентит) [общо същество на цялостната определеност на ИСЗ] (вид сустант на икономически диспозит)	Сустатантна трансцентитална ИСЗ (сустатантен икономически субтитрансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИСЗ] (вид сустант на икономическа същност)	Сустатантна инцентитална ИСЗ (сустатантен икономически субтиинцентит) [общо същество на външната определеност на ИСЗ] (вид сустант на икономическо явление)	Сустатантна центитална ИСЗ (сустатантен икономически субтицентит) [общо същество на общата определеност на ИСЗ] (вид сустант на икономически диспозант)
--	---	--	--	--

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СУБТИЗНАЧИМОСТ** (centital economic subtisignificance) (**ки**) – във:

*запасова центитална икономическа субтизначимост;*  
*изпълнителна центитална икономическа субтизначимост;*  
*работна центитална икономическа субтизначимост;*  
*субстатна центитална икономическа субтизначимост;*  
*сустатантна центитална икономическа субтизначимост;*  
*сустатитна центитална икономическа субтизначимост;*  
*съзидателна центитална икономическа субтизначимост;*  
*сътворителна центитална икономическа субтизначимост;*  
*творческа центитална икономическа субтизначимост;*  
*унисъзидателна центитална икономическа субтизначимост;*  
*центитална икономическа субтизначимост.*

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ\*** (centital econorenomical allotment) – същото като *икореномически обтицентит* и като *центитално икореномическо обтиучастие*.

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ** (centital econorenomical allotment) (**ки**) – във:

*запасова центитална икореномическа заделеност (същото като запасов икореномически обтицентит и като запасово центитално икореномическо обтиучастие);*

-----

*изпълнителна центитална икореномическа заделеност* (същото като *изпълнителен икореномически обтицентит* и като *изпълнително центитално икореномическо обтиучастие*);

*работна центитална икореномическа заделеност* (същото като *работен икореномически обтицентит* и като *работно центитално икореномическо обтиучастие*);

*субстатна центитална икореномическа заделеност* (същото като *субстатен икореномически обтицентит* и като *субстатно центитално икореномическо обтиучастие*);

*сустатантна центитална икореномическа заделеност* (същото като *сустатантен икореномически обтицентит* и като *сустатантно центитално икореномическо обтиучастие*);

*сустатитна центитална икореномическа заделеност* (същото като *сустатитен икореномически обтицентит* и като *сустатитно центитално икореномическо обтиучастие*);

*съзидателна центитална икореномическа заделеност* (същото като *съзидателен икореномически обтицентит* и като *съзидателно центитално икореномическо обтиучастие*);

*сътворителна центитална икореномическа заделеност* (същото като *сътворителен икореномически обтицентит* и като *сътворително центитално икореномическо обтиучастие*);

*творческа центитална икореномическа заделеност* (същото като *творчески икореномически обтицентит* и като *творческо центитално икореномическо обтиучастие*);

*унисъзидателна центитална икореномическа заделеност* (същото като *унисъзидателен икореномически обтицентит* и като *унисъзидателно центитално икореномическо обтиучастие*);

*центитална икореномическа заделеност* (същото като *икореномически обтицентит* и като *центитално икореномическо обтиучастие*).

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ЗАДАДЕНОСТ\*** (centital ecotechnomic assignment) – същото като *центитален икотехномически обтипринос* и *икотехномически обтицентит*.

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ЗАДАДЕНОСТ** (centital ecotechnomic assignment) (**ки**) – във:



---

*запасова центитална икотехномическа зададеност (същото като запасов центитален икотехномически обтипринос и запасов икотехномически обтицентит);*

*изпълнителна центитална икотехномическа зададеност (същото като изпълнителен центитален икотехномически обтипринос и изпълнителен икотехномически обтицентит);*

*работна центитална икотехномическа зададеност (същото като работен центитален икотехномически обтипринос и работен икотехномически обтицентит);*

*субстатна центитална икотехномическа зададеност (същото като субстатен центитален икотехномически обтипринос и субстатен икотехномически обтицентит);*

*сустатантна центитална икотехномическа зададеност (същото като сустатантен центитален икотехномически обтипринос и сустатантен икотехномически обтицентит);*

*сустатитна центитална икотехномическа зададеност (същото като сустатитен центитален икотехномически обтипринос и сустатитен икотехномически обтицентит);*

*съзидателна центитална икотехномическа зададеност (същото като съзидателен центитален икотехномически обтипринос и съзидателен икотехномически обтицентит);*

*сътворителна центитална икотехномическа зададеност (същото като сътворителен центитален икотехномически обтипринос и сътворителен икотехномически обтицентит);*

*творческа центитална икотехномическа зададеност (същото като творчески центитален икотехномически обтипринос и творчески икотехномически обтицентит);*

*унисъзидателна центитална икотехномическа зададеност (същото като унисъзидателен центитален икотехномически обтипринос и унисъзидателен икотехномически обтицентит);*

*центитална икотехномическа зададеност (същото като центитален икотехномически обтипринос и иконотехмически обтицентит).*

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ\*** (centital ecotechnomic allotment) – същото като *центитален икотехномически обтипринос* и *иконотехмически обтицентит*.



---

## ЦЕНТИТАЛНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ (centital ecotechnomic allotment) (ки) – във:

*запасова центитална икотехномическа заделеност (същото като запасов центитален икотехномически обтипринос и запасов икотехномически обтицентит);*

*изпълнителна центитална икотехномическа заделеност (същото като изпълнителен центитален икотехномически обтипринос и изпълнителен икотехномически обтицентит);*

*работна центитална икотехномическа заделеност (същото като работен центитален икотехномически обтипринос и работен икотехномически обтицентит);*

*субстатна центитална икотехномическа заделеност (същото като субстатен центитален икотехномически обтипринос и субстатен икотехномически обтицентит);*

*сустатантна центитална икотехномическа заделеност (същото като сустатантен центитален икотехномически обтипринос и сустатантен икотехномически обтицентит);*

*сустатитна центитална икотехномическа заделеност (същото като сустатитен центитален икотехномически обтипринос и сустатитен икотехномически обтицентит);*

*съзидателна центитална икотехномическа заделеност (същото като съзидателен центитален икотехномически обтипринос и съзидателен икотехномически обтицентит);*

*сътворителна центитална икотехномическа заделеност (същото като сътворителен центитален икотехномически обтипринос и сътворителен икотехномически обтицентит);*

*творческа центитална икотехномическа заделеност (същото като творчески центитален икотехномически обтипринос и творчески икотехномически обтицентит);*

*унисъзидателна центитална икотехномическа заделеност (същото като унисъзидателен центитален икотехномически обтипринос и унисъзидателен икотехномически обтицентит);*

*центитална икотехномическа заделеност (същото като центитален икотехномически обтипринос и иконотехномически обтицентит).*

---

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ\*** (centital esounirenomic allotment) – същото като *икоуниреномически обтицентит* и като *центитално икоуниреномическо обтиучастие*.

**ЦЕНТИТАЛНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ** (centital esounirenomic allotment) (**ки**) – във:

*запасова центитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *запасов икоуниреномически обтицентит* и като *запасово центитално икоуниреномическо обтиучастие*);

*изпълнителна центитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *изпълнителен икоуниреномически обтицентит* и като *изпълнително центитално икоуниреномическо обтиучастие*);

*работна центитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *работен икоуниреномически обтицентит* и като *работно центитално икоуниреномическо обтиучастие*);

*субстатна центитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *субстатен икоуниреномически обтицентит* и като *субстатно центитално икоуниреномическо обтиучастие*);

*сустатантна центитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *сустатантен икоуниреномически обтицентит* и като *сустатантно центитално икоуниреномическо обтиучастие*);

*сустатитна центитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *сустатитен икоуниреномически обтицентит* и като *сустатитно центитално икоуниреномическо обтиучастие*);

*съзидателна центитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *съзидателен икоуниреномически обтицентит* и като *съзидателно центитално икоуниреномическо обтиучастие*);

*сътворителна центитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *сътворителен икоуниреномически обтицентит* и като *сътворително центитално икоуниреномическо обтиучастие*);

*творческа центитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *творчески икоуниреномически обтицентит* и като *творческо центитално икоуниреномическо обтиучастие*);

*унисъзидателна центитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *унисъзидателен икоуниреномически обтицентит* и като *унисъзидателно центитално икоуниреномическо обтиучастие*);

-----  
*центитална икоуниренокмическа заделеност (същото като икоуниренокмически обтицентит и като центитално икоуниренокмическо обтиучастие).*

**ЦЕНТИТАЛНИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТИ\*** (centital escorenomic disposats) – вж. *центитификатен икоренокмически диспозат.*

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОКОРЕНОМИЧЕСКО ОБТИУЧАСТИЕ\*** (centital esocorenomic obtiparticipation (obtishare)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икокореномически обтицентит**, **центитална икокореномическа заделеност**, (\*) – центитален *икокореномически ингредиент*, който като обективна проекция количествено определя **участието** (като дял) на някаква *възпроизводствена икономическа единица* в качеството ѝ на **икокореномически субект** [на *субстантивностен икокореномически субект\** (substantivitical esocorenomic subject)] във *икокореномическото възпроизводство*; комбинация (съчетание или включваща икономическа дизюнкция) от *центитална икономическа обтизначимост* (същото като *икономически обтицентит* и като *центитален икономически интерес*) и *центитален икотехномически обтипринос* (същото като *икотехномически обтицентит* и като *центитална икотехномическа зададеност*) (както и общо понятие за *центитално икореномическо обтиучастие* (в т.ч. и за *центитална икономическа обтизначимост* и *центитален икотехномически обтипринос*) и *центитално икоуниреномическо обтиучастие*, които съобразно с *форномическата съставност* са негови разновидности), където центиталната икономическа обтизначимост е *икономическа оценка* на центиталния икотехномически обтипринос. Центиталното икокореномическо обтиучастие е икокореномически ингредиент в качеството му на обективно-изисквана субстантивностна оценка или още е обективно отражение на обективно-необходимата субстантивностна оценка, т.е. е **обективно-субстантивностна икокореномическа оценка\*** (objectively-substantivitical esocorenomic appraisalment). Центиталното икокореномическо обтиучастие е форма на съществуване на **центиталната обтиикокореномическа енергия\*** (centital obtiesocorenomic energy) (вж. *обтиикокореномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената **центитална обтиикокореномическа активност\*** (centital obtiesocorenomic activity) (вж. *обтиикокореномическа активност*). То е кинестично предметна центитална обтиикокореномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна **центитална обтиикокореномическа потенциалност\*** (centital obtiesocorenomic potentiality) (вж. *обтиикокореномическа потенциалност*).

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икокореномическото обтиучастие* (наред с *инцентиталното икокореномическо обтиучастие* и *трансцентиталното икокореномическо обтиучастие*) (вж. фиг. 1).



Фиг. 1. **Центитално икокореномическо обтиучастие** и неговите разновидности (обти – обективно, субти – субективно; пълтна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; пълтна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* негови разновидности са (1) *трансцентитално икокореномическо обтиучастие* и (2) *инцентитално икокореномическо обтиучастие*.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталното икокореномическо обтиучастие са: *възпроизводствено центитално икокореномическо обтиучастие\** (reproductional centital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *производствено центитално икокореномическо обтиучастие\** (production centital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *разменно центитално икокореномическо обтиучастие\** (exchange centital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *разпределително центитално икокореномическо обтиучастие\** (distributional centital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *потребително центитално икокореномическо обтиучастие\** (consumption centital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *стопанствено центитално икокореномическо обтиучастие\** (protoeconomizing centital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *следпроизводствено центитално икокореномическо обтиучастие\** (post-production centital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *предпотребително центитално икокореномическо обтиучастие\** (before-consumption centital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *посредническо центитално икокореномическо обтиучастие\** (intermediationary centital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *бизнес центитално икокореномическо обтиучастие\** (business centital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *алокативно центитално икокореномическо обтиучастие\** (allocative centital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуално центитално икокореномическо обтиучастие\** (individual centital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *фирмено центитално икокореномическо обтиучастие\** (firm centital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *обществено центитално икокореномическо обтиучастие\** (social centital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталното икокореномическо обтиучастие са: *унисъзидателно центитално икокореномическо обтиучастие*, *съзидателно центитално икокореномическо обтиучастие*, *изпълнително центитално икокореномическо обтиучастие*, *творческо центитално икокореномическо обтиучастие*, *работно центитално икокореномическо обтиучастие* и *сътворително центитално икокореномическо обтиучастие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидности-

-----

те на икокореномическото обтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **центитално усвоявано икоикореномическо обтиучастие\*** (centital assimilated ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)) и **центитално създавано икокореномическо обтиучастие\*** (centital gived ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)).

Табл. 1. Разновидности на центиталното икокореномическо обтиучастие и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото обтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИКРОУ – икокореномическо обтиучастие)

<u>Икокореномическо обтиучастие</u> (ИКРОУ) (икокореномически обтисубстантит) {икокореномическа заделеност}	Уницентитално ИКРОУ (икокореномически обтиунцентит) [цялостна определеност на ИКРОУ] {уницентитална икокореномическа заделеност} (вид икокореномически диспозит)	Трансцентитално ИКРОУ (икокореномически обтиитрансцентит) [вътрешна определеност на ИКРОУ] {трансцентитална икокореномическа заделеност} (вид икокореномическа същност)	Инцентитално ИКРОУ (икокореномически обтиинцентит) [външна определеност на ИКРОУ] {инцентитална икокореномическа заделеност} (вид икокореномическо явление)	<u>Центитално ИКРОУ</u> (икокореномически обтицентит) [общо понятие за определност на ИКРОУ] {центитална икокореномическа заделеност} (вид икокореномически диспозант)
--	--	---	---	--



<p><b>Сътворително (пригодно) ИКРОУ</b></p> <p><b>(сътворителен икокореноми- чески обтисуб- стантит)</b></p> <p><b>[общо понятие за състояние на ИКРОУ]</b></p> <p><b>{сътворителна икокореноми- ческа заделе- ност; икокорено- мическа обти- пригодност}</b></p> <p><b>(вид икокорено- мически спе- цифант)</b></p>	<p>Сътворително (пригодно) уни- центитално ИКРОУ</p> <p>(сътворителен икокореноми- чески обтиуни- центит)</p> <p>[общо състоя- ние на цялост- ната определе- ност на ИКРОУ]</p> <p>{сътворителна уницентитал- на икокорено- мическа заде- леност; уницентитал- на икокорено- мическа об- типригодност}</p> <p>(вид специфант на икокорено- мически диспо- зит)</p>	<p>Сътворително (пригодно) тран- сцентитално ИКРОУ</p> <p>(сътворителен икокореноми- чески обтитран- сцентит)</p> <p>[общо състояние на вътрешната определеност на ИКРОУ]</p> <p>{сътворителна трансценти- тална икоко- реномическа заделеност; трансценти- тална икоко- реномическа обтипри- годност}</p> <p>(вид специфант на икокореноми- ческа същност)</p>	<p>Сътворително (пригодно) ин- центитално ИКРОУ</p> <p>(сътворителен икокореноми- чески обтиин- центит)</p> <p>[общо състоя- ние на външна- та определеност на ИКРОУ]</p> <p>{сътворителна инцентитална икокореноми- ческа заделе- ност; инцентитална икокореноми- ческа обтип- ригодност}</p> <p>(вид специфант на икокорено- мическо явле- ние)</p>	<p>Сътворително (пригодно) цен- титално ИКРОУ</p> <p>(сътворителен икокореноми- чески обтицен- тит)</p> <p>[общо състоя- ние на общата определеност на ИКРОУ]</p> <p>{сътворителна ценититална икокореноми- ческа заделе- ност; центитална икокореноми- ческа обтипри- годност}</p> <p>(вид специфант на икокорено- мически диспо- зант)</p>
--	--	---	---	--

<p><b>Работно (сметно) ИКРОУ</b>  <b>(работен икокореномически обтисубс-тантит)</b>  <b>[работно външно състояние на ИКРОУ]</b>  <b>{работна икокореномическа заделеност;</b>  <b>икокореномическа сметна обтизадоволеност}</b>  <b>(разновидност на икокореномическа форма)</b></p>	<p>Работно (сметно) уницентитално ИКРОУ  (работен икокореномически обтиуницентит)  [работно външно състояние на цялостната определеност на ИКРОУ]  {работна уницентитална икокореномическа заделеност;  уницентитална икокореномическа сметна обтизадоволеност}  (разновидност на форма на икокореномически диспозит)</p>	<p>Работно (сметно) трансцентитално ИКРОУ  (работен икокореномически обтитрансцентит)  [работно външно състояние на вътрешната определеност на ИКРОУ]  {работна трансцентитална икокореномическа заделеност;  трансцентитална икокореномическа сметна обтизадоволеност}  (разновидност на форма на икокореномическа същност)</p>	<p>Работно (сметно) инцентитално ИКРОУ  (работен икокореномически обтиинцентит)  [работно външно състояние на външната определеност на ИКРОУ]  {работна инцентитална икокореномическа заделеност;  инцентитална икокореномическа сметна обтизадоволеност}  (разновидност на форма на икокореномическо явление)</p>	<p>Работно (сметно) центитално ИКРОУ  (работен икокореномически обтицентит)  [работно външно състояние на общата определеност на ИКРОУ]  {работна центитална икокореномическа заделеност;  центитална икокореномическа сметна обтизадоволеност}  (разновидност на форма на икокореномически диспозит)</p>
--	---	--	--	---

<p><b>Творческо (ползваемо) ИКРОУ</b></p> <p><b>(творчески икокореномически обтисубстантит)</b></p> <p><b>[творческо външно състояние на ИКРОУ]</b></p> <p><b>{творческа икокореномическа заделеност;</b></p> <p><b>икокореномическа ползваема обтизадоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икокореномическа форма)</b></p>	<p>Творческо (ползваемо) уницентитално ИКРОУ</p> <p>(творчески икокореномически обтиуницентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИКРОУ]</p> <p>{творческа уницентитална икокореномическа заделеност;</p> <p>уницентитална икокореномическа ползваема обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икокореномически диспозит)</p>	<p>Творческо (ползваемо) трансцентитално ИКРОУ</p> <p>(творчески икокореномически обтитрансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИКРОУ]</p> <p>{творческа трансцентитална икокореномическа заделеност;</p> <p>трансцентитална икокореномическа ползваема обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икокореномическа същност)</p>	<p>Творческо (ползваемо) инцентитално ИКРОУ</p> <p>(творчески икокореномически обтиинцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИКРОУ]</p> <p>{творческа инцентитална икокореномическа заделеност;</p> <p>инцентитална икокореномическа ползваема обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икокореномическо явление)</p>	<p>Творческа (ползваемо) центитално ИКРОУ</p> <p>(творчески икокореномически обтицентит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИКРОУ]</p> <p>{творческа центитална икокореномически заделеност;</p> <p>центитална икокореномическа ползваема обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икокореномически диспозант)</p>
---	---	--	--	--

<p><b>Изпълнително</b> (задовляващо) <b>ИКРОУ</b> (изпълнителен икокореноми- чески обтисуб- стантит) [външно със- тояние на ИКРОУ] {изпълнителна икокореноми- ческа заделе- ност; икокорено- мическа обти- задоволеност} (вид икокорено- мическа фор- ма)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) уницентитално ИКРОУ (изпълнителен икокореноми- чески обтиуни- центит) [външно състо- яние на цялост- ната определе- ност на ИКРОУ] {изпълнителна уницентитал- на икокорено- мическа заде- леност; уницентитал- на икокорено- мическа обти- задоволеност} (вид форма на икокореноми- чески диспозит)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) трансцентитално ИКРОУ (изпълнителен икокореноми- чески обтитран- сцентит) [външно състо- яние на вътреш- ната определе- леност на ИКРОУ] {изпълнителна трансценти- тална икоко- реномическа заделеност; трансценти- тална икоко- реномическа обтизадоволе- ност} (вид форма на икокореноми- ческа същност)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) инцентитално ИКРОУ (изпълнителен икокореноми- чески обтиин- центит) [външно състо- яние на външ- ната определе- ност на ИКРОУ] {изпълнител- на инценти- тална икоко- реномическа заделеност; инцентитална икокореноми- ческа обти- задоволеност} (вид форма на икокореноми- ческо явление)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) центитално ИКРОУ (изпълнителен икокореноми- чески обтицен- тит) [външно състо- яние на общата определеност на ИКРОУ] {изпълнителна центитална икокореноми- ческа заделе- ност; центитална икокореноми- ческа обти- задоволеност} (вид форма на икокореноми- чески диспо- занти)</p>
---	---	--	--	---

<p><b>Съзидателно (изгодно) ИКРОУ</b></p> <p><b>(съзидателен икокореноми- чески обтисуб- стантит)</b></p> <p><b>[вътрешно съ- стояние на ИКРОУ]</b></p> <p><b>{съзидателна икокореноми- ческа заделе- ност; икокорено- мическа обти- изгодност}</b></p> <p><b>(вид икокорено- мическо съ- държание)</b></p>	<p>Съзидателно (изгодно) уни- центитално ИКРОУ</p> <p>(съзидателен икокореноми- чески обтиуни- центит)</p> <p>[вътрешно съ- стояние на ця- лостната опре- деленост на ИКРОУ]</p> <p>{съзидателна уницентитал- на икокорено- мическа заде- леност; уницентитал- на икокорено- мическа обти- изгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икокорено- мически дис- позит)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) транс- центитално ИКРОУ</p> <p>(съзидателен икокореноми- чески обтитран- сцентит)</p> <p>[вътрешно съ- стояние на вът- решната опреде- леност на ИКРОУ]</p> <p>{съзидателна трансценти- тална икоко- реномическа заделеност; трансценти- тална икоко- реномическа обтиизгод- ност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икокорено- мическа същ- ност)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) ин- центитално ИКРОУ</p> <p>(съзидателен икокореноми- чески обтиин- центит)</p> <p>[вътрешно съ- стояние на вън- шната опреде- леност на ИКРОУ]</p> <p>{съзидателна инцентитална икокореноми- ческа заделе- ност; инцентитална икокореноми- ческа обти- изгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икокорено- мическо явле- ние)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) цен- титално ИКРОУ</p> <p>(съзидателен икокореноми- чески обтицен- тит)</p> <p>[вътрешно съ- стояние на обща- та определеност на ИКРОУ]</p> <p>{съзидателна центитална икокореноми- ческа заделе- ност; центитална икокореноми- ческа обти- изгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икокорено- мически дис- позант)</p>
---	--	---	---	---

<p><b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) ИКРОУ</b></p> <p><b>(унисъзидателен икокореномически обтисубстантит)</b></p> <p><b>[цялостно състояние на ИКРОУ]</b></p> <p><b>{унисъзидателна икокореномическа заделеност;</b></p> <p><b>икокореномическа обтиудовлетвореност}</b></p> <p><b>(вид икокореномически специфит)</b></p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) уницентитално ИКРОУ</p> <p>(унисъзидателен икокореномически обтиуницентит)</p> <p>[цялостно състояние на цялостната определеност на ИКРОУ]</p> <p>{унисъзидателна уницентитална икокореномическа заделеност;</p> <p>уницентитална икокореномическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икокореномически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) трансцентитално ИКРОУ</p> <p>(унисъзидателен икокореномически обтитрансцентит)</p> <p>[цялостно състояние на вътрешната определеност на ИКРОУ]</p> <p>{унисъзидателна трансцентитална икокореномическа заделеност;</p> <p>трансцентитална икокореномическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икокореномическа същност)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИКРОУ</p> <p>(унисъзидателен икокореномически обтиинцентит)</p> <p>[цялостно състояние на външната определеност на ИКРОУ]</p> <p>{унисъзидателна инцентитална икокореномическа заделеност;</p> <p>инцентитална икокореномическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икокореномическо явление)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) центитално ИКРОУ</p> <p>(унисъзидателен икокореномически обтицентит)</p> <p>[цялостно състояние на общата определеност на ИКРОУ]</p> <p>{унисъзидателна центитална икокореномическа заделеност;</p> <p>центитална икокореномическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икокореномически диспозант)</p>
--	--	---	---	---

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталното икокореномическо обтиучастие са: *сустатитно центитално икокореномическо обтиучастие*, *субстатно центитално икокореномическо обтиучастие*, *запасово центитално икокореномическо обтиучастие* и *сустатантно центитално икокореномическо обтиучастие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото обтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *възпроизводствената икономическа ингредиентност* са показани в табл. 2.

**Табл. 2.** Разновидности на центиталното икокореномическо обтиучастие и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото обтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа ингредиентност (ИКРОУ – икокореномическо обтиучастие)

<u>Икокореномическо обтиучастие</u> (ИКРОУ) (икокореномически субстантит)	Уницентитално ИКРОУ (икокореномически обтиуницентит) [цялостна определеност на ИКРОУ] (вид икокореномически диспозит)	Трансцентитално ИКРОУ (икокореномически обтитрансцентит) [вътрешна определеност на ИКРОУ] (вид икокореномическа същност)	Инцентитално ИКРОУ (икокореномически обтиинцентит) [външна определеност на ИКРОУ] вид икокореномическо явление)	<u>Центитално ИКРОУ</u> (икокореномически обтицентит) [общо понятие за определеност на ИКРОУ] (вид икокореномически диспозант)
Суостатитно ИКРОУ (икокореномически обтисуостатит) [цялостно същество на ИКРОУ] (вид икокореномически суостит)	Суостатитно уницентитално ИКРОУ (суостатитен икокореномически обтиуницентит) [цялостно същество на цялостната определеност на ИКРОУ] (вид суостит на икокореномически диспозит)	Суостатитно трансцентитално ИКРОУ (суостатитен икокореномически обтитрансцентит) [цялостно същество на вътрешната определеност на ИКРОУ] (вид суостит на икокореномическа същност)	Суостатитно инцентитално ИКРОУ (суостатитен икокореномически обтиинцентит) [цялостно същество на външната определеност на ИКРОУ] (вид суостит на икокореномическо явление)	Суостатитно центитално ИКРОУ (суостатитен икокореномически обтицентит) [цялостно същество на общата определеност на ИКРОУ] (вид суостит на икокореномически диспозант)



<p><b>Субстатно ИКРОУ</b> (<b>икокореномически обти-субстат</b>) [<b>вътрешно съ-щество на ИКРОУ</b>] (вид <i>икокореномическа субстанция</i>)</p>	<p>Субстатно уницентитално ИКРОУ (субстатен икокореномически обтиуницентит) [вътрешно същество на цялостната определеност на ИКРОУ] (вид <i>субстанция на икокореномически диспозит</i>)</p>	<p>Субстатно трансцентитално ИКРОУ (субстатен икокореномически обтитрансцентит) [вътрешно същество на вътрешната определеност на ИКРОУ] (вид <i>субстанция на икокореномическа същност</i>)</p>	<p>Субстатно инцентитално ИКРОУ (субстатен икокореномически обтиинцентит) [вътрешно същество на външната определеност на ИКРОУ] (вид <i>субстанция на икокореномическо явление</i>)</p>	<p>Субстатно центитално ИКРОУ (субстатен икокореномически обтицентит) [вътрешно същество на общата определеност на ИКРОУ] (вид <i>субстанция на икокореномически диспозант</i>)</p>
<p><b>Запасово ИКРОУ</b> (<b>икокореномически обти-запас</b>) [<b>външно съ-щество на ИКРОУ</b>] (вид <i>икокореномическа суперс-танта</i>)</p>	<p>Запасово уницентитално ИКРОУ (запасов икокореномически обтиуницентит) [външно същество на цялостната определеност на ИКРОУ] (вид <i>суперс-танта на икокореномически диспозит</i>)</p>	<p>Запасово трансцентитално ИКРОУ (запасов икокореномически обтитрансцентит) [външно същество на вътрешната определеност на ИКРОУ] (вид <i>суперс-танта на икокореномическа същност</i>)</p>	<p>Запасово инцентитално ИКРОУ (запасов икокореномически обтиинцентит) [външно същество на външната определеност на ИКРОУ] (вид <i>суперс-танта на икокореномическо явление</i>)</p>	<p>Запасово центитално ИКРОУ (запасов икокореномически обтицентит) [външно същество на общата определеност на ИКРОУ] (вид <i>суперс-танта на икокореномически диспозант</i>)</p>



<p><b>Сустатантно ИКРОУ</b> (икокореномически обтисустатант) [общо понятие за същество на ИКРОУ] (вид икокореномически сустант)</p>	<p>Сустатантно уницентитално ИКРОУ (сустатантен икокореномически обтиуницентит) [общо същество на цялостната определеност на ИКРОУ] (вид сустант на икокореномически диспозит)</p>	<p>Сустатантно трансцентитално ИКРОУ (сустатантен икокореномически обтитрансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИКРОУ] (вид сустант на икокореномическа същност)</p>	<p>Сустатантно инцентитално ИКРОУ (сустатантен икокореномически обтиинцентит) [общо същество на външната определеност на ИКРОУ] (вид сустант на икокореномическо явление)</p>	<p>Сустатантно центитално ИКРОУ (сустатантен икокореномически обтицентит) [общо същество на общата определеност на ИКРОУ] (вид сустант на икокореномически диспозант)</p>
---	--	---	---	---

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОКОРЕНОМИЧЕСКО ОБТИУЧАСТИЕ** (centital esocorenomic obtiparticipation (obtishare)) (**ки**) – във:

запасово центитално икокореномическо обтиучастие;  
изпълнително центитално икокореномическо обтиучастие;  
работно центитално икокореномическо обтиучастие;  
субстатно центитално икокореномическо обтиучастие;  
сустатантно центитално икокореномическо обтиучастие;  
сустатитно центитално икокореномическо обтиучастие;  
съзидателно центитално икокореномическо обтиучастие;  
сътворително центитално икокореномическо обтиучастие;  
творческо центитално икокореномическо обтиучастие;  
унисъзидателно центитално икокореномическо обтиучастие;  
центитално икокореномическо обтиучастие.

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОКОРЕНОМИЧЕСКО СУБТИУЧАСТИЕ\*** (centital esocorenomic subtiparticipation (subtishare)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икокореномически субтицентит**, **икокореномически диспотант**, (\*) – центитален икокореномически ингредиент, който като субективна проекция количествено определя **участието** (като дял) на някаква *възпроизводствена икономическа единица* в качеството ѝ на **икокореномически субект** [на *субстантивностен икокореномически субект\** (substantivitical

есосcorenomic subject)] във *икокореномическото възпроизводство*; комбинация (съчетание или *включваща икономическа дизюнкция*) от *центитална икономическа субтизначимост* (същото като *икономически субтицентит* и като *икономически диспотант*) и *центитален икотехномически субтипринос* (същото като *икотехномически субтицентит* и като *икотехномически диспотант*) (както и общо понятие за *центитално икореномическо субтиучастие* (в т.ч. и за *центитална икономическа субтизначимост* и *центитален икотехномически субтипринос*) и *сцентитално икоуниреномическо субтиучастие*, които съобразно с *форномическата съставност* са негови разновидности), където центиталната икономическа субтизначимост е *икономическа оценка* на центиталния икотехномически субтипринос. Центиталното икокореномическо субтиучастие е икокореномически ингредиент в качеството му на *субективно-изисквана субстантивностна оценка* или още е субективно отражение на обективно-необходимата субстантивностна оценка, т.е. е *субективно-субстантивностна икокореномическа оценка\** (subjectively-substantivitical esocorenomic appraisalment). Центиталното икокореномическо субтиучастие е форма на съществуване на *центиталната субтиикокореномическа енергия\** (centital subtiecocorenomic energy) (вж. *субтиикокореномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената *центитална субтиикокореномическа активност\** (centital subtiecocorenomic activity) (вж. *субтиикокореномическа активност*). То е кинестично предметена центитална субтиикокореномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметена *центитална субтиикокореномическа потенциалност\** (centital subtiecocorenomic potentiality) (вж. *субтиикокореномическа потенциалност*).

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икокореномическото субтиучастие* (наред с *инцентиталното икокореномическо субтиучастие* и *трансцентиталното икокореномическо субтиучастие*). (вж. фиг. 1).



Фиг. 1. Центитално икокореномическо субтиучастие и неговите разновидности (обти – обективно, субти – субективно; пълтна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; пълтна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* негови разновидности са (1) *трансцентитално икокореномическо субтиучастие* и (2) *инцентитално икокореномическо субтиучастие*.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталното икокореномическо субтиучастие са: *възпроизводствено центитално икокореномическо субтиучастие\** (reproductional centital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), *производствено центитално икокореномическо субтиучастие\** (production centital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), *разменно центитално икокореномическо субтиучастие\** (exchange centital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), *разпределително центитално икокореномическо субтиучастие\** (distributional centital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), *потребително центитално икокореномическо субтиучастие\** (consumption centital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), *стопанствено центитално икокореномическо субтиучастие\** (protoeconomizing centital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), *следпроизводствено центитално икокореномическо субтиучастие\** (post-production centital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), *предипотребително центитално икокореномическо субтиучастие\** (before-consumption centital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), *посредническо центитално икокореномическо субтиучастие\** (intermediary centital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), *бизнес центитално икокореномическо субтиучастие\** (business centital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), *алокативно центитално икокореномическо субтиучастие\** (allocative centital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуално центитално икокореномическо субтиучастие\** (individual centital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), *фирмено центитално икокореномическо субтиучастие\** (firm centital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), *обществено центитално икокореномическо субтиучастие\** (social centital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталното икокореномическо субтиучастие са: *унисъзидателно центитално икокореномическо субтиучастие*, *съзидателно центитално икокореномическо субтиучастие*, *изпълнително центитално икокореномическо субтиучастие*, *творческо центитално икокореномическо субтиучастие*, *работно центитално икокореномическо субтиучастие* и *сътворително центитално*

-----

*икокореномическо субтиучастие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото субтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават ***центитално усвоявано икокореномическо субтиучастие\**** (centital assimilated ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)) и ***центитално създавано икокореномическо субтиучастие\**** (centital gived ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)).

Табл. 1. Разновидности на центиталното икокореномическо субтиучастие и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото субтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИКРСУ – икокореномическо субтиучастие)

<p><b><u>Икокореномическо субтиучастие</u></b> <b>(ИКРСУ)</b></p> <p><b>(икокореномически субти-субстантит)</b></p> <p><b>{икокореномическа реализираност}</b></p>	<p><b>Уницентитално ИКРСУ</b></p> <p><b>(икокореномически субтиуницентит)</b></p> <p><b>[цялостна определеност на ИКРСУ]</b></p> <p><b>{уницентитална икокореномическа реализираност;</b></p> <p><b>икокореномически диспозит}</b></p> <p><b>(вид икокореномически диспозит)</b></p>	<p><b>Трансцентитално ИКРСУ</b></p> <p><b>(икокореномически субтитрансцентит)</b></p> <p><b>[вътрешна определеност на ИКРСУ]</b></p> <p><b>{трансцентитална икокореномическа реализираност;</b></p> <p><b>икокореномическа отдаденост}</b></p> <p><b>(вид икокореномическа същност)</b></p>	<p><b>Инцентитално ИКРСУ</b></p> <p><b>(икокореномически субтиинцентит)</b></p> <p><b>[външна определеност на ИКРСУ]</b></p> <p><b>{инцентитална икокореномическа реализираност;</b></p> <p><b>икокореномическа феност}</b></p> <p><b>(вид икокореномическо явление)</b></p>	<p><b><u>Центитално ИКРСУ</u></b></p> <p><b>(икокореномически субтицентит)</b></p> <p><b>[общо понятие за определност на ИКРСУ]</b></p> <p><b>{центитална икокореномическа реализираност;</b></p> <p><b>икокореномически диспозит}</b></p> <p><b>(вид икокореномически диспозит)</b></p>
--	--	---	--	--

<p><b>Сътворително (пригодно) ИКРСУ</b></p> <p><b>(сътворителен икокореномически субти-субстантит)</b></p> <p><b>[общо понятие за състояние на ИКРСУ]</b></p> <p><b>{сътворителна икокореномическа реализираност;</b></p> <p><b>икокореномическа субтиппригодност}</b></p> <p><b>(вид икокореномически специфанти)</b></p>	<p>Сътворително (пригодно) уни-центитално ИКРСУ</p> <p>(сътворителен икокореномически субтиу-ницентит)</p> <p>[общо състояние на цялостната определеност на ИКРСУ]</p> <p>{<i>сътворителна уницентитална икокореномическа реализираност;</i></p> <p><i>сътворителен икокореномически диспозит;</i></p> <p><i>уницентитална икокореномическа субтиппригодност}</i></p> <p>(вид специфанти на икокореномически диспозит)</p>	<p>Сътворително (пригодно) тран-сцентитално ИКРСУ</p> <p>(сътворителен икокореномически субтит-рансцентит)</p> <p>[общо състояние на вътрешната определеност на ИКРСУ]</p> <p>{<i>сътворителна трансцентитална икокореномическа реализираност;</i></p> <p><i>сътворителна икокореномическа отдаденост;</i></p> <p><i>трансцентитална икокореномическа субтиппригодност}</i></p> <p>(вид специфанти на икуниореномическа същност)</p>	<p>Сътворително (пригодно) ин-центитално ИКРСУ</p> <p>(сътворителен икокореномически субтиин-центит)</p> <p>[общо състояние на външната определеност на ИКРСУ]</p> <p>{<i>сътворителна инцентитална икокореномическа реализираност;</i></p> <p><i>сътворителна икокореномическа феност;</i></p> <p><i>инцентитална икокореномическа субтиппригодност}</i></p> <p>(вид специфанти на икокореномическо явление)</p>	<p>Сътворително (пригодно) цен-титално ИКРСУ</p> <p>(сътворителен икокореномически субтицен-тит)</p> <p>[общо състояние на общата определеност на ИКРСУ]</p> <p>{<i>сътворителна центитална икокореномическа реализираност;</i></p> <p><i>сътворителен икокореномически диспозит;</i></p> <p><i>центитална икокореномическа субтиппригодност}</i></p> <p>(вид специфанти на икокореномически диспозит)</p>
--	--	--	---	--

<p><b>Работно (сметно) ИКРСУ</b></p> <p><b>(работен икокореномически субтисубтантит)</b></p> <p><b>[работно външно състояние на ИКРСУ]</b></p> <p><b>{работна икокореномическа реализираност;</b></p> <p><b>икокореномическа сметна субтизадоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икокореномическа форма)</b></p>	<p>Работно (сметно) уницентитално ИКРСУ</p> <p>(работен икокореномически субтиуницентит)</p> <p>[работно външно състояние на цялостната определеност на ИКРСУ]</p> <p>{работна уницентитална икокореномическа реализираност;</p> <p>работен икокореномически диспозит;</p> <p>уницентитална икокореномическа сметна субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икокореномически диспозит)</p>	<p>Работно (сметно) трансцентитално ИКРСУ</p> <p>(работен икокореномически субтитрансцентит)</p> <p>[работно външно състояние на вътрешната определеност на ИКРСУ]</p> <p>{работна трансцентитална икокореномическа реализираност;</p> <p>работна икокореномическа отдаденост;</p> <p>трансцентитална икокореномическа сметна субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икокореномическа същност)</p>	<p>Работно (сметно) инцентитално ИКРСУ</p> <p>(работен икокореномически субтиинцентит)</p> <p>[работно външно състояние на външната определеност на ИКРСУ]</p> <p>{работна инцентитална икокореномическа реализираност;</p> <p>работна икокореномическа феност;</p> <p>инцентитална икокореномическа сметна субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икокореномическо явление)</p>	<p>Работно (сметно) центитално ИКРСУ</p> <p>(работен икокореномически субтицентит)</p> <p>[работно външно състояние на общата определеност на ИКРСУ]</p> <p>{работна центитална икокореномическа реализираност;</p> <p>работен икокореномически диспозит;</p> <p>центитална икокореномическа сметна субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икокореномически диспозит)</p>
---	--	---	---	--



<p><b>Творческо (ползваемо) ИКРСУ</b></p> <p><b>(творчески икокореномически субти-субстантит)</b></p> <p><b>[творческо външно състояние на ИКРСУ]</b></p> <p><b>{творческа икокореномическа реализираност;</b></p> <p><b>икокореномическа ползваема субтизадоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икокореномическа форма)</b></p>	<p>Творческо (ползваемо) уницентитално ИКРСУ</p> <p>(творчески икокореномически субтиуницентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИКРСУ]</p> <p><i>{творческа уницентитална икокореномическа реализираност;</i></p> <p><i>творчески икокореномически диспозит;</i></p> <p><i>уницентитална икокореномическа ползваема субтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икокореномически диспозит)</p>	<p>Творческо (ползваемо) трансцентитално ИКРСУ</p> <p>(творчески икокореномически субтитрансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИКРСУ]</p> <p><i>{творческа трансцентитална икокореномическа реализираност;</i></p> <p><i>творческа икокореномическа отдаденост;</i></p> <p><i>трансцентитална икокореномическа ползваема субтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икокореномическа същност)</p>	<p>Творческо (ползваемо) инцентитално ИКРСУ</p> <p>(творчески икоуниреномически субтиинцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИКРСУ]</p> <p><i>{творческа инцентитална икокореномическа реализираност;</i></p> <p><i>творческа икокореномическа феност;</i></p> <p><i>инцентитална икокореномическа ползваема субтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икокореномическо явление)</p>	<p>Творческа (ползваемо) центитално ИКРСУ</p> <p>(творчески икокореномически субтицентит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИКРСУ]</p> <p><i>{творческа центитална икокореномическа реализираност;</i></p> <p><i>творчески икокореномически диспозит;</i></p> <p><i>центитална икокореномическа ползваема субтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икокореномически диспозит)</p>
---	---	--	---	---

<p><b>Изпълнително</b> <b>(задовляващо) ИКРСУ</b></p> <p><b>(изпълнителен</b> <b>икокореноми-</b> <b>чески субти-</b> <b>субстантит)</b></p> <p><b>[външно съ-</b> <b>стояние на</b> <b>ИКРСУ]</b></p> <p><b>{изпълнителна</b> <b>икокореноми-</b> <b>ческа реализи-</b> <b>раност;</b> <b>икокорено-</b> <b>мическа субти-</b> <b>задоволеност}</b></p> <p><b>(вид икокорено-</b> <b>мическа фор-</b> <b>ма)</b></p>	<p>Изпълнително (задовляващо) уницентитално ИКРСУ</p> <p>(изпълнителен икокореноми- чески субтиу- ницентит)</p> <p>[външно състо- яние на цялост- ната определе- ност на ИКРСУ]</p> <p>{изпълнителна уницентитал- на икокорено- мическа реали- зираност; изпълнителен икокореноми- чески диспо- тит; уницентитал- на икокорено- мическа субти- задоволеност}</p> <p>(вид форма на икокореноми- чески диспозит)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) трансцентитално ИКРСУ</p> <p>(изпълнителен икокореноми- чески субтит- рансцентит)</p> <p>[външно състо- яние на вътреш- ната определе- ност на ИКРСУ]</p> <p>{изпълнителна трансценти- тална униико- реномическа реализираност; изпълнителна икокореноми- ческа отдаде- ност; трансценти- тална икоко- реномическа субтизадоволе- ност}</p> <p>(вид форма на икокореноми- ческа същност)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) инцентитално ИКРСУ</p> <p>(изпълнителен икокореноми- чески субтиин- центит)</p> <p>[външно състо- яние на външ- ната определе- ност на ИКРСУ]</p> <p>{изпълнителна инцентитална икокореноми- ческа реализи- раност; изпълнителна икокореноми- ческа феност; инцентитална икокореноми- ческа субти- задоволеност}</p> <p>(вид форма на икокореноми- ческо явление)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) центитално ИКРСУ</p> <p>(изпълнителен икокореноми- чески субтицен- тит)</p> <p>[външно състо- яние на общата определеност на ИКРСУ]</p> <p>{изпълнителна центитална икокореноми- ческа реализи- раност; изпълнителен икокореноми- чески диспо- тант; центитална икокореноми- ческа субти- задоволеност}</p> <p>(вид форма на икокореноми- чески диспо- зант)</p>
---	--	--	---	--

<p><b>Съзидателно (изгодно) ИКРСУ</b></p> <p><b>(съзидателен икокореноми- чески субти- субстантит)</b></p> <p><b>[вътрешно съ- стояние на ИКРСУ]</b></p> <p><b>{съзидателна икокореноми- ческа реализи- раност; икокорено- мическа субти- изгодност}</b></p> <p><b>(вид икокорено- мическо съ- държание)</b></p>	<p>Съзидателно (изгодно) уни- центитално ИКРСУ</p> <p>(съзидателен икокореноми- чески субтиу- ницентит)</p> <p>[вътрешно съ- стояние на ця- лостната опре- деленост на ИКРСУ]</p> <p>{<i>съзидателна уницентитал- на икокорено- мическа реали- зираност;</i></p> <p><i>съзидателен икокореноми- чески диспо- тит;</i></p> <p><i>уницентитал- на икокорено- мическа субти- изгодност }</i></p> <p>(вид съдържа- ние на икокорено- мически дис- позит)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) транс- центитално ИКРСУ</p> <p>(съзидателен икокореноми- чески субтит- рансцентит)</p> <p>[вътрешно съ- стояние на вът- решната опреде- леност на ИКРСУ]</p> <p>{<i>съзидателна трансценти- тална икоко- реномическа реализираност;</i></p> <p><i>съзидателна икокореномиче- ска отдаде- ност;</i></p> <p><i>трансценти- тална икоко- реномическа субтиизгод- ност }</i></p> <p>(вид съдържа- ние на икокорено- мическа същ- ност)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) ин- центитално ИКРСУ</p> <p>(съзидателен икокореноми- чески субтиин- центит)</p> <p>[вътрешно съ- стояние на вън- шната опреде- леност на ИКРСУ]</p> <p>{<i>съзидателна инцентитална икокореноми- ческа реализи- раност;</i></p> <p><i>съзидателна икокореноми- ческа феност;</i></p> <p><i>инцентитална икокореноми- ческа субти- изгдоност }</i></p> <p>(вид съдържа- ние на икокорено- мическо явле- ние)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) цен- титално ИКРСУ</p> <p>(съзидателен икокореноми- чески субтицен- тит)</p> <p>[вътрешно съ- стояние на обща- та определеност на ИКРСУ]</p> <p>{<i>съзидателна центитална икокореноми- ческа реализи- раност;</i></p> <p><i>съзидателен икокореноми- чески диспо- тант;</i></p> <p><i>центитална икокореноми- ческа субти- изгодност }</i></p> <p>(вид съдържа- ние на икокорено- мически дис- позант)</p>
--	--	---	---	--

<p><b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) ИКРСУ</b></p> <p><b>(унисъзидателен икокореномически субтиусубстантит)</b></p> <p><b>[цялостно състояние на ИКРСУ]</b></p> <p><b>{унисъзидателна икокореномическа реализираност; икокореномическа субтиудовлетвореност}</b></p> <p><b>(вид икокореномически специфит)</b></p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) уницентитално ИКРСУ</p> <p>(унисъзидателен икокореномически субтиуницентит)</p> <p>[цялостно състояние на цялостната определеност на ИКРСУ]</p> <p>{унисъзидателна уницентитална икокореномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателен икокореномически диспозит;</p> <p>уницентитална икокореномическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икокореномически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) трансцентитално ИКРСУ</p> <p>(унисъзидателен икокореномически субтиитрансцентит)</p> <p>[цялостно състояние на вътрешната определеност на ИКРСУ]</p> <p>{унисъзидателна трансцентитална икокореномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателна икокореномическа отдаденост;</p> <p>трансцентитална икокореномическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икокореномическа същност)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИКРСУ</p> <p>(унисъзидателен икокореномически субтиинцентит)</p> <p>[цялостно състояние на външната определеност на ИКРСУ]</p> <p>{унисъзидателна инцентитална икокореномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателна икокореномическа феноност;</p> <p>инцентитална икокореномическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икокореномическо явление)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) центитално ИКРСУ</p> <p>(унисъзидателен икокореномически субтицентит)</p> <p>[цялостно състояние на общата определеност на ИКРСУ]</p> <p>{унисъзидателна центитална икокореномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателен икокореномически диспозит;</p> <p>центитална икокореномическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икокореномически диспозит)</p>
--	--	--	---	--

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталното икокореномическо субтиучастие са: *сустатитно центитално икокореномическо субтиучастие*, *субстатно центитално икокореномическо субтиучастие*, *запасово центитално икокореномическо субтиучастие* и *сустатантно центитално икокореномическо субтиучастие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото субтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *възпроизводствената икономическа ингредиентност* са показани в табл. 2.

Табл. 2. Разновидности на центиталното икокореномическо субтиучастие и тяхното място според разновидностите на икокореномическото субтиучастие едновременно според ингридиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа ингридиентност (ИКРСУ – икокореномическо субтиучастие)

<p><b><u>Икокореномическо субтиучастие</u></b> <b>(ИКРСУ)</b> <b>(икокореномически субстантит)</b></p>	<p><b>Уницентитално ИКРСУ</b> <b>(икокореномически субтиуницентит)</b> <b>[цялостна определеност на ИКРСУ]</b> <b>(вид икокореномически диспозит)</b></p>	<p><b>Трансцентитално ИКРСУ</b> <b>(икокореномически субтитрансцентит)</b> <b>[вътрешна определеност на ИКРСУ]</b> <b>(вид икокореномическа същност)</b></p>	<p><b>Инцентитално ИКРСУ</b> <b>(икокореномически субтиинцентит)</b> <b>[външна определеност на ИКРСУ]</b> <b>вид икокореномическо явление)</b></p>	<p><b><u>Центитално ИКРСУ</u></b> <b>(икокореномически субтицентит)</b> <b>[общо понятие за определеност на ИКРСУ]</b> <b>(вид икокореномически диспозант)</b></p>
<p><b>Сустатитно ИКРСУ</b> <b>(икокореномически субтисустатит)</b> <b>[цялостно същество на ИКРСУ]</b> <b>(вид икокореномически сустит)</b></p>	<p>Сустатитно уницентитално ИКРСУ <b>(сустатитен икокореномически субтиуницентит)</b> <b>[цялостно същество на цялостната определеност на ИКРСУ]</b> <b>(вид сустит на икокореномически диспозит)</b></p>	<p>Сустатитно трансцентитално ИКРСУ <b>(сустатитен икокореномически субтитрансцентит)</b> <b>[цялостно същество на вътрешната определеност на ИКРСУ]</b> <b>(вид сустит на икокореномическа същност)</b></p>	<p>Сустатитно инцентитално ИКРСУ <b>(сустатитен икокореномически субтиинцентит)</b> <b>[цялостно същество на външната определеност на ИКРСУ]</b> <b>(вид сустит на икокореномическо явление)</b></p>	<p>Сустатитно центитално ИКРСУ <b>(сустатитен икокореномически субтицентит)</b> <b>[цялостно същество на общата определеност на ИКРСУ]</b> <b>(вид сустит на икокореномически диспозант)</b></p>

<p><b>Субстатно ИКРСУ</b> (<b>икокореномически субти-субстат</b>) [<b>вътрешно съ-щество на ИКРСУ</b>] (вид <i>икокореномическа субстанция</i>)</p>	<p>Субстатно уницентитално ИКРСУ (субстатен икокореномически субтиуницентит) [вътрешно същество на цялостната определеност на ИКРСУ] (вид <i>субстанция на икокореномически диспозит</i>)</p>	<p>Субстатно трансцентитално ИКРСУ (субстатен икокореномически субтитрансцентит) [вътрешно същество на вътрешната определеност на ИКРСУ] (вид <i>субстанция на икокореномическа същност</i>)</p>	<p>Субстатно инцентитално ИКРСУ (субстатен икокореномически субтиинцентит) [вътрешно същество на външната определеност на ИКРСУ] (вид <i>субстанция на икокореномическо явление</i>)</p>	<p>Субстатно центитално ИКРСУ (субстатен икокореномически субтицентит) [вътрешно същество на общата определеност на ИКРСУ] (вид <i>субстанция на икокореномически диспозант</i>)</p>
<p><b>Запасово ИКРСУ</b> (<b>икокореномически субти-запас</b>) [<b>външно съ-щество на ИКРСУ</b>] (вид <i>икокореномическа суперс-танта</i>)</p>	<p>Запасово уницентитално ИКРСУ (запасов икокореномически субтиуницентит) [външно същество на цялостната определеност на ИКРСУ] (вид <i>суперс-танта на икокореномически диспозит</i>)</p>	<p>Запасово трансцентитално ИКРСУ (запасов икокореномически субтитрансцентит) [външно същество на вътрешната определеност на ИКРСУ] (вид <i>суперс-танта на икокореномическа същност</i>)</p>	<p>Запасово инцентитално ИКРСУ (запасов икокореномически субтиинцентит) [външно същество на външната определеност на ИКРСУ] (вид <i>суперс-танта на икокореномическо явление</i>)</p>	<p>Запасово центитално ИКРСУ (запасов икокореномически субтицентит) [външно същество на общата определеност на ИКРСУ] (вид <i>суперс-танта на икокореномически диспозант</i>)</p>



<p><b>Сустатантно ИКРСУ</b> (<b>икокореномически субтисустатант</b>) [<b>общо понятие за същество на ИКРСУ</b>] (вид <i>икокореномически сустант</i>)</p>	<p>Сустатантно уницентитално ИКРСУ (сустатантен икокореномически субтиуницентит) [общо същество на цялостната определеност на ИКРСУ] (вид <i>сустант на икокореномически диспозит</i>)</p>	<p>Сустатантно трансцентитално ИКРСУ (сустатантен икокореномически субтитрансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИКРСУ] (вид <i>сустант на икокореномическа същност</i>)</p>	<p>Сустатантно инцентитално ИКРСУ (сустатантен икокореномически субтинцентит) [общо същество на външната определеност на ИКРСУ] (вид <i>сустант на икокореномическо явление</i>)</p>	<p>Сустатантно центитално ИКРСУ (сустатантен икокореномически субтицентит) [общо същество на общата определеност на ИКРСУ] (вид <i>сустант на икокореномически диспозант</i>)</p>
---	--	---	--	---

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОКОРЕНОМИЧЕСКО СУБТИУЧАСТИЕ** (centital esocorenomic subtiparticipation (subtishare)) (**ки**) – във:

*унисъзидателно центитално икокореномическо субтиучастие;*  
*съзидателно центитално икокореномическо субтиучастие;*  
*изпълнително центитално икокореномическо субтиучастие;*  
*творческо центитално икокореномическо субтиучастие;*  
*работно центитално икокореномическо субтиучастие;*  
*сътворително центитално икокореномическо субтиучастие;*  
*сустатитно центитално икокореномическо субтиучастие;*  
*субстатно центитално икокореномическо субтиучастие;*  
*запасово центитално икокореномическо субтиучастие;*  
*сустатантно центитално икокореномическо субтиучастие;*  
*центитално икокореномическо субтиучастие.*

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОКОРЕНОМИЧЕСКО УЧАСТИЕ\*** (centital esocorenomic participation (share)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икокореномически центит**, (\*) – центитален икокореномически ингредиент, който количествено определя **участието** (като дял) на някаква възпроизводствена икономическа единица в качеството ѝ на **икокореномически субект** [на **субстантивностен икокореномически субект\*** (substantivitical esocorenomic subject)] във **икокореномическото възпроизводство**; общо поня-

.....

тие за *трансцентитално икокореномическо участие* и *инцентитално икокореномическо участие* (той е или едното, или другото, но не и двете заедно в тяхното цялостно единство); комбинация (съчетание или *включваща икономическа дизюнкция*) от *центитална икономическа значимост* (същото като *икономически центит*) и *центитален икотехномически принос* (същото като *икотехномически центит*) (както и общо понятие за *центитално икореномическо участие* (в т.ч. за *центитална икономическа значимост* и *центитален икотехномически принос*) и *центитално икоуниреномическо участие*, които съобразно с *форномическата съставност* са негови разновидности), където центиталната икономическа значимост е *икономическа оценка* на центиталния икотехномически принос. То е и общо понятие за *центитално икокореномическо субтиучастие* (същото като *икокореномически субтицентит* и като *икокореномически диспотант*) и *центитално икокореномическо обтиучастие* (същото като *икокореномически обтицентит* и като *центитална икокореномическа заделеност*) (вж. *икокореномика*). *Центиталното икокореномическо участие* е форма на съществуване на ***центиталната икокореномическа енергия\**** (centital ecocorenomic energy) (вж. *икокореномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената ***центитална икокореномическа активност\**** (centital ecocorenomic activity) (вж. *икокореномическа активност*). То е кинестично предметна центитална икокореномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна ***центитална икокореномическа потенциалност\**** (centital ecocorenomic potentiality) (вж. *икокореномическа потенциалност*).

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икокореномическото участие* (наред с *инцентиталното икокореномическо участие* и *трансцентиталното икокореномическо участие*) (вж. фиг. 1).





Фиг. 1. Центитално икокореномическо участие и неговите разновидности (обти – обективно, субти – субективно; плътна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; плътна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)

Според *общностния икокореномически статут* негови разновидности са (1) *центитално икокореномическо субтиучастие* (икокореномически субтицентит) и (2) *центитално икокореномическо обтиучастие* (икокореномически обтицентит) и според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* негови разновидности са (1) *трансцентитално икокореномическо участие* и (2) *инцентитално икокореномическо участие*.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталното икокореномическо участие са: ***възпроизводствено центитално икокореномическо участие\**** (reproductional centital ecocorenommic participation (share)), ***производствено центитално икокореномическо участие\**** (production centital ecocorenommic participation (share)), ***разменно центитално икокореномическо участие\**** (exchange centital ecocorenommic participation (share)), ***разпределително центитално икокореномическо участие\**** (distributional centital ecocorenommic participation (share)), ***потребително центитално икокореномическо участие\**** (consumption centital ecocorenommic participation (share)), ***стопанствено центитално икокореномическо участие\**** (protoeconomizing centital ecocorenommic participation (share)), ***следпроизводствено центитално икокореномическо участие\**** (post-production centital ecocorenommic participation (share)), ***предипотребително центитално икокореномическо участие\**** (before-consumption centital ecocorenommic participation (share)), ***посредническо центитално икокореномическо участие\**** (intermediationary centital ecocorenommic participation (share)), ***бизнес центитално икокореномическо участие\**** (business centital ecocorenommic participation (share)), ***алокативно центитално икокореномическо участие\**** (allocative centital ecocorenommic participation (share)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават ***индивидуално центитално икокореномическо участие\**** (individual centital ecocorenommic participation (share)), ***фирмено центитално икокореномическо участие\**** (firm centital ecocorenommic participation (share)), ***обществено центитално икокореномическо участие\**** (social centital ecocorenommic participation (share)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталното икокореномическо участие са: *унисъзидателно центитално икокореномическо участие*, *съзидателно центитално икокореномическо участие*, *изпълнително центитално икокореномическо участие*, *творческо центитално икокореномическо участие*, *работно центитално икокореномическо участие* и *сътворително центитално икокореномическо участие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото участие еднов-

ременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **центитално усвоявано икокореномическо участие\*** (centital assimilated ecocorenommic participation (share)) и **центитално създавано икокореномическо участие\*** (centital gived ecocorenommic participation (share)).

Табл. 1. Разновидности на центиталното икокореномическо участие и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото участие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИКРУ – икокореномическо участие)

<p><b>Икокорено-мическо участие (ИКРУ)</b> (икокореномически субстантит)</p>	<p><b>Уницентитално ИКРУ</b> (икокореномически уницентит) [цялостна определеност на ИКРУ] (вид икокореномически диспозит)</p>	<p><b>Трансцентитално ИКРУ</b> (икокореномически трансцентит) [вътрешна определеност на ИКРУ] (вид икокореномическа същност)</p>	<p><b>Инцентитално ИКРУ</b> (икокореномически инцентит) [външна определеност на ИКРУ] вид икокореномическо явление)</p>	<p><b>Центитално ИКРУ</b> (икокореномически центит) [общо понятие за определеност на ИКРУ] (вид икокореномически диспозант)</p>
<p><b>Сътворително (пригодно) ИКРУ</b> (сътворителен икокореномически субстантит) [общо понятие за състояние на ИКРУ] {икокореномическа пригодност} (вид икокореномически специфанти)</p>	<p>Сътворително (пригодно) уницентитално ИКРУ (сътворителен икокореномически уницентит) [общо състояние на цялостната определеност на ИКРУ] {уницентитална икокореномическа пригодност} (вид специфанти на икокореномически диспозит)</p>	<p>Сътворително (пригодно) трансцентитално ИКРУ (сътворителен икокореномически трансцентит) [общо състояние на вътрешната определеност на ИКРУ] {трансцентитална икокореномическа пригодност} (вид специфанти на икокореномическа същност)</p>	<p>Сътворително (пригодно) инцентитално ИКРУ (сътворителен икокореномически инцентит) [общо състояние на външната определеност на ИКРУ] {инцентитална икокореномическа пригодност} (вид специфанти на икокореномическо явление)</p>	<p>Сътворително (пригодно) центитално ИКРУ (сътворителен икокореномически центит) [общо състояние на общата определеност на ИКРУ] {центитална икокореномическа пригодност} (вид специфанти на икокореномически диспозанти)</p>

<p><b>Работно (сметно) ИКРУ (работен икокореномически субстантит)</b></p> <p><b>[работно външно състояние на ИКРУ]</b></p> <p><b>{икокореномическа сметна задоволеност}</b></p> <p>(разновидност на икокореномическа форма)</p>	<p>Работно (сметно) уницентитално ИКРУ</p> <p>(работен икокореномически уницентит)</p> <p>[работно външно състояние на цялостната определеност на ИКРУ]</p> <p>{уницентитална икокореномическа сметна задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икокореномически диспозит)</p>	<p>Работно (сметно) трансцентитално ИКРУ</p> <p>(работен икокореномически трансцентит)</p> <p>[работно външно състояние на вътрешната определеност на ИКРУ]</p> <p>{трансцентитална икокореномическа сметна задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икокореномическа същност)</p>	<p>Работно (сметно) инцентитално ИКРУ</p> <p>(работен икокореномически инцентит)</p> <p>[работно външно състояние на външната определеност на ИКРУ]</p> <p>{инцентитална икокореномическа сметна задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икокореномическо явление)</p>	<p>Работно (сметно) центитално ИКРУ</p> <p>(работен икокореномически центит)</p> <p>[работно външно състояние на общата определеност на ИКРУ]</p> <p>{центитална икокореномическа сметна задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икокореномически диспозант)</p>
---	---	--	---	---

<p><b>Творческо (ползваемо) ИКРУ</b></p> <p><b>(творчески икокореномически субстантит)</b></p> <p><b>[творческо външно състояние на ИКРУ]</b></p> <p><b>{икокореномическа ползваема задоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икокореномическа форма)</b></p>	<p>Творческо (ползваемо) уницентитално ИКРУ</p> <p>(творчески икокореномически уницентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИКРУ]</p> <p><b>{уницентитална икокореномическа ползваема задоволеност}</b></p> <p>(разновидност на форма на икокореномически диспозит)</p>	<p>Творческо (ползваемо) трансцентитално ИКРУ</p> <p>(творчески икокореномически трансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИКРУ]</p> <p><b>{трансцентитална икокореномическа ползваема задоволеност}</b></p> <p>(разновидност на форма на икокореномическа същност)</p>	<p>Творческо (ползваемо) инцентитално ИКРУ</p> <p>(творчески икокореномически инцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИКРУ]</p> <p><b>{инцентитална икокореномическа ползваема задоволеност}</b></p> <p>(разновидност на форма на икокореномическо явление)</p>	<p>Творческо (ползваемо) центитално ИКРУ</p> <p>(творчески икокореномически центит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИКРУ]</p> <p><b>{центитална икокореномическа ползваема задоволеност}</b></p> <p>(разновидност на форма на икокореномически диспозант)</p>
<p><b>Изпълнително (задовляващо) ИКРУ</b></p> <p><b>(изпълнителен икокореномически субстантит)</b></p> <p><b>[външно състояние на ИКРУ]</b></p> <p><b>{икокореномическа задоволеност}</b></p> <p><b>(вид икокореномическа форма)</b></p>	<p>Изпълнително (задовляващо) уницентитално ИКРУ</p> <p>(изпълнителен икокореномически уницентит)</p> <p>[външно състояние на цялостната определеност на ИКРУ]</p> <p><b>{уницентитална икокореномическа задоволеност}</b></p> <p>(вид форма на икокореномически диспозит)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) трансцентитално ИКРУ</p> <p>(изпълнителен икокореномически трансцентит)</p> <p>[външно състояние на вътрешната определеност на ИКРУ]</p> <p><b>{трансцентитална икокореномическа задоволеност}</b></p> <p>(вид форма на икокореномическа същност)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) инцентитално ИКРУ</p> <p>(изпълнителен икокореномически инцентит)</p> <p>[външно състояние на външната определеност на ИКРУ]</p> <p><b>{инцентитална икокореномическа задоволеност}</b></p> <p>(вид форма на икокореномическо явление)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) центитално ИКРУ</p> <p>(изпълнителен икокореномически центит)</p> <p>[външно състояние на общата определеност на ИКРУ]</p> <p><b>{центитална икокореномическа задоволеност}</b></p> <p>(вид форма на икокореномически диспозант)</p>

<p><b>Съзидателно (изгодно) ИКРУ</b></p> <p><b>(съзидателен икокорено- мически субс- тантит)</b></p> <p><b>[вътрешно със-тояние на ИКРУ]</b></p> <p><b>{икокорено- мическа из- годност}</b></p> <p><b>(вид икокорено- мическо съ- държание)</b></p>	<p>Съзидателно (изгодно) уни- центитално ИКРУ</p> <p>(съзидателен икокореноми- чески уницен- тит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на ця- лостната опре- деленост на ИКРУ]</p> <p><b>{уницен- титална икоко- реномическа изгодност}</b></p> <p>(вид съдържа- ние на икокорено- мически дис- позит)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) транс- центитално ИКРУ</p> <p>(съзидателен икокореноми- чески трансцен- тит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на вът- решната опреде- леност на ИКРУ]</p> <p><b>{трансцен- титална икоко- реномическа изгодност}</b></p> <p>(вид съдържа- ние на икокорено- мическа същ- ност)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) ин- центитално ИКРУ</p> <p>(съзидателен икокореноми- чески инцентит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на вън- шната опреде- леност на ИКРУ]</p> <p><b>{инцен- титална икоко- реномическа изгодност}</b></p> <p>(вид съдържа- ние на икокорено- мическо явле- ние)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) цен- титално ИКРУ</p> <p>(съзидателен икокореноми- чески центит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на обща- та определеност на ИКРУ]</p> <p><b>{центитална икокорено- мическа из- годност}</b></p> <p>(вид съдържа- ние на икокорено- мически дис- позант)</p>
---	--	---	--	--

<b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) ИКРУ</b> <b>(унисъзидателен икокореномически суб-стантит)</b> <b>[цялостно състояние на ИКРУ]</b> <b>{икокореномическа удовлетвореност}</b> <b>(вид икокореномически специфит)</b>	Унисъзидателно (удовлетворяващо) уницентитално ИКРУ (унисъзидателен икокореномически уницентит) [цялостно състояние на цялостната определеност на ИКРУ] {уницентитална икокореномическа удовлетвореност} (вид специфит на икокореномически диспозит)	Унисъзидателно (удовлетворяващо) трансцентитално ИКРУ (унисъзидателен икокореномически трансцентит) [цялостно състояние на вътрешната определеност на ИКРУ] {трансцентитална икокореномическа удовлетвореност} (вид специфит на икокореномическа същност)	Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИКРУ (унисъзидателен икокореномически инцентит) [цялостно състояние на външната определеност на ИКРУ] {инцентитална икокореномическа удовлетвореност} (вид специфит на икокореномическо явление)	Унисъзидателно (удовлетворяващо) центитално ИКРУ (унисъзидателен икокореномически центит) [цялостно състояние на общата определеност на ИКРУ] {центитална икокореномическа удовлетвореност} (вид специфит на икокореномически диспозант)
--	--	---	--	--

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталното икокореномическо участие са: *сустатитно центитално икокореномическо участие, субстатно центитално икокореномическо участие, запасово центитално икокореномическо участие и сустатантно центитално икокореномическо участие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото участие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *възпроизводствената икономическа ингредиентност* са показани в табл. 2.



Табл. 2. Разновидности на центиталното икокореномическо участие и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото участие едновременно според ингредиентната същност на икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа ингредиентност (ИКРУ – икокореномическо участие)

<p><b><u>Икокореномическо участие</u></b> <b>(ИКРУ)</b></p> <p><b>(икокореномически субс-тантит)</b></p>	<p><b>Уницентитално ИКРУ</b> <b>(икокореномически уни-центит)</b></p> <p><b>[цялостна определеност на ИКРУ]</b></p> <p><i>(вид икокореномически диспозит)</i></p>	<p><b>Трансцентитално ИКРУ</b> <b>(икокореномически транс-центит)</b></p> <p><b>[вътрешна определеност на ИКРУ]</b></p> <p><i>(вид икокореномическа същност)</i></p>	<p><b>Инцентитално ИКРУ</b> <b>(икокореномически ин-центит)</b></p> <p><b>[външна определеност на ИКРУ]</b></p> <p><i>вид икокореномическо явление)</i></p>	<p><b><u>Центитално ИКРУ</u></b> <b>(икокореномически цен-тит)</b></p> <p><b>[общо понятие за определе-ност на ИКРУ]</b></p> <p><i>(вид икокореномически диспозант)</i></p>
<p><b>Сустатитно ИКРУ</b> <b>(икокореномически сус-татит)</b></p> <p><b>[цялостно съ-щество на ИКРУ]</b></p> <p><i>(вид икокореномически сус-тит)</i></p>	<p>Сустатитно уницентитално ИКРУ <b>(сустатитен икокореномически уни-центит)</b></p> <p><b>[цялостно съ-щество на цялостната определеност на ИКРУ]</b></p> <p><i>(вид сустит на икокореномически диспозит)</i></p>	<p>Сустатитно трансцентитално ИКРУ <b>(сустатитен икокореномически трансцентит)</b></p> <p><b>[цялостно съ-щество на вътрешната определе-ност на ИКРУ]</b></p> <p><i>(вид сустит на икокореномическа същност)</i></p>	<p>Сустатитно инцентитално ИКРУ <b>(сустатитен икокореномически инцентит)</b></p> <p><b>[цялостно съ-щество на външната определе-леност на ИКРУ]</b></p> <p><i>(вид сустит на икокореномическо явление)</i></p>	<p>Сустатитно центитално ИКРУ <b>(сустатитен икокореномически центит)</b></p> <p><b>[цялостно съ-щество на общата определе-ност на ИКРУ]</b></p> <p><i>(вид сустит на икокореномически диспозант)</i></p>

<p><b>Субстатно ИКРУ</b> (<b>икокореномически субстат</b>)</p> <p><b>[вътрешно същество на ИКРУ]</b> (<i>вид икокореномическа субстанция</i>)</p>	<p>Субстатно уницентитално ИКРУ (субстатен икокореномически уницентит)</p> <p>[вътрешно същество на цялостната определеност на ИКРУ] (<i>вид субстанция на икокореномически диспозит</i>)</p>	<p>Субстатно трансцентитално ИКРУ (субстатен икокореномически трансцентит)</p> <p>[вътрешно същество на вътрешната определеност на ИКРУ] (<i>вид субстанция на икокореномическа същност</i>)</p>	<p>Субстатно инцентитално ИКРУ (субстатен икокореномически инцентит)</p> <p>[вътрешно същество на външната определеност на ИКРУ] (<i>вид субстанция на икокореномическо явление</i>)</p>	<p>Субстатно центитално ИКРУ (субстатен икокореномически центит)</p> <p>[вътрешно същество на общата определеност на ИКРУ] (<i>вид субстанция на икокореномически диспозант</i>)</p>
<p><b>Запасово ИКРУ</b> (<b>икокореномически запас</b>)</p> <p><b>[външно същество на ИКРУ]</b> (<i>вид икокореномическа суперстанта</i>)</p>	<p>Запасово уницентитално ИКРУ (запасов икокореномически уницентит)</p> <p>[външно същество на цялостната определеност на ИКРУ] (<i>вид суперстанта на икокореномически диспозит</i>)</p>	<p>Запасово трансцентитално ИКРУ (запасов икокореномически трансцентит)</p> <p>[външно същество на вътрешната определеност на ИКРУ] (<i>вид суперстанта на икокореномическа същност</i>)</p>	<p>Запасово инцентитално ИКРУ (запасов икокореномически инцентит)</p> <p>[външно същество на външната определеност на ИКРУ] (<i>вид суперстанта на икокореномическо явление</i>)</p>	<p>Запасово центитално ИКРУ (запасов икокореномически центит)</p> <p>[външно същество на общата определеност на ИКРУ] (<i>вид суперстанта на икокореномически диспозант</i>)</p>

<b>Сустатантно ИКРУ</b> <b>(икокореномически сус-татант)</b> <b>[общо понятие за същество на ИКРУ]</b> <b>(вид икокореномически сус-тант)</b>	Сустатантно уницентитално ИКРУ (сустатантен икокореномически уницентит) [общо същество на цялостната определеност на ИКРУ] (вид <i>сустант</i> на икокореномически дис-по-зит)	Сустатантно трансцентитално ИКРУ (сустатантен икокореномически трансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИКРУ] (вид <i>сустант</i> на икокореномическа същност)	Сустатантно инцентитално ИКРУ (сустатантен икокореномически инцентит) [общо същество на външната определеност на ИКРУ] (вид <i>сустант</i> на икокореномическо явление)	Сустатантно центитално ИКРУ (сустатантен икокореномически центит) [общо същество на общата определеност на ИКРУ] (вид <i>сустант</i> на икокореномически дис-позант)
--	---	--	--	---

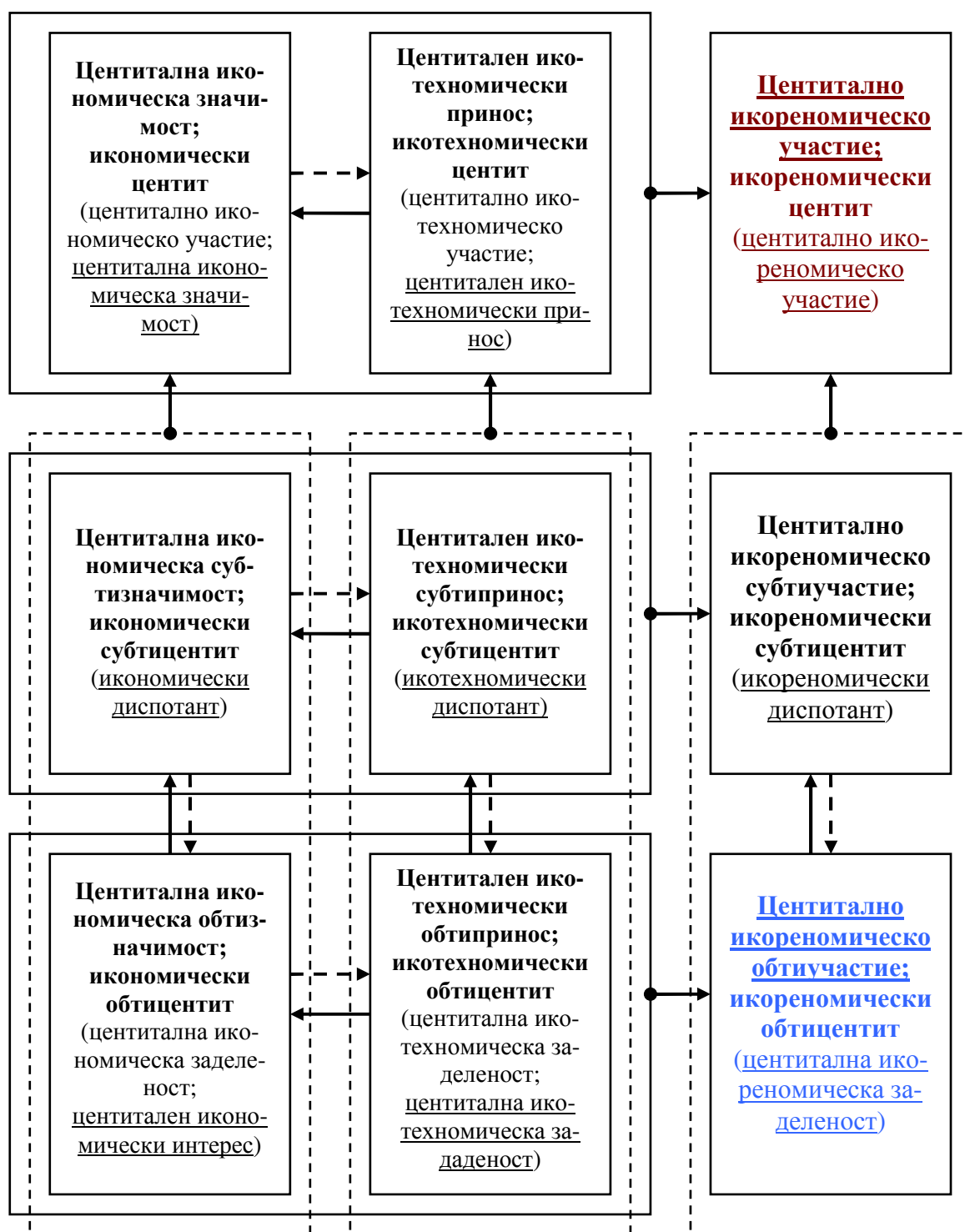
**ЦЕНТИТАЛНО ИКОКОРЕНОМИЧЕСКО УЧАСТИЕ** (centital ecorenomic participation (share)) (**ки**) – във:

*запасово центитално икокореномическо участие;*  
*изпълнително центитално икокореномическо участие;*  
*работно центитално икокореномическо участие;*  
*субстатно центитално икокореномическо участие;*  
*сустатантно центитално икокореномическо участие;*  
*сустатитно центитално икокореномическо участие;*  
*съзидателно центитално икокореномическо участие;*  
*сътворително центитално икокореномическо участие;*  
*творческо центитално икокореномическо участие;*  
*унисъзидателно центитално икокореномическо участие;*  
*центитално икокореномическо участие.*

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО ОБТИУЧАСТИЕ\*** (centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)) (без *разширената икономическа ингр-диентност*), **икореномически обтицентит**, **центитална икореномическа заделеност**, (\*) – центитален *икореномически ингр-диент*, който като обектив-на проекция количествено определя **участието** (като дял) на някаква *възпро-изводствена икономическа единица* в качеството ѝ на *икореномически субект* [на *субстантивностен икореномически субект*\* (substantivitical ecorenomic

subject)] във *икореномическото възпроизводство*; общо понятие за *трансцен- титално икореномическо обтиучастие* и *инцентитално икореномическо об- тиучастие* (той е или едното, или другото, но не и двете заедно в тяхното ця- лостно единство); общо понятие за *центитална икономическа обтизначимост* (същото като *икономически обтицентит* и като *центитален икономически интерес*) и *центитален икотехномически обтипринос* (същото като *икотех- номически обтитранцентит* и като *центитална икотехномическа задае- ност*). Центиталното икореномическо обтиучастие е икореномически ингре- диент в качеството му на *обективно-изисквана субстантивностна оценка* или още е обективно отражение на обективно-необходимата субстантивностна оценка, т.е. е *обективно-субстантивностна икореномическа оценка\** (objectively-substantivitical ecorenomic appraisalment). Центиталното икорено- мическо обтиучастие е форма на съществуване на *центиталната обтиико- реномическа енергия\** (centital obtiecorenomic energy) (вж. *обтиикореномичес- ка дейност*) и отношение на признаване на приложената *центитална обтии- кореномическа активност\** (centital obtiecorenomic activity) (вж. *обтиикоре- номическа активност*). То е кинестично предметна центитална обтиикоре- номическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна *центитална обтиикореномическа потенциалност\** (centital obtiecorenomic potentiality) (вж. *обтиикореномическа потенциалност*).

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икореномическото обтиучастие* (наред с *инцентиталното икореномическо обтиучастие* и *трансцентитал- ното икореномическо обтиучастие*) (вж. фиг. 1).



Фиг. 1. Центитално икореномическо обтиучастие, неговите разновидности и неговото място сред разновидностите на центиталното икореномическо участие (обти – обективно, обти – субективно; плътна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; плътна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)

Според субстантивностната икореномическа ингредиентност разновидности на центиталното икореномическо обтиучастие са (1) *центитална икономическа обтизначимост* (икореномически обтицентит) и (2) *центитален икотехномически обтипринос* (икотехномически обтицентит), а според ингредиентната същностна икономическа стратификационност негови разновидности са (1) *трансцентитално икореномическо обтиучастие* и (2) *инцентитално икореномическо обтиучастие*.

Центиталната икономическа обтизначимост и центиталният икотехномически обтипринос като разновидности на центиталното икореномическо обтиучастие (то е или центитална икономическа обтизначимост, или центитален икотехномически обтипринос, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство) и като двойка образуват **центитален дялов икореномически обтидиспозат** (centital partitionary ecorenomic obtidisposate) (вид *икореномически диспозат*), а самото центитално икореномическо обтиучастие е **центитален дялов икореномически обтидиспозант** (centital partitionary ecorenomic obtidisposant) (вид *икореномически диспозант*). Специфично за определеността на центиталния дялов икореномически обтидиспозант  $\overline{\text{cobpardis}}$  (на икореномическото обтиучастие) е, че двете му разновидности в лицето на *центиталната икономическа обтизначимост*  $\text{cobpardis}$  и *центиталния икотехномически обтипринос*  $\overline{\text{icobpardis}}$  се намират във взаимозависимост помежду си. В границите на центиталния дялов икореномически обтидиспозат центиталната икономическа обтизначимост (изпълняваща ролята на *икореномическо явление*) е **центитална икономическа оценка\*** (centital economic estimate) на центиталния икотехномически обтипринос (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$\text{cobpardis} = E_{\text{cobpardis}}(\overline{\text{cobpardis}})$$

(вж. *икореномическа оценка*), където  $E_{\text{cobpardis}}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икореномическа функция*),  $\text{cobpardis} = \text{tcobpardis}$  е **общата центитална икономическа оценка на центиталния икотехномически обтипринос** (total centital economic estimate of the centital ecotechnomic obticontribution),

$$\text{acobpardis} = \frac{\text{cobpardis}}{\overline{\text{cobpardis}}}$$

е *средната центитална икономическа оценка на центиталния икотехномическия обтипринос* (average centital economic estimate of the centital ecotechnomic obticontribution) и

$$m_{cobpardis} = \frac{dcobpardis}{dcobpardis}$$

е *пределната центитална икономическа оценка на центиталния икотехномическия обтипринос* (marginal centital economic estimate of the centital ecotechnomic obticontribution).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталното икореномическо обтиучастие са: *възпроизводствено центитално икореномическо обтиучастие\** (reproductional centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), *производствено центитално икореномическо обтиучастие\** (production centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), *разменно центитално икореномическо обтиучастие\** (exchange centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), *разпределително центитално икореномическо обтиучастие\** (distributional centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), *потребително центитално икореномическо обтиучастие\** (consumption centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), *стопанствено центитално икореномическо обтиучастие\** (protoeconomizing centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), *следпроизводствено центитално икореномическо обтиучастие\** (post-production centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), *предипотребително центитално икореномическо обтиучастие\** (before-consumption centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), *посредническо центитално икореномическо обтиучастие\** (intermediationary centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), *бизнес центитално икореномическо обтиучастие\** (business centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), *алокативно центитално икореномическо обтиучастие\** (allocative centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхвантност* се разграничават *индивидуално центитално икореномическо обтиучастие\** (individual centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), *фирмено центитално икореномическо обтиучастие\** (firm centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), *обществено центитално икореномическо обтиучастие\** (social centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталното икореномическо обтиучастие са: *унисъзидателно центитално*

-----

*икореномическо обтиучастие, съзидателно центитално икореномическо обтиучастие, изпълнително центитално икореномическо обтиучастие, творческо центитално икореномическо обтиучастие, работно центитално икореномическо обтиучастие и сътворително центитално икореномическо обтиучастие. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икореномическото обтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **центитално усвоявано икореномическо обтиучастие\*** (centital assimilated ecorenomic obtiparticipation (obtishare)) и **центитално създавано икореномическо обтиучастие\*** (centital gived ecorenomic obtiparticipation (obtishare)).*



Табл. 1. Разновидности на центиталното икореномическо обтиучастие и тяхното място сред разновидностите на икореномическото обтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИРОУ – икореномическо обтиучастие)

<p><b><u>Икореномическо обтиучастие</u></b> <b>(ИРОУ)</b> <b>(икореномически обтисубстантит)</b> <b>{икореномическа заделеност}</b></p>	<p><b>Уницентитално ИРОУ</b> <b>(икореномически обтиуницентит)</b> <b>[цялостна определеност на ИРОУ]</b> <b>{уницентитална икореномическа заделеност}</b> <b>(вид икореномически диспозит)</b></p>	<p><b>Трансцентитално ИРОУ</b> <b>(икореномически обтитрансцентит)</b> <b>[вътрешна определеност на ИРОУ]</b> <b>{трансцентитална икореномическа заделеност}</b> <b>(вид икореномическа същност)</b></p>	<p><b>Инцентитално ИРОУ</b> <b>(икореномически обтиинцентит)</b> <b>[външна определеност на ИРОУ]</b> <b>{инцентитална икореномическа заделеност}</b> <b>(вид икореномическо явление)</b></p>	<p><b><u>Центитално ИРОУ</u></b> <b>(икореномически обтицентит)</b> <b>[общо понятие за определност на ИРОУ]</b> <b>{центитална икореномическа заделеност}</b> <b>(вид икореномически диспозит)</b></p>
---	---	--	---	---

<p><b>Сътворително (пригодно) ИРОУ</b></p> <p><b>(сътворителен икореномически обтисубстантит)</b></p> <p><b>[общо понятие за състояние на ИРОУ]</b></p> <p><b>{сътворителна икореномическа заделеност;</b></p> <p><b>икореномическа обтипригодност}</b></p> <p><b>(вид икореномически специфант)</b></p>	<p>Сътворително (пригодно) уницентитално ИРОУ</p> <p>(сътворителен икореномически обтиуницентит)</p> <p>[общо състояние на цялостната определеност на ИРОУ]</p> <p>{<i>сътворителна уницентитална икореномическа заделеност;</i></p> <p><i>уницентитална икореномическа обтипригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икореномически диспозит)</p>	<p>Сътворително (пригодно) трансцентитално ИРОУ</p> <p>(сътворителен икореномически обтитрансцентит)</p> <p>[общо състояние на вътрешната определеност на ИРОУ]</p> <p>{<i>сътворителна трансцентитална икореномическа заделеност;</i></p> <p><i>трансцентитална икореномическа обтипригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икореномическа същност)</p>	<p>Сътворително (пригодно) инцентитално ИРОУ</p> <p>(сътворителен икореномически обтиинцентит)</p> <p>[общо състояние на външната определеност на ИРОУ]</p> <p>{<i>сътворителна инцентитална икореномическа заделеност;</i></p> <p><i>инцентитална икореномическа обтипригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икореномическо явление)</p>	<p>Сътворително (пригодно) ценитално ИРОУ</p> <p>(сътворителен икореномически обтицентит)</p> <p>[общо състояние на общата определеност на ИРОУ]</p> <p>{<i>сътворителна ценитална икореномическа заделеност;</i></p> <p><i>ценитална икореномическа обтипригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икореномически диспозант)</p>
--	---	--	--	---

<p><b>Работно (сметно) ИРОУ</b>  <b>(работен икореномически обтисубстантит)</b>  <b>[работно външно състояние на ИРОУ]</b>  <b>{работна икореномическа заделеност;</b>  <b>икореномическа сметна обтизадоволеност}</b>  <b>(разновидност на икореномическа форма)</b></p>	<p>Работно (сметно) уницентитално ИРОУ  (работен икореномически обтиуницентит)  [работно външно състояние на цялостната определеност на ИРОУ]  {работна уницентитална икореномическа заделеност;  уницентитална икореномическа сметна обтизадоволеност}  (разновидност на форма на икореномически диспозит)</p>	<p>Работно (сметно) трансцентитално ИРОУ  (работен икореномически обтитрансцентит)  [работно външно състояние на вътрешната определеност на ИРОУ]  {работна трансцентитална икореномическа заделеност;  трансцентитална икореномическа сметна обтизадоволеност}  (разновидност на форма на икореномическа същност)</p>	<p>Работно (сметно) инцентитално ИРОУ  (работен икореномически обтиинцентит)  [работно външно състояние на външната определеност на ИРОУ]  {работна инцентитална икореномическа заделеност;  инцентитална икореномическа сметна обтизадоволеност}  (разновидност на форма на икореномическо явление)</p>	<p>Работно (сметно) центитално ИРОУ  (работен икореномически обтицентит)  [работно външно състояние на общата определеност на ИРОУ]  {работна центитална икореномическа заделеност;  центитална икореномическа сметна обтизадоволеност}  (разновидност на форма на икореномически диспозант)</p>
---	---	--	--	--

<p><b>Творческо (ползваемо) ИРОУ</b></p> <p><b>(творчески икореномически обтисубс-тантит)</b></p> <p><b>[творческо външно състояние на ИРОУ]</b></p> <p><b>{творческа икореномическа заделеност;</b></p> <p><b>икореномическа ползваема обтизадоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икореномическа форма)</b></p>	<p>Творческо (ползваемо) уницентитално ИРОУ</p> <p>(творчески икореномически обтиуницентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИРОУ]</p> <p><i>{творческа уницентитална икореномическа заделеност;</i></p> <p><i>уницентитална икореномическа ползваема обтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икореномически диспозит)</p>	<p>Творческо (ползваемо) трансцентитално ИРОУ</p> <p>(творчески икореномически обтитрансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИРОУ]</p> <p><i>{творческа трансцентитална икореномическа заделеност;</i></p> <p><i>трансцентитална икореномическа ползваема обтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икореномическа същност)</p>	<p>Творческо (ползваемо) инцентитално ИРОУ</p> <p>(творчески икореномически обтиинцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИРОУ]</p> <p><i>{творческа инцентитална икореномическа заделеност;</i></p> <p><i>инцентитална икореномическа ползваема обтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икореномическо явление)</p>	<p>Творческа (ползваемо) центитално ИРОУ</p> <p>(творчески икореномически обтицентит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИРОУ]</p> <p><i>{творческа центитална икореномическа заделеност;</i></p> <p><i>центитална икореномическа ползваема обтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икореномически диспозант)</p>
--	---	--	--	--

<p><b>Изпълнително</b> <b>(задоволяващо)</b> <b>ИРОУ</b></p> <p><b>(изпълнителен</b> <b>икореномичес-</b> <b>ки обтисубс-</b> <b>тантит)</b></p> <p><b>[външно със-</b> <b>тояние на</b> <b>ИРОУ]</b></p> <p><b>{изпълнителна</b> <b>икореномиче-</b> <b>ска заделе-</b> <b>ност;</b></p> <p><b>икореномичес-</b> <b>ка обтизадово-</b> <b>леност}</b></p> <p><b>(вид икорено-</b> <b>мическа форма)</b></p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) уницентитално ИРОУ</p> <p>(изпълнителен икореномически обтиуницен- тит)</p> <p>[външно състо- яние на цялост- ната определе- ност на ИРОУ]</p> <p>{изпълнителна уницентитал- на икореноми- ческа заделе- ност;</p> <p>уницентитал- на икореноми- ческа обтиза- доволеност}</p> <p>(вид форма на икореномически диспозит)</p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) трансцентитално ИРОУ</p> <p>(изпълнителен икореномически обтитрансцен- тит)</p> <p>[външно състо- яние на вътреш- ната определе- леност на ИРОУ]</p> <p>{изпълнителна трансценти- тална икорене- номическа за- деленост;</p> <p>трансценти- тална икорене- номическа об- тизадоволе- ност}</p> <p>(вид форма на икореномическа същност)</p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) инцентитално ИРОУ</p> <p>(изпълнителен икореномически обтиинцентит)</p> <p>[външно състо- яние на външ- ната определе- ност на ИРОУ]</p> <p>{изпълнител- на инценти- тална икорене- номическа за- деленост;</p> <p>инцентитална икореноми- ческа обти- задоволеност}</p> <p>(вид форма на икореномическо явление)</p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) центитално ИРОУ</p> <p>(изпълнителен икореномически обтицентит)</p> <p>[външно състо- яние на общата определеност на ИРОУ]</p> <p>{изпълнителна центитална икореномичес- ка заделеност;</p> <p>центитална икореномичес- ка обтизадово- леност}</p> <p>(вид форма на икореномически диспозант)</p>
--	---	--	--	--

<p><b>Съзидателно (изгодно) ИРОУ</b></p> <p><b>(съзидателен икореномичес- ки обтисубс- тантит)</b></p> <p><b>[вътрешно със- тояние на ИРОУ]</b></p> <p><b>{съзидателна икореномиче- ска заделен- ност; икореномичес- ка обтииз- годност}</b></p> <p><b>(вид икорено- мическо съ- държание)</b></p>	<p>Съзидателно (изгодно) уни- центитално ИРОУ</p> <p>(съзидателен икореномически обтиуницен- тит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на ця- лостната опре- деленост на ИРОУ]</p> <p>{съзидателна уницентитал- на икореноми- ческа заделен- ност; уницентитал- на икореноми- ческа обти- изгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икорено- мически диспо- зит)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) транс- центитално ИРОУ</p> <p>(съзидателен икореномически обтитрансцен- тит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на вът- решната опреде- леност на ИРОУ]</p> <p>{съзидателна трансцен- титална икорено- мическа за- деленост; трансцен- титална икорено- мическа об- тиизгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икорено- мическа същ- ност)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) ин- центитално ИРОУ</p> <p>(съзидателен икореномически обтиинцентит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на вън- шната опреде- леност на ИРОУ]</p> <p>{съзидателна инцентитална икореномичес- ка заделеност; инцентитална икореномичес- ка обтииз- годност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икорено- мическо явле- ние)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) цен- титално ИРОУ</p> <p>(съзидателен икореномически обтицентит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на обща- та определеност на ИРОУ]</p> <p>{съзидателна центитална икореномичес- ка заделеност; центитална икореномичес- ка обтииз- годност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икорено- мически диспо- зант)</p>
--	---	---	---	---

<p><b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) ИРОУ</b>  <b>(унисъзидателен икореномически обти-субстантит)</b>  <b>[цялостно състояние на ИРОУ]</b>  <b>{унисъзидателна икореномическа заделеност;</b>  <b>икореномическа обтиудовлетвореност}</b>  <b>(вид икореномически специфит)</b></p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) уницентитално ИРОУ  (унисъзидателен икореномически обтиуницентит)  [цялостно състояние на цялостната определеност на ИРОУ]  {унисъзидателна уницентитална икореномическа заделеност;  уницентитална икореномическа обтиудовлетвореност}  (вид специфит на икореномически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) трансцентитално ИРОУ  (унисъзидателен икореномически обтитрансцентит)  [цялостно състояние на вътрешната определеност на ИРОУ]  {унисъзидателна трансцентитална икореномическа заделеност;  трансцентитална икореномическа обтиудовлетвореност}  (вид специфит на икореномическа същност)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИРОУ  (унисъзидателен икореномически обтиинцентит)  [цялостно състояние на външната определеност на ИРОУ]  {унисъзидателна инцентитална икореномическа заделеност;  инцентитална икореномическа обтиудовлетвореност}  (вид специфит на икореномическо явление)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) центитално ИРОУ  (унисъзидателен икореномически обтицентит)  [цялостно състояние на общата определеност на ИРОУ]  {унисъзидателна центитална икореномическа заделеност;  центитална икореномическа обтиудовлетвореност}  (вид специфит на икореномически диспозант)</p>
---	--	---	---	---

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталното икореномическо обтиучастие са: *сустатитно центитално икореномическо обтиучастие*, *субстатно центитално икореномическо обтиучастие*, *запасово центитално икореномическо обтиучастие* и *сустатантно центитално икореномическо обтиучастие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икореномическото обтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *възпроизводствената икономическа ингредиентност* са показани в табл. 2.



Табл. 2. Разновидности на центиталното икореномическо обтиучастие и тяхното място сред разновидности на икореномическото обтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инрегредиентност (ИРОУ – икореномическо обтиучастие)

<p><b><u>Икореномическо обтиучастие</u></b> <b>(ИРОУ)</b></p> <p><b>(икореномически субстантит)</b></p>	<p><b>Уницентитално ИРОУ</b></p> <p><b>(икореномически обтиуницентит)</b></p> <p><b>[цялостна определеност на ИРОУ]</b></p> <p><i>(вид икореномически диспозит)</i></p>	<p><b>Трансцентитално ИРОУ</b></p> <p><b>(икореномически обтиитрансцентит)</b></p> <p><b>[вътрешна определеност на ИРОУ]</b></p> <p><i>(вид икореномическа същност)</i></p>	<p><b>Инцентитално ИРОУ</b></p> <p><b>(икореномически обтиинцентит)</b></p> <p><b>[външна определеност на ИРОУ]</b></p> <p><i>вид икореномическо явление)</i></p>	<p><b><u>Центитално ИРОУ</u></b></p> <p><b>(икореномически обтицентит)</b></p> <p><b>[общо понятие за определеност на ИРОУ]</b></p> <p><i>(вид икореномически диспозант)</i></p>
<p><b>Сустатитно ИРОУ</b></p> <p><b>(икореномически обтисустатит)</b></p> <p><b>[цялостно съществуване на ИРОУ]</b></p> <p><i>(вид икореномически сустит)</i></p>	<p>Сустатитно уницентитално ИРОУ</p> <p><b>(сустатитен икореномически обтиуницентит)</b></p> <p><b>[цялостно съществуване на цялостната определеност на ИРОУ]</b></p> <p><i>(вид сустит на икореномически диспозит)</i></p>	<p>Сустатитно трансцентитално ИРОУ</p> <p><b>(сустатитен икореномически обтиитрансцентит)</b></p> <p><b>[цялостно съществуване на вътрешната определеност на ИРОУ]</b></p> <p><i>(вид сустит на икореномическа същност)</i></p>	<p>Сустатитно инцентитално ИРОУ</p> <p><b>(сустатитен икореномически обтиинцентит)</b></p> <p><b>[цялостно съществуване на външната определеност на ИРОУ]</b></p> <p><i>(вид сустит на икореномическо явление)</i></p>	<p>Сустатитно центитално ИРОУ</p> <p><b>(сустатитен икореномически обтицентит)</b></p> <p><b>[цялостно съществуване на общата определеност на ИРОУ]</b></p> <p><i>(вид сустит на икореномически диспозант)</i></p>



<p><b>Субстатно ИРОУ</b> (икореномически обти-субстат) [вътрешно съ-щество на ИРОУ] (вид икореномическа субстанция)</p>	<p>Субстатно уни-центитално ИРОУ (субстатен икореномически обтиуницентит) [вътрешно съ-щество на цялостната определено-ст на ИРОУ] (вид субстанция на икореномически диспозит)</p>	<p>Субстатно тран-сцентитално ИРОУ (субстатен икореномически обтитрансцен-тит) [вътрешно съ-щество на вът-решната опреде-леност на ИРОУ] (вид субстанция на икореномическа същност)</p>	<p>Субстатно ин-центитално ИРОУ (субстатен икореномически обтиинцентит) [вътрешно съ-щество на вън-шната опреде-леност на ИРОУ] (вид субстанция на икореномическо явление)</p>	<p>Субстатно центитално ИРОУ (субстатен икореномически обти-центит) [вътрешно съ-щество на общата опреде-леност на ИРОУ] (вид субстанция на икореномически диспозант)</p>
<p><b>Запасово ИРОУ</b> (икореномически обтиза-пас) [външно съ-щество на ИРОУ] (вид икореномическа супер-станта)</p>	<p>Запасово уни-центитално ИРОУ (запасов икореномически обтиуницентит) [външно съ-щество на цялостната определено-ст на ИРОУ] (вид суперс-танта на икореномически диспозит)</p>	<p>Запасово тран-сцентитално ИРОУ (запасов икореномически обтитрансцен-тит) [външно същес-тво на вът-решната определе-ност на ИРОУ] (вид суперс-танта на икореномическа същност)</p>	<p>Запасово ин-центитално ИРОУ (запасов икореномически обтиинцентит) [външно същес-тво на външна-та определено-ст на ИРОУ] (вид суперс-танта на икореномическо явление)</p>	<p>Запасово цен-титално ИРОУ (запасов икореномически обтицентит) [външно съ-щество на общата опреде-леност на ИРОУ] (вид суперс-танта на икореномичес-ки диспозант)</p>

<b>Сустатантно ИРОУ</b> <b>(икореномически обтисустатант)</b> <b>[общо понятие за същество на ИРОУ]</b> <b>(вид икореномически сустант)</b>	Сустатантно уницентитално ИРОУ (сустатантен икореномически обтиуницентит) [общо същество на цялостната определеност на ИРОУ] (вид сустант на икореномически диспозит)	Сустатантно трансцентитално ИРОУ (сустатантен икореномически обтитрансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИРОУ] (вид сустант на икореномическа същност)	Сустатантно инцентитално ИРОУ (сустатантен икореномически обтиинцентит) [общо същество на външната определеност на ИРОУ] (вид сустант на икореномическо явление)	Сустатантно центитално ИРОУ (сустатантен икореномически обтицентит) [общо същество на общата определеност на ИРОУ] (вид сустант на икореномически диспозант)
--	--	---	---	---

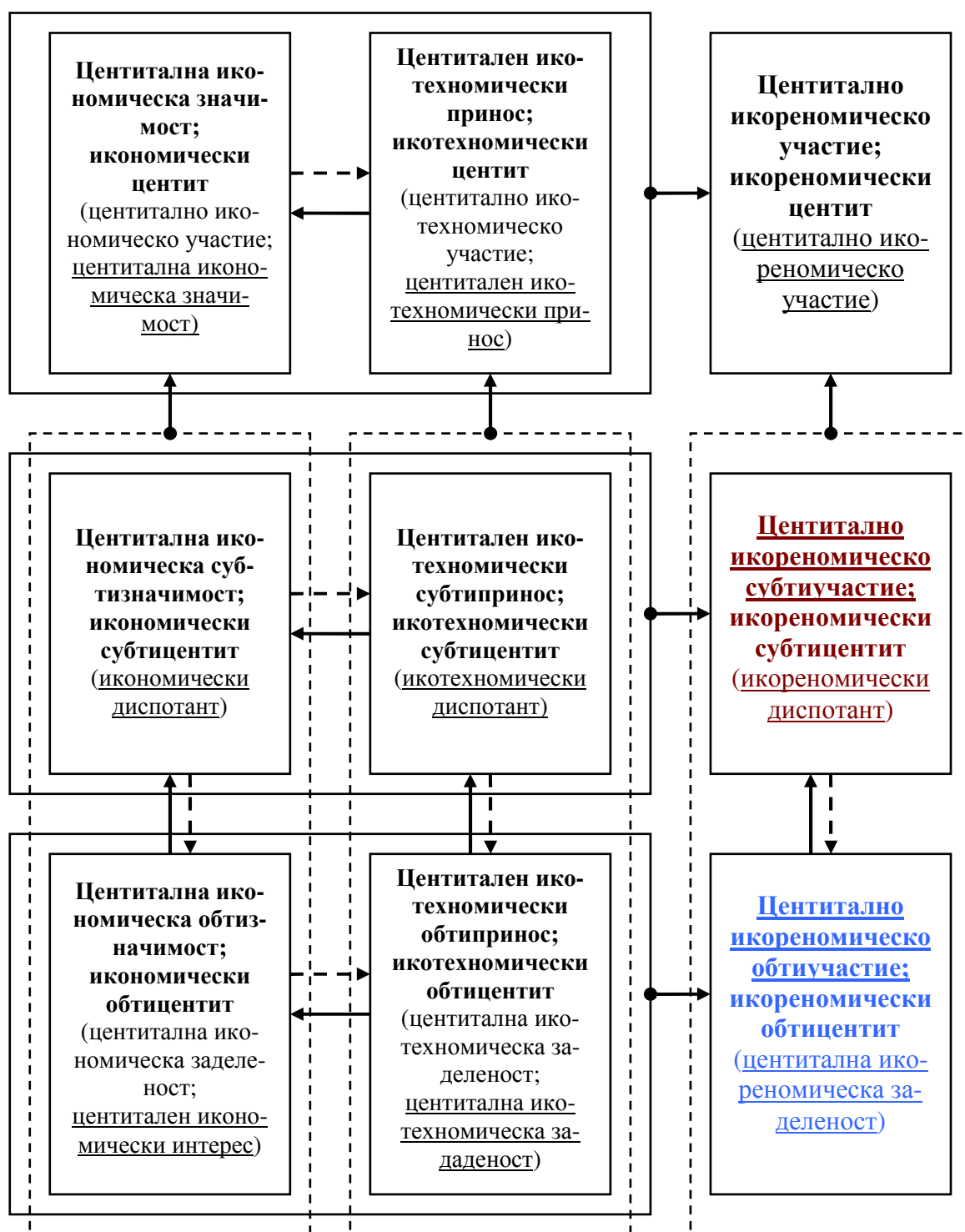
**ЦЕНТИТАЛНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО ОБТИУЧАСТИЕ** (centital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)) (**ки**) – във:

*запасово центитално икореномическо обтиучастие;*  
*изпълнително центитално икореномическо обтиучастие;*  
*работно центитално икореномическо обтиучастие;*  
*субстатно центитално икореномическо обтиучастие;*  
*сустатантно центитално икореномическо обтиучастие;*  
*сустатитно центитално икореномическо обтиучастие;*  
*съзидателно центитално икореномическо обтиучастие;*  
*сътворително центитално икореномическо обтиучастие;*  
*творческо центитално икореномическо обтиучастие;*  
*унисъзидателно центитално икореномическо обтиучастие;*  
*центитално икореномическо обтиучастие.*

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО СУБТИУЧАСТИЕ\*** (centital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икореномически субтицентит**, **икореномически диспотант**, (\*) – центитален икореномически ингредиент, който като субективна проекция количествено определя **участието** (като дял) на някаква *възпроизводствена икономическа единица* в качеството ѝ на *икореномически субект* [на **субстантивностен икореномически субект\*** (substantivitical ecorenomic subject)] във *икореномическото възпроизводство*; общо понятие за *трансцентитално ико-*

реномическо субтиучастие и инцентитално икореномическо субтиучастие (той е или едното, или другото, но не и двете заедно в тяхното цялостно единство); общо понятие за *центитална икономическа субтизначимост* (същото като *икономически субтицентит* и като *икономически диспотант*) и *центитален икотехномически субтипринос* (същото като *икотехномически субтиранцентит* и като *икотехномически диспотант*). Центиталното икореномическо субтиучастие е икореномически ингредиент в качеството му на **субективно-изисквана субстантивностна оценка** или още е субективно отражение на обективно-необходимата субстантивностна оценка, т.е. е **субективно-субстантивностна икореномическа оценка\*** (subjectively-substantivitical ecorenomic appraisalment). Центиталното икореномическо субтиучастие е форма на съществуване на **центиталната субтиикореномическа енергия\*** (centital subtiecorenomic energy) (вж. *субтиикореномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената **центитална субтиикореномическа активност\*** (centital subtiecorenomic activity) (вж. *субтиикореномическа активност*). То е кинестично предметна центитална субтиикореномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна **центитална субтиикореномическа потенциалност\*** (centital subtiecorenomic potentiality) (вж. *субтиикореномическа потенциалност*).

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икореномическото субтиучастие* (наред с *инцентиталното икореномическо субтиучастие* и *трансцентиталното икореномическо субтиучастие*). (вж. фиг. 1).



**Фиг. 1. Центитално икореномическо субтиучастие, неговите разновидности и неговото място сред разновидностите на центиталното икореномическо участие (обти – обективно, субти – субективно; плътна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; плътна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)**

Според субстантивностната икореномическа ингредиентност разновидности на центиталното икореномическо субтиучастие са (1) *центитална икономическа субтизначимост* (икореномически субтицентит) и (2) *центитален икотехномически субтипринос* (икотехномически субтицентит), а според ингредиентната същностна икономическа стратификационност негови разновидности са (1) *трансцентитално икореномическо субтиучастие* и (2) *инцентитално икореномическо субтиучастие*.

Центиталната икономическа субтизначимост и центиталният икотехномически субтипринос като разновидности на центиталното икореномическо субтиучастие (то е или центитална икономическа субтизначимост, или центитален икотехномически субтипринос, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство) и като двойка образуват **центитален дялов икореномически субтидиспозат** (centital partitionary econonomic subtidisposate) (вид *икореномически диспозат*), а самото центитално икореномическо субтиучастие е **центитален дялов икореномически субтидиспозант** (centital partitionary econonomic subtidisposant) (вид *икореномически диспозант*). Специфично за определеността на центиталния дялов икореномически субтидиспозант  $\overline{\text{csubpardis}}$  (на икореномическото субтиучастие) е, че двете му разновидности в лицето на *центиталната икономическа субтизначимост*  $\text{csubpardis}$  и *центиталния икотехномически субтипринос*  $\overline{\text{csubpardis}}$  се намират във взаимозависимост помежду си. В границите на центиталния дялов икореномически субтидиспозат центиталната икономическа субтизначимост (изпълняваща ролята на *икореномическо явление*) е **центитална икономическа оценка\*** (centital economic estimate) на центиталния икотехномически субтипринос (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$\text{csubpardis} = E_{\text{csubpardis}}(\overline{\text{csubpardis}})$$

(вж. *икореномическа оценка*), където  $E_{\text{csubpardis}}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икореномическа функция*),  $\text{csubpardis} = \text{tcsubpardis}$  е **общата центитална икономическа оценка на центиталния икотехномически субтипринос** (total centital economic estimate of the centital econonomic subticontribution),

$$\text{acsubpardis} = \frac{\text{csubpardis}}{\text{icsubpardis}}$$

е *средната центитална икономическа оценка на центиталния икотехномическия субтипринос* (average centital economic estimate of the centital ecotechnomic subticontribution) и

$$mcsubpardis = \frac{dcsubpardis}{dcsubpardis}$$

е *пределната центитална икономическа оценка на центиталния икотехномическия субтипринос* (marginal centital economic estimate of the centital ecotechnomic subticontribution).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталното икореномическо субтиучастие са: *възпроизводствено центитално икореномическо субтиучастие\** (reproductional centital econonomic subtiparticipation (subtishare)), *производствено центитално икореномическо субтиучастие\** (production centital econonomic subtiparticipation (subtishare)), *разменно центитално икореномическо субтиучастие\** (exchange centital econonomic subtiparticipation (subtishare)), *разпределително центитално икореномическо субтиучастие\** (distributional centital econonomic subtiparticipation (subtishare)), *потребително центитално икореномическо субтиучастие\** (consumption centital econonomic subtiparticipation (subtishare)), *стопанствено центитално икореномическо субтиучастие\** (protoeconomizing centital econonomic subtiparticipation (subtishare)), *следпроизводствено центитално икореномическо субтиучастие\** (post-production centital econonomic subtiparticipation (subtishare)), *предипотребително центитално икореномическо субтиучастие\** (before-consumption centital econonomic subtiparticipation (subtishare)), *посредническо центитално икореномическо субтиучастие\** (intermediationary centital econonomic subtiparticipation (subtishare)), *бизнес центитално икореномическо субтиучастие\** (business centital econonomic subtiparticipation (subtishare)), *алокативно центитално икореномическо субтиучастие\** (allocative centital econonomic subtiparticipation (subtishare)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуално центитално икореномическо субтиучастие\** (individual centital econonomic subtiparticipation (subtishare)), *фирмено центитално икореномическо субтиучастие\** (firm centital econonomic subtiparticipation (subtishare)), *обществено центитално икореномическо субтиучастие\** (social centital econonomic subtiparticipation (subtishare)) и т.н.

---

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталното икореномическо субтиучастие са: *унисъзидателно центитално икореномическо субтиучастие*, *съзидателно центитално икореномическо субтиучастие*, *изпълнително центитално икореномическо субтиучастие*, *творческо центитално икореномическо субтиучастие*, *работно центитално икореномическо субтиучастие* и *сътворително центитално икореномическо субтиучастие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икореномическото субтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават ***центитално усвоявано икореномическо субтиучастие\**** (centital assimilated ecorenomic subtiparticipation (subtishare)) и ***центитално създавано икореномическо субтиучастие\**** (centital gived ecorenomic subtiparticipation (subtishare)).

Табл. 1. Разновидности на центиталното икореномическо субтиучастие и тяхното място сред разновидностите на икореномическото субтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИРСУ – икореномическо субтиучастие)

<b>Икореномическо субтиучастие (ИРСУ)</b> <b>(икореномически субтисубстантит)</b> <b>{икореномическа реализираност}</b>	<b>Уницентитално ИРСУ</b> <b>(икореномически субтиуницентит)</b> <b>[цялостна определеност на ИРСУ]</b> <b>{уницентитална икореномическа реализираност;</b> <b>икореномически диспозит}</b> <b>(вид икореномически диспозит)</b>	<b>Трансцентитално ИРСУ</b> <b>(икореномически субтитрансцентит)</b> <b>[вътрешна определеност на ИРСУ]</b> <b>{трансцентитална икореномическа реализираност;</b> <b>икореномическа отдаденост}</b> <b>(вид икореномическа същност)</b>	<b>Инцентитално ИРСУ</b> <b>(икореномически субтиинцентит)</b> <b>[външна определеност на ИРСУ]</b> <b>{инцентитална икореномическа реализираност;</b> <b>икореномическа феност}</b> <b>(вид икореномическо явление)</b>	<b>Центитално ИРСУ</b> <b>(икореномически субтицентит)</b> <b>[общо понятие за определност на ИРСУ]</b> <b>{центитална икореномическа реализираност;</b> <b>икореномически диспозит}</b> <b>(вид икореномически диспозит)</b>



<p><b>Сътворително (пригодно) ИРСУ</b></p> <p><b>(сътворителен икореномически субтисубстантит)</b></p> <p><b>[общо понятие за състояние на ИРСУ]</b></p> <p><b>{сътворителна икореномическа реализираност;</b></p> <p><b>икореномическа субтиппригодност}</b></p> <p><b>(вид икореномически специфант)</b></p>	<p>Сътворително (пригодно) уницентитално ИРСУ</p> <p>(сътворителен икореномически субтиуницентит)</p> <p>[общо състояние на цялостната определеност на ИРСУ]</p> <p>{<i>сътворителна уницентитална икореномическа реализираност;</i></p> <p><i>сътворителен икореномически диспозит;</i></p> <p><i>уницентитална икореномическа субтиппригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икореномически диспозит)</p>	<p>Сътворително (пригодно) трансцентитално ИРСУ</p> <p>(сътворителен икореномически субтитрансцентит)</p> <p>[общо състояние на вътрешната определеност на ИРСУ]</p> <p>{<i>сътворителна трансцентитална икореномическа реализираност;</i></p> <p><i>сътворителна икореномическа отдаденост;</i></p> <p><i>трансцентитална икореномическа субтиппригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икореномическа същност)</p>	<p>Сътворително (пригодно) инцентитално ИРСУ</p> <p>(сътворителен икореномически субтиинцентит)</p> <p>[общо състояние на външната определеност на ИРСУ]</p> <p>{<i>сътворителна инцентитална икореномическа реализираност;</i></p> <p><i>сътворителна икореномическа феност;</i></p> <p><i>инцентитална икореномическа субтиппригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икореномическо явление)</p>	<p>Сътворително (пригодно) центитално ИРСУ</p> <p>(сътворителен икореномически субтицентит)</p> <p>[общо състояние на общата определеност на ИРСУ]</p> <p>{<i>сътворителна центитална икореномическа реализираност;</i></p> <p><i>сътворителен икореномически диспозит;</i></p> <p><i>центитална икореномическа субтиппригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икореномически диспозит)</p>
--	---	--	--	---

<p><b>Работно (сметно) ИРСУ</b></p> <p><b>(работен икореномически субтисубстантит)</b></p> <p><b>[работно външно състояние на ИРСУ]</b></p> <p><b>{работна икореномическа реализираност;</b></p> <p><b>икореномическа сметна субтизадоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икореномическа форма)</b></p>	<p>Работно (сметно) уницентитално ИРСУ</p> <p>(работен икореномически субтиуницентит)</p> <p>[работно външно състояние на цялостната определеност на ИРСУ]</p> <p>{работна уницентитална икореномическа реализираност;</p> <p>работен икореномически диспотит;</p> <p>уницентитална икореномическа сметна субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икореномически диспозит)</p>	<p>Работно (сметно) трансцентитално ИРСУ</p> <p>(работен икореномически субтитрансцентит)</p> <p>[работно външно състояние на вътрешната определеност на ИРСУ]</p> <p>{работна трансцентитална икореномическа реализираност;</p> <p>работна икореномическа отдаденост;</p> <p>трансцентитална икореномическа сметна субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икореномическа същност)</p>	<p>Работно (сметно) инцентитално ИРСУ</p> <p>(работен икореномически субтиинцентит)</p> <p>[работно външно състояние на външната определеност на ИРСУ]</p> <p>{работна инцентитална икореномическа реализираност;</p> <p>работна икореномическа феност;</p> <p>инцентитална икореномическа сметна субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икореномическо явление)</p>	<p>Работно (сметно) центитално ИРСУ</p> <p>(работен икореномически субтицентит)</p> <p>[работно външно състояние на общата определеност на ИРСУ]</p> <p>{работна центитална икореномическа реализираност;</p> <p>работен икореномически диспотант;</p> <p>центитална икореномическа сметна субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икореномически диспозант)</p>
--	--	---	---	--

<p><b>Творческо (ползваемо) ИРСУ</b></p> <p><b>(творчески икореномически субтисубтантит)</b></p> <p><b>[творческо външно състояние на ИРСУ]</b></p> <p><b>{творческа икореномическа реализираност;</b></p> <p><b>икореномическа ползваема субтизадоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икореномическа форма)</b></p>	<p>Творческо (ползваемо) уницентитално ИРСУ</p> <p>(творчески икореномически субтиуницентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИРСУ]</p> <p>{творческа уницентитална икореномическа реализираност;</p> <p>творчески икореномически диспозит;</p> <p>уницентитална икореномическа ползваема субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икореномически диспозит)</p>	<p>Творческо (ползваемо) трансцентитално ИРСУ</p> <p>(творчески икореномически субтитрансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИРСУ]</p> <p>{творческа трансцентитална икореномическа реализираност;</p> <p>творческа икореномическа отдаденост;</p> <p>трансцентитална ползваема субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икореномическа същност)</p>	<p>Творческо (ползваемо) инцентитално ИРСУ</p> <p>(творчески икореномически субтиинцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИРСУ]</p> <p>{творческа инцентитална икореномическа реализираност;</p> <p>творческа икореномическа феност;</p> <p>инцентитална икореномическа ползваема субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икореномическо явление)</p>	<p>Творческа (ползваемо) центитално ИРСУ</p> <p>(творчески икореномически субтицентит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИРСУ]</p> <p>{творческа центитална икореномическа реализираност;</p> <p>творчески икореномически диспозант;</p> <p>центитална икореномическа ползваема субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икореномически диспозант)</p>
---	--	--	---	--

<p><b>Изпълнително (задовляващо) ИРСУ</b></p> <p><b>(изпълнителен икореномичес- ки субтисубс- тантит)</b></p> <p><b>[външно със- тояние на ИРСУ]</b></p> <p><b>{изпълнителна икореномичес- ка реализира- ност}</b></p> <p><b>икореномичес- ка субтизадо- воленост }</b></p> <p><b>(вид икорено- мическа форма)</b></p>	<p>Изпълнително (задовляващо) уницентитално ИРСУ</p> <p>(изпълнителен икореномически субтиуницен- тит)</p> <p>[външно състо- яние на цялост- ната определе- ност на ИРСУ]</p> <p>{изпълнителна уницентитал- на икореноми- ческа реализи- раност;</p> <p>изпълнителен икореномичес- ки диспотит;</p> <p>уницентитал- на икореноми- ческа субти- задоволеност }</p> <p>(вид форма на икореномически диспозит)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) трансцентитално ИРСУ</p> <p>(изпълнителен икореномически субтитрансцен- тит)</p> <p>[външно състо- яние на вътреш- ната определе- ност на ИРСУ]</p> <p>{изпълнителна трансценти- тална икоре- номическа реал- лизираност;</p> <p>изпълнителна икореномическа отдаденост;</p> <p>транасценти- тална икоре- номическа суб- тизадоволе- ност }</p> <p>(вид форма на икореномическа същност)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) инцентитално ИРСУ</p> <p>(изпълнителен икореномически субтиинцентит)</p> <p>[външно състо- яние на външ- ната определе- ност на ИРСУ]</p> <p>{изпълнителна инцентитална икореномичес- ка реализира- ност;</p> <p>изпълнителна икореномичес- ка феност;</p> <p>инцентитална икореноми- ческа субти- задоволеност }</p> <p>(вид форма на икореномическо явление)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) центитално ИРСУ</p> <p>(изпълнителен икореномически субтицентит)</p> <p>[външно състо- яние на общата определеност на ИРСУ]</p> <p>{изпълнителна центитална икореномичес- ка реализира- ност;</p> <p>изпълнителен икореномичес- ки диспотант;</p> <p>центитална икореноми- ческа субти- задоволеност }</p> <p>(вид форма на икореномически диспозант)</p>
--	---	--	--	---

<p><b>Съзидателно (изгодно) ИРСУ</b></p> <p><b>(съзидателен икореномичес- ки субтисубс- тантит)</b></p> <p><b>[вътрешно със- тояние на ИРСУ]</b></p> <p><b>{съзидателна икореномичес- ка реализира- ност;</b></p> <p><b>икореномичес- ка субти- изгодност}</b></p> <p><b>(вид икорено- мическо съ- държание)</b></p>	<p>Съзидателно (изгодно) уни- центитално ИРСУ</p> <p>(съзидателен икореномически субтиуницен- тит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на ця- лостната опре- деленост на ИРСУ]</p> <p>{съзидателна уницентитал- на икореноми- ческа реализи- раност;</p> <p>съзидателен икореномичес- ки диспотит;</p> <p>уницентитал- на икореноми- ческа субти- изгодност }</p> <p>(вид съдържа- ние на икорено- мически диспо- зит)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) транс- центитално ИРСУ</p> <p>(съзидателен икореномически субтитрансцен- тит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на вът- решната опреде- леност на ИРСУ]</p> <p>{съзидателна трансценсти- тална икорено- мическа реал- изираност;</p> <p>съзидателна икореномическа отдаденост;</p> <p>трансценсти- тална икорено- мическа суб- тиизгодност }</p> <p>(вид съдържа- ние на икорено- мическа същ- ност)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) ин- центитално ИРСУ</p> <p>(съзидателен икореномически субтиинцентит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на вън- шната опреде- леност на ИРСУ]</p> <p>{съзидателна инцентитална икореномичес- ка реализира- ност;</p> <p>съзидателна икореномичес- ка феност;</p> <p>инцентитална икореномичес- ка субти- изгодност }</p> <p>(вид съдържа- ние на икорено- мическо явле- ние)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) цен- титално ИРСУ</p> <p>(съзидателен икореномически субтицентит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на обща- та определеност на ИРСУ]</p> <p>{съзидателна центитална икореномичес- ка реализира- ност;</p> <p>съзидателен икореномичес- ки диспотант;</p> <p>центитална икореномичес- ка субти- изгодност }</p> <p>(вид съдържа- ние на икорено- мически диспо- зант)</p>
--	---	--	--	---

<p><b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) ИРСУ</b></p> <p><b>(унисъзидателен икореномически субти-уницентит)</b></p> <p><b>[цялостно състояние на ИРСУ]</b></p> <p><b>{унисъзидателна икореномическа реализираност;</b></p> <p><b>икореномическа субтиудовлетвореност}</b></p> <p><b>(вид икореномически специфит)</b></p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) уницентитално ИРСУ</p> <p>(унисъзидателен икореномически субтиуницентит)</p> <p>[цялостно състояние на цялостната определеност на ИРСУ]</p> <p>{унисъзидателна уницентитална икореномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателен икореномически диспозит;</p> <p>уницентитална икореномическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икореномически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) трансцентитално ИРСУ</p> <p>(унисъзидателен икореномически субтитрансцентит)</p> <p>[цялостно състояние на вътрешната определеност на ИРСУ]</p> <p>{унисъзидателна трансцентитална икореномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателна икореномическа отдаденост;</p> <p>трансцентитална икореномическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икореномическа същност)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИРСУ</p> <p>(унисъзидателен икореномически субтиинцентит)</p> <p>[цялостно състояние на външната определеност на ИРСУ]</p> <p>{унисъзидателна инцентитална икореномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателна икореномическа феност;</p> <p>инцентитална икореномическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икореномическо явление)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) центитално ИРСУ</p> <p>(унисъзидателен икореномически субтицентит)</p> <p>[цялостно състояние на общата определеност на ИРСУ]</p> <p>{унисъзидателна центитална икореномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателен икореномически диспозит;</p> <p>центитална икореномическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икореномически диспозит)</p>
---	--	---	---	--

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталното икореномическо субтиучастие са: *сустатитно центитално икореномическо субтиучастие*, *субстатно центитално икореномическо субтиучастие*, *запасово центитално икореномическо субтиучастие* и *сустатантно центитално икореномическо субтиучастие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икореномическото субтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *възпроизводствената икономическа ингредиентност* са показани в табл. 2.



**Табл. 2.** Разновидности на центиталното икореномическо субтиучастие и тяхното място според разновидностите на икореномическото субтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инредиентност (ИРСУ – икореномическо субтиучастие)

<p><b>Икореномическо субтиучастие (ИРСУ)</b> (икореномически субстантит)</p>	<p><b>Уницентитално ИРСУ</b> (икореномически субтиуницентит) [цялостна определеност на ИРСУ]  (вид икореномически диспозит)</p>	<p><b>Трансцентитално ИРСУ</b> (икореномически субтитрансцентит) [вътрешна определеност на ИРСУ]  (вид икореномическа същност)</p>	<p><b>Инцентитално ИРСУ</b> (икореномически субтиинцентит) [външна определеност на ИРСУ]  вид икореномическо явление)</p>	<p><b>Центитално ИРСУ</b> (икореномически субтицентит) [общо понятие за определеност на ИРСУ]  (вид икореномически диспозант)</p>
<p><b>Сустатитно ИРСУ</b> (икореномически субти-сустатит) [цялостно същество на ИРСУ] (вид икореномически сузит)</p>	<p>Сустатитно уницентитално ИРСУ (сустатитен икореномически субтиуницентит) [цялостно същество на цялостната определеност на ИРСУ] (вид сузит на икореномически диспозит)</p>	<p>Сустатитно трансцентитално ИРСУ (сустатитен икореномически субтитрансцентит) [цялостно същество на вътрешната определеност на ИРСУ] (вид сузит на икореномическа същност)</p>	<p>Сустатитно инцентитално ИРСУ (сустатитен икореномически субтиинцентит) [цялостно същество на външната определеност на ИРСУ] (вид сузит на икореномическо явление)</p>	<p>Сустатитно центитално ИРСУ (сустатитен икореномически субтицентит) [цялостно същество на общата определеност на ИРСУ] (вид сузит на икореномически диспозант)</p>

<p><b>Субстатно ИРСУ</b> (икореномически субти-субстат) [вътрешно съ-щество на ИРСУ] (вид икореномическа субстанция)</p>	<p>Субстатно уни-центитално ИРСУ (субстатен икореномически субтиуницентит) [вътрешно съ-щество на цялостната определено-ст на ИРСУ] (вид субстанция на икореномически диспозит)</p>	<p>Субстатно трансцентитално ИРСУ (субстатен икореномически субтитрансцентит) [вътрешно съ-щество на вътрешната определено-ст на ИРСУ] (вид субстанция на икореномическа същност)</p>	<p>Субстатно ин-центитално ИРСУ (субстатен икореномически субтиинцентит) [вътрешно съ-щество на външната определено-ст на ИРСУ] (вид субстанция на икореномическо явление)</p>	<p>Субстатно центитално ИРСУ (субстатен икореномически субти-центит) [вътрешно съ-щество на общата определено-ст на ИРСУ] (вид субстанция на икореномически диспозант)</p>
<p><b>Запасово ИРСУ</b> (икореномически субтиза-пас) [външно съ-щество на ИРСУ] (вид икореномическа супер-станта)</p>	<p>Запасово уни-центитално ИРСУ (запасов икореномически субтиуницентит) [външно съ-щество на цялостната определено-ст на ИРСУ] (вид супер-станта на икореномически диспозит)</p>	<p>Запасово трансцентитално ИРСУ (запасов икореномически субтитрансцентит) [външно съ-щество на вътрешната определено-ст на ИРСУ] (вид супер-станта на икореномическа същност)</p>	<p>Запасово ин-центитално ИРСУ (запасов икореномически субтиинцентит) [външно съ-щество на външната определено-ст на ИРСУ] (вид супер-станта на икореномическо явление)</p>	<p>Запасово центитално ИРСУ (запасов икореномически субтицентит) [външно съ-щество на общата определено-ст на ИРСУ] (вид супер-станта на икореномически диспозант)</p>



<b>Сустатантно ИРСУ</b> <b>(икореномически субти-сустатант)</b> <b>[общо понятие за същество на ИРСУ]</b> <b>(вид икореномически сустант)</b>	Сустатантно уницентитално ИРСУ (сустатантен икореномически субтиуницентит) [общо същество на цялостната определеност на ИРСУ] (вид сустант на икореномически диспозит)	Сустатантно трансцентитално ИРСУ (сустатантен икореномически субтитрансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИРСУ] (вид сустант на икореномическа същност)	Сустатантно инцентитално ИРСУ (сустатантен икореномически субтиинцентит) [общо същество на външната определеност на ИРСУ] (вид сустант на икореномическо явление)	Сустатантно центитално ИРСУ (сустатантен икореномически субтицентит) [общо същество на общата определеност на ИРСУ] (вид сустант на икореномически диспозант)
--	---	--	--	--

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО СУБТИУЧАСТИЕ** (centital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)) (**ки**) – във:

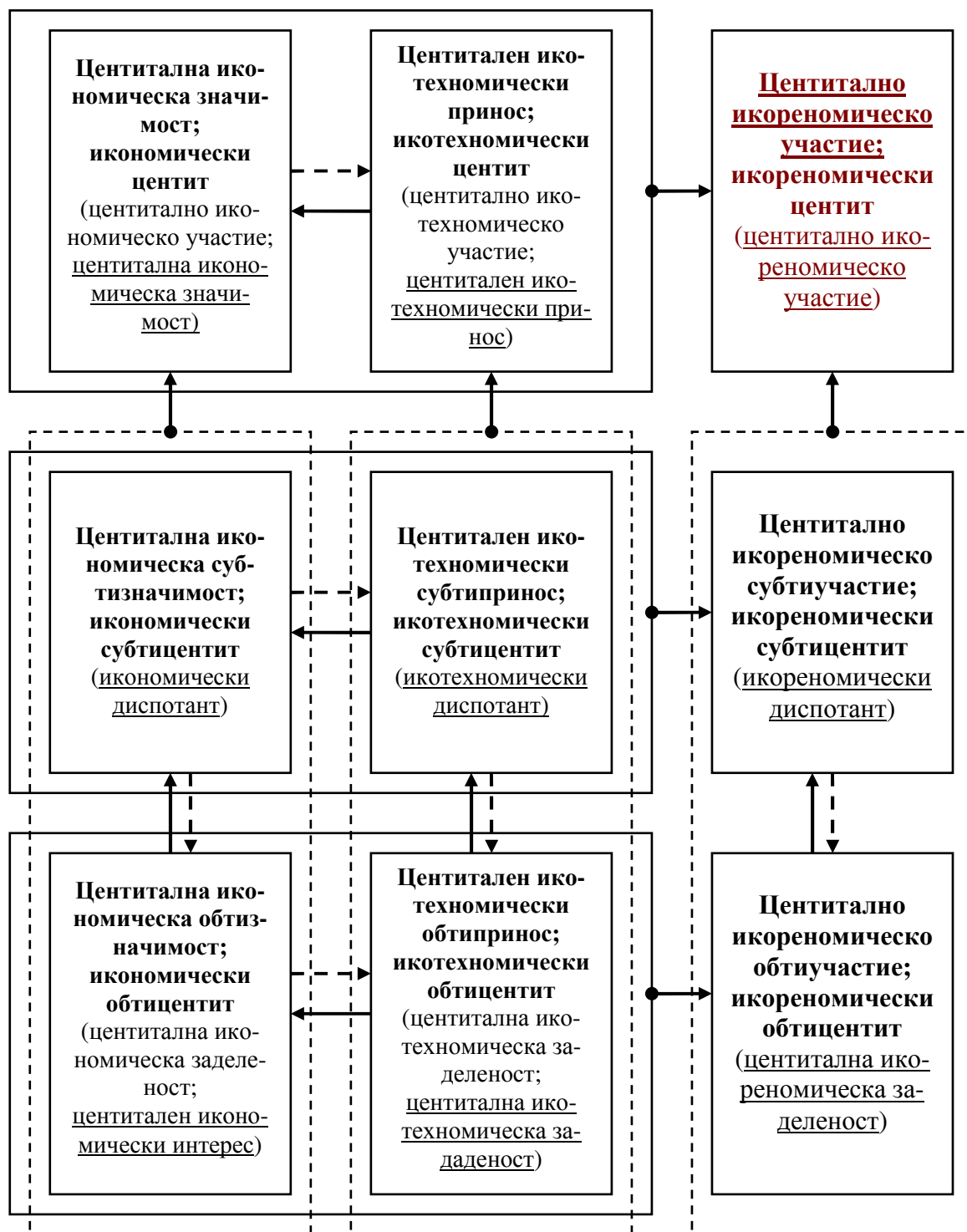
*запасово центитално икореномическо субтиучастие;*  
*изпълнително центитално икореномическо субтиучастие;*  
*работно центитално икореномическо субтиучастие;*  
*субстатно центитално икореномическо субтиучастие;*  
*сустатантно центитално икореномическо субтиучастие;*  
*сустатитно центитално икореномическо субтиучастие;*  
*съзидателно центитално икореномическо субтиучастие;*  
*сътворително центитално икореномическо субтиучастие;*  
*творческо центитално икореномическо субтиучастие;*  
*унисъзидателно центитално икореномическо субтиучастие;*  
*центитално икореномическо субтиучастие.*

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО УЧАСТИЕ\*** (centital ecorenomic participation (share)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икореномически центит**, (\*) – центитален икореномически ингредиент, който количествено определя **участието** (като дял) на някаква *възпроизводствена икономическа единица* в качеството ѝ на икореномически субект [на **субстантивностен икореномически субект\*** (substantivitical ecorenomic subject)] във икореномическото възпроизводство; общо понятие за *трансцентитално икореномическо участие* и *инцентитално икореномическо участие* (той е или

-----

едното, или другото, но не и двете заедно в тяхното цялостно единство); общо понятие за *центитална икономическа значимост* (същото като *икономически центит*) и *центитален икотехномически принос* (същото като *икотехномически центит*), както и общо понятие за *центитално икореномическо субтиучастие* (същото като *икореномически субтицентит* и като *икореномически диспотант*) и *центитално икореномическо обтиучастие* (същото като *икореномически обтицентит* и като *центитална икореномическа заделеност*) (вж. *икореномика*). *Центиталното икореномическо участие* е форма на съществуване на съществуване на ***центиталната икореномическа енергия\**** (centital esorenomic energy) (вж. *икореномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената ***центитална икореномическа активност\**** (centital esorenomic activity) (вж. *икореномическа активност*). То е кинестично определена центитална икореномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметена ***центитална икореномическа потенциалност\**** (centital esorenomic potentiality) (вж. *икореномическа потенциалност*).

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икореномическото участие* (наред с *инцентиталното икореномическо участие* и *трансцентиталното икореномическо участие*) (вж. фиг. 1).



Фиг. 1. Центитално икореномическо участие и неговите разновидности (обти – обективно, субти – субективно; плътна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; плътна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)

Според *субстантивностната* икореномическа *ингредиентност* разновидности на центиталното икореномическо участие са (1) *центитална икономическа значимост* (икореномически *центит*) и (2) *центитален икотехномически принос* (икореномически *центит*), според *общностния* икореномически *статут* негови разновидности са (1) *центитално икореномическо субтиучастие* (икореномически *субтицентит*) и (2) *центитално икореномическо обтиучастие* (икореномически *обтицентит*) и според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* негови разновидности са (1) *трансцентитално икореномическо участие* и (2) *инцентитално икореномическо участие*.

Центиталната икономическа значимост и центиталният икотехномическият принос като разновидности на центиталното икореномическо участие (то е или центитална икономическа значимост, или центитален икотехномически принос, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство) и като двойка образуват **центитален дялов икореномически диспозат** (centital partitionary econonomic dispoate) (вид *икореномически диспозат*), а самото центитално икореномическо участие е **центитален дялов икореномически диспозант** (centital partitionary econonomic disposant) (вид *икореномически диспозант*). Специфично за определеността на центиталния дялов икореномически диспозант  $\text{cpardis}$  (на икореномическото участие) е, че двете му разновидности в лицето на *центиталната икономическа значимост*  $\text{cpardis}$  и *центиталния икотехномически принос*  $\text{cpardis}$  се намират във взаимозависимост помежду си. В границите на центиталния дялов икореномически диспозат центиталната икономическа значимост (изпълняваща ролята на *икореномическо явление*) е **центитална икономическа оценка\*** (centital economic estimate) на центиталния икотехномически принос (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$\text{cpardis} = E_{\text{cpardis}}(\overline{\text{cpardis}})$$

(вж. *икореномическа оценка*), където  $E_{\text{cpardis}}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икореномическа функция*),  $\text{cpardis} = \text{tcpardis}$  е **общата центитална икономическа оценка на центиталния икотехномически принос** (total centital economic estimate of the centital ecotech-nomic contribution),

$$acp_{ardis} = \frac{cp_{ardis}}{cp_{ardis}}$$

е *средната центитална икономическа оценка на центиталния икотехномическия принос* (average centital economic estimate of the centital ecotechnomic contribution) и

$$mcp_{ardis} = \frac{dcp_{ardis}}{dcp_{ardis}}$$

е *пределната центитална икономическа оценка на центиталния икотехномическия принос* (marginal centital economic estimate of the centital ecotechnomic contribution).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталното икореномическо участие са: *възпроизводствено центитално икореномическо участие\** (reproductional centital ecorenomic participation (share)), *производствено центитално икореномическо участие\** (production centital ecorenomic participation (share)), *разменно центитално икореномическо участие\** (exchange centital ecorenomic participation (share)), *разпределително центитално икореномическо участие\** (distributional centital ecorenomic participation (share)), *потребително центитално икореномическо участие\** (consumption centital ecorenomic participation (share)), *стопанствено центитално икореномическо участие\** (protoeconomizing centital ecorenomic participation (share)), *следпроизводствено центитално икореномическо участие\** (post-production centital ecorenomic participation (share)), *предипотребително центитално икореномическо участие\** (before-consumption centital ecorenomic participation (share)), *посредническо центитално икореномическо участие\** (intermediationary centital ecorenomic participation (share)), *бизнес центитално икореномическо участие\** (business centital ecorenomic participation (share)), *алокативно центитално икореномическо участие\** (allocative centital ecorenomic participation (share)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуално центитално икореномическо участие\** (individual centital ecorenomic participation (share)), *фирмено центитално икореномическо участие\** (firm centital ecorenomic participation (share)), *обществено центитално икореномическо участие\** (social centital ecorenomic participation (share)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталното икореномическо участие са: *унисъзидателно центитално икореномическо участие*, *съзидателно центитално икореномическо участие*, *изпълнително центитално икореномическо участие*, *творческо центитално икореномическо участие*, *работно центитално икореномическо участие* и *сътворително центитално икореномическо участие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икореномическото участие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **центитално усвоявано икореномическо участие\*** (centital assimilated ecorenomic participation (share)) и **центитално създавано икореномическо участие\*** (centital gived ecorenomic participation (share)).

Табл. 1. Разновидности на центиталното икореномическо участие и тяхното място сред разновидностите на икореномическото участие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИРУ – икореномическо участие)

<p><b><u>Икореномическо участие</u></b> <b>(ИРУ)</b> <b>(икореномически субстантит)</b></p>	<p><b>Уницентитално ИРУ</b> <b>(икореномически уницентит)</b> <b>[цялостна определеност на ИРУ]</b> <b>(вид икореномически диспозит)</b></p>	<p><b>Трансцентитално ИРУ</b> <b>(икореномически трансцентит)</b> <b>[вътрешна определеност на ИРУ]</b> <b>(вид икореномическа същност)</b></p>	<p><b>Инцентитално ИРУ</b> <b>(икореномически инцентит)</b> <b>[външна определеност на ИРУ]</b> <b>вид икореномическо явление)</b></p>	<p><b><u>Центитално ИРУ</u></b> <b>(икореномически центит)</b> <b>[общо понятие за определеност на ИРУ]</b> <b>(вид икореномически диспозант)</b></p>
<p><b>Сътворително (пригодно) ИРУ</b> <b>(сътворителен икореномически субстантит)</b> <b>[общо понятие за състояние на ИРУ]</b> <b>{икореномическа пригодност}</b> <b>(вид икореномически специфант)</b></p>	<p>Сътворително (пригодно) уницентитално ИРУ (сътворителен икореномически уницентит) [общо състояние на цялостната определеност на ИРУ] {уницентитална икореномическа пригодност} (вид специфант на икореномически диспозит)</p>	<p>Сътворително (пригодно) трансцентитално ИРУ (сътворителен икореномически трансцентит) [общо състояние на вътрешната определеност на ИРУ] {трансценитална икореномическа пригодност} (вид специфант на икореномическа същност)</p>	<p>Сътворително (пригодно) инцентитално ИРУ (сътворителен икореномически инцентит) [общо състояние на външната определеност на ИРУ] {инценитална икореномическа пригодност} (вид специфант на икореномическо явление)</p>	<p>Сътворително (пригодно) центитално ИРУ (сътворителен икореномически центит) [общо състояние на общата определеност на ИРУ] {ценитална икореномическа пригодност} (вид специфант на икореномически диспозант)</p>

<p><b>Работно (сметно) ИРУ</b> (работен икореномически субстантит) [работно външно състояние на ИРУ] {икореномическа сметна задоволеност} (разновидност на икореномическа форма)</p>	<p>Работно (сметно) уницентитално ИРУ (работен икореномически уницентит) [работно външно състояние на цялостната определеност на ИРУ] {уницентитална икореномическа сметна задоволеност} (разновидност на форма на икореномически диспозит)</p>	<p>Работно (сметно) трансцентитално ИРУ (работен икореномически трансцентит) [работно външно състояние на вътрешната определеност на ИРУ] {трансценитална икореномическа сметна задоволеност} (разновидност на форма на икореномическа същност)</p>	<p>Работно (сметно) инцентитално ИРУ (работен икореномически инцентит) [работно външно състояние на външната определеност на ИРУ] {инцентитална икореномическа сметна задоволеност} (разновидност на форма на икореномическо явление)</p>	<p>Работно (сметно) центитално ИРУ (работен икореномически центит) [работно външно състояние на общата определеност на ИРУ] {ценитална икореномическа сметна задоволеност} (разновидност на форма на икореномически диспозант)</p>
<p><b>Творческо (ползваемо) ИРУ</b> (творчески икореномически субстантит) [творческо външно състояние на ИРУ] {икореномическа ползваема задоволеност} (разновидност на икореномическа форма)</p>	<p>Творческо (ползваемо) уницентитално ИРУ (творчески икореномически уницентит) [творческо външно състояние на цялостната определеност на ИРУ] {уницентитална икореномическа ползваема задоволеност} (разновидност на форма на икореномически диспозит)</p>	<p>Творческо (ползваемо) трансцентитално ИРУ (творчески икореномически трансцентит) [творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИРУ] {трансценитална икореномическа ползваема задоволеност} (разновидност на форма на икореномическа същност)</p>	<p>Творческо (ползваемо) инцентитално ИРУ (творчески икореномически инцентит) [творческо външно състояние на външната определеност на ИРУ] {инцентитална икореномическа ползваема задоволеност} (разновидност на форма на икореномическо явление)</p>	<p>Творческа (ползваемо) центитално ИРУ (творчески икореномически центит) [творческо външно състояние на общата определеност на ИРУ] {ценитална икореномическа ползваема задоволеност} (разновидност на форма на икореномически диспозант)</p>



<p><b>Изпълнително</b> (задоволяващо) <b>ИРУ</b></p> <p>(изпълнителен икореномичес- ки субстантит)</p> <p>{икореномичес- ка задоволе- ност}</p> <p>[външно със- тояние на <b>ИРУ</b>]</p> <p>(вид икорено- мическа форма)</p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) уницентитално <b>ИРУ</b></p> <p>(изпълнителен икореномически уницентит)</p> <p>[външно със- тояние на цялост- ната определе- ност на ИРУ]</p> <p>{уницентитална икореномичес- ка задоволе- ност}</p> <p>(вид форма на икореномически диспозит)</p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) трансцентитално <b>ИРУ</b></p> <p>(изпълнителен икореномически трансцентит)</p> <p>[външно със- тояние на вътреш- ната определе- леност на ИРУ]</p> <p>{трансценитал- на икореноми- ческа задоволе- ност}</p> <p>(вид форма на икореномическа същност)</p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) инцентитално <b>ИРУ</b></p> <p>(изпълнителен икореномически инцентит)</p> <p>[външно със- тояние на външ- ната определе- ност на ИРУ]</p> <p>{инцентитална икореномичес- ка задоволе- ност}</p> <p>(вид форма на икореномическо явление)</p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) центитално <b>ИРУ</b></p> <p>(изпълнителен икореномически центит)</p> <p>[външно със- тояние на общата определеност на <b>ИРУ</b>]</p> <p>{ценитална икореномичес- ка задоволе- ност}</p> <p>(вид форма на икореномически диспозант)</p>
<p><b>Съзидателно</b> (изгодно) <b>ИРУ</b></p> <p>(съзидателен икореномичес- ки субстантит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на <b>ИРУ</b>]</p> <p>{икореномичес- ка изгодност}</p> <p>(вид икорено- мическо съ- държание)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) уни- центитално <b>ИРУ</b></p> <p>(съзидателен икореномически уницентит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на ця- лостната опре- деленост на <b>ИРУ</b>]</p> <p>{уницентитална икореномичес- ка изгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икорено- мически диспо- зит)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) транс- центитално <b>ИРУ</b></p> <p>(съзидателен икореномически трансцентит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на вът- решната определе- леност на ИРУ]</p> <p>{трансценитал- на икореноми- ческа изгодно- ност}</p> <p>(вид съдържание на икореноми- ческа същност)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) ин- центитално <b>ИРУ</b></p> <p>(съзидателен икореномически инцентит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на вън- шната определе- леност на ИРУ]</p> <p>{инцентитална икореномичес- ка изгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икорено- мическо явле- ние)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) цен- титално <b>ИРУ</b></p> <p>(съзидателен икореномически центит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на обща- та определеност на <b>ИРУ</b>]</p> <p>{ценитална икореномичес- ка изгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икорено- мически диспо- зант)</p>

<p><b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) ИРУ</b>  <b>(унисъзидателен икореномически субстантит)</b>  <b>[цялостно състояние на ИРУ]</b>  <b>{икореномическа удовлетвореност}</b>  <b>(вид икореномически специфит)</b></p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) уницентитално ИРУ  (унисъзидателен икореномически уницентит)  [цялостно състояние на цялостната определеност на ИРУ]  {униценитална икореномическа удовлетвореност}  (вид специфит на икореномически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) трансцентитално ИРУ  (унисъзидателен икореномически трансцентит)  [цялостно състояние на вътрешната определеност на ИРУ]  {трансценитална икореномическа удовлетвореност}  (вид специфит на икореномическа същност)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИРУ  (унисъзидателен икореномически инцентит)  [цялостно състояние на външната определеност на ИРУ]  {инценитална икореномическа удовлетвореност}  (вид специфит на икореномическо явление)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) центитално ИРУ  (унисъзидателен икореномически центит)  [цялостно състояние на общата определеност на ИРУ]  {ценитална икореномическа удовлетвореност}  (вид специфит на икореномически диспозит)</p>
--	--	---	--	---

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталното икореномическо участие са: *сустатитно центитално икореномическо участие*, *субстатно центитално икореномическо участие*, *запасово центитално икореномическо участие* и *сустатантно центитално икореномическо участие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икореномическото участие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *възпроизводствената икономическа ингредиентност* са показани в табл. 2.

Табл. 2. Разновидности на центиталното икореномическо участие и тяхното място сред разновидностите на икореномическото участие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инредиентност (ИРУ – икореномическо участие)

<b><u>Икореномическо участие</u></b> <b>(ИРУ)</b> <b>(икореномически субстантит)</b>	<b>Уницентитално ИРУ</b> <b>(икореномически уницентит)</b> <b>[цялостна определеност на ИРУ]</b> <i>(вид икореномически диспозит)</i>	<b>Трансцентитално ИРУ</b> <b>(икореномически трансцентит)</b> <b>[вътрешна определеност на ИРУ]</b> <i>(вид икореномическа същност)</i>	<b>Инцентитално ИРУ</b> <b>(икореномически инцентит)</b> <b>[външна определеност на ИРУ]</b> <i>вид икореномическо явление)</i>	<b><u>Центитално ИРУ</u></b> <b>(икореномически центит)</b> <b>[общо понятие за определност на ИРУ]</b> <i>(вид икореномически диспозант)</i>
<b>Сустатитно ИРУ</b> <b>(икореномически сустатит)</b> <b>[цялостно същество на ИРУ]</b> <i>(вид икореномически сустит)</i>	<b>Сустатитно уницентитално ИРУ</b> <b>(сустатитен икореномически уницентит)</b> <b>[цялостно същество на цялостната определност на ИРУ]</b> <i>(вид сустит на икореномически диспозит)</i>	<b>Сустатитно трансцентитално ИРУ</b> <b>(сустатитен икореномически трансцентит)</b> <b>[цялостно същество на вътрешната определност на ИРУ]</b> <i>(вид сустит на икореномическа същност)</i>	<b>Сустатитно инцентитално ИРУ</b> <b>(сустатитен икореномически инцентит)</b> <b>[цялостно същество на външната определност на ИРУ]</b> <i>(вид сустит на икореномическо явление)</i>	<b>Сустатитно центитално ИРУ</b> <b>(сустатитен икореномически центит)</b> <b>[цялостно същество на общата определност на ИРУ]</b> <i>(вид сустит на икореномически диспозант )</i>

<p><b>Субстатно ИРУ</b> (икореномичес- ки субстат) [вътрешно съ- щество на ИРУ] (вид икорено- мическа субстанция)</p>	<p>Субстатно уни- центитално ИРУ (субстатен ико- реномически уницентит) [вътрешно съ- щество на ця- лостната опре- деленост на ИРУ] (вид субстан- ция на икорено- мически диспо- зит)</p>	<p>Субстатно тран- сцентитално ИРУ (субстатен ико- реномически трансцентит) [вътрешно съ- щество на вът- решната опре- деленост на ИРУ] (вид субстанция на икореноми- ческа същност)</p>	<p>Субстатно ин- центитално ИРУ (субстатен ико- реномически инцентит) [вътрешно съ- щество на вън- шната опреде- леност на ИРУ] (вид субстан- ция на икорено- мическо явле- ние)</p>	<p>Субстатно цен- титално ИРУ (субстатен ико- реномически центит) [вътрешно съ- щество на об- щата определе- ност на ИРУ] (вид субстан- ция на икорено- мически диспо- зант)</p>
<p><b>Запасово ИРУ</b> (икореномичес- ки запас) [външно съ- щество на ИРУ] (вид икорено- мическа супер- станта)</p>	<p>Запасово уни- центитално ИРУ (запасов ико- реномически уницентит) [външно същес- тво на цялост- ната определе- ност на ИРУ] (вид суперс- танта на ико- реномически диспозит)</p>	<p>Запасово тран- сцентитално ИРУ (запасов ико- реномически трансцентит) [външно същес- тво на вътреш- ната определе- ност на ИРУ] (вид суперс- танта на ико- реномическа същност)</p>	<p>Запасово ин- центитално ИРУ (запасов ико- реномически инцентит) [външно същес- тво на външната определеност на ИРУ] (вид суперс- танта на ико- реномическо явление)</p>	<p>Запасово центи- тално ИРУ (запасов ико- реномически центит) [външно същес- тво на общата определеност на ИРУ] (вид суперс- танта на ико- реномически диспозант)</p>

<b>Сустатантно ИРУ</b> <b>(икореномически сустатант)</b> <b>[общо понятие за същество на ИРУ]</b> <b>(вид икореномически сустатант)</b>	Сустатантно уницентитално ИРУ (сустатантен икореномически уницентит) [общо същество на цялостната определеност на ИРУ] (вид <i>сустант</i> на икореномически диспозит)	Сустатантно трансцентитално ИРУ (сустатантен икореномически трансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИРУ] (вид <i>сустант</i> на икореномическа същност)	Сустатантно инцентитално ИРУ (сустатантен икореномически инцентит) [общо същество на външната определеност на ИРУ] (вид <i>сустант</i> на икореномическо явление)	Сустатантно центитално ИРУ (сустатантен икореномически центит) [общо същество на общата определеност на ИРУ] (вид <i>сустант</i> на икореномически диспозант)
--	---	--	--	--

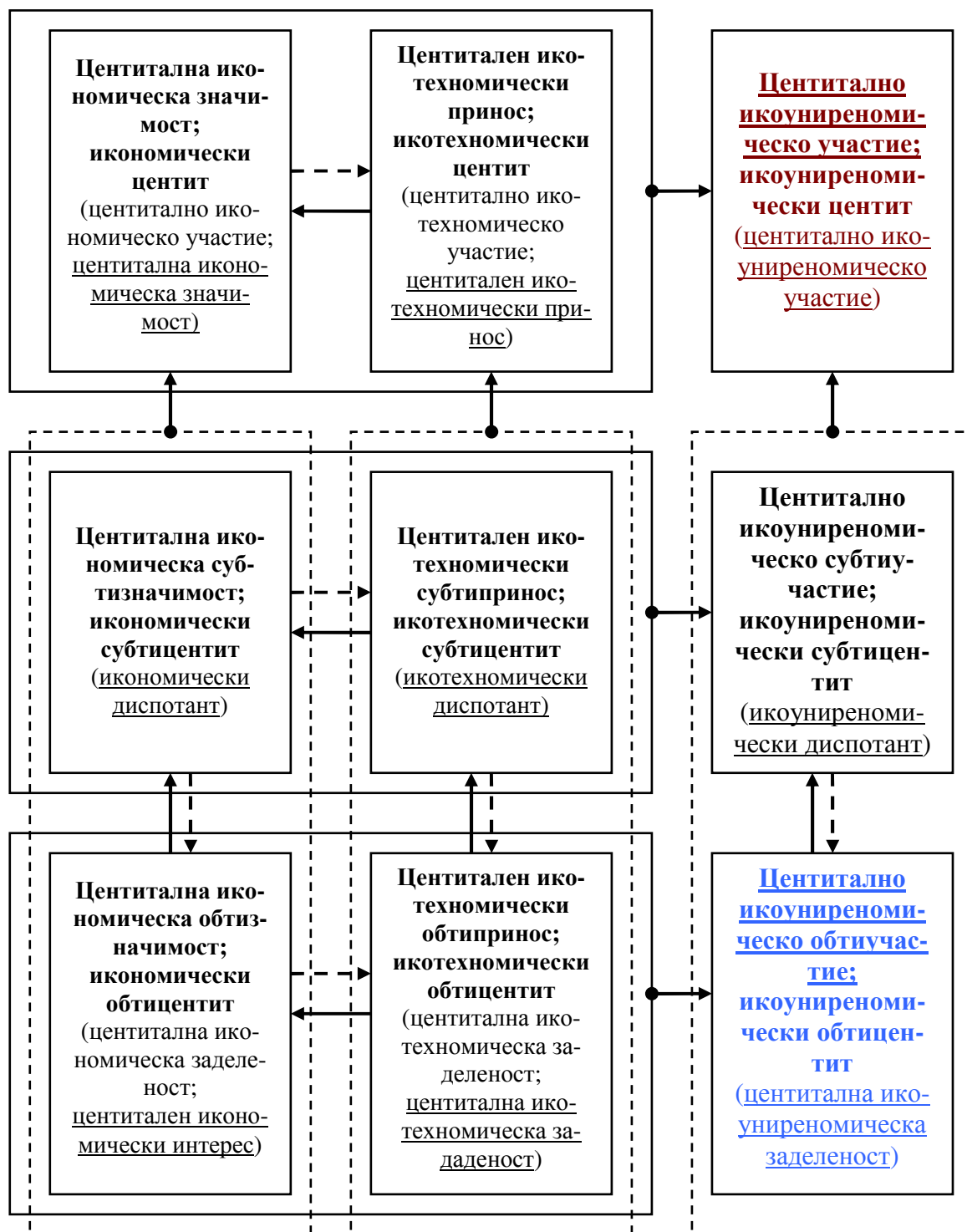
**ЦЕНТИТАЛНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО УЧАСТИЕ** (centital ecorenomic participation (share)) (**ки**) – във:

*запасово центитално икореномическо участие;*  
*изпълнително центитално икореномическо участие;*  
*работно центитално икореномическо участие;*  
*субстатно центитално икореномическо участие;*  
*сустатантно центитално икореномическо участие;*  
*сустатитно центитално икореномическо участие;*  
*съзидателно центитално икореномическо участие;*  
*сътворително центитално икореномическо участие;*  
*творческо центитално икореномическо участие;*  
*унисъзидателно центитално икореномическо участие;*  
*центитално икореномическо участие.*

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКО ОБТИУЧАСТИЕ\*** (centital eounirenomic obtiparticipation (obtishare)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икоуниреномически обтицентит**, **центитална икоуниреномическа заделеност**, (\*) – центитален *икоуниреномически ингредиент*, който като обективна проекция количествено определя **участието** (като дял) на някаква *възпроизводствена икономическа единица* в качеството ѝ на **икоуниреномически субект** [на *субстантивностен икоуниреномически субект\** (substantivitical eounirenomic subject)] във *икоуниреномическото възпроизводство*; общо понятие за *трансцентитално икоуниреномическо обтиучастие*

и *инцентитално икоуниреномическо обтиучастие* (той е или едното, или другото, но не и двете заедно в тяхното цялостно единство); *центитална икономическа обтизначимост* (същото като *икономически обтицентит* и като *центитален икономически интерес*) и *центитален икотехномически обтипринос* (същото като *икотехномически обтитранцентит* и като *центитална икотехномическа задаеност*), взети заедно в тяхното цялостно единство. Центиталното икоуниреномическо обтиучастие е икоуниреномически ингредиент в качеството му на *обективно-изисквана субстантивностна оценка* или още е обективно отражение на обективно-необходимата субстантивностна оценка, т.е. е *обективно-субстантивностна икоуниреномическа оценка\** (objectively-substantivitical icoounirenomic appraisalment). Центиталното икоуниреномическо обтиучастие е форма на съществуване на *центиталната обтиикоуниреномическа енергия\** (centital obtiecounirenomic energy) (вж. *обтиикоуниреномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената *центитална обтиикоуниреномическа активност\** (centital obtiecounirenomic activity) (вж. *обтиикоуниреномическа активност*). То е кинестично опредметена центитална обтиикоуниреномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметена *центитална обтиикоуниреномическа потенциалност\** (centital obtiecounirenomic potentiality) (вж. *обтиикоуниреномическа потенциалност*).

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икоуниреномическото обтиучастие* (наред с *инцентиталното икоуниреномическо обтиучастие* и *трансцентиталното икоуниреномическо обтиучастие*) (вж. фиг. 1).



Фиг. 1. Центитално икоуниреномическо обтиучастие и неговите разновидности (обти – обективно, субти – субективно; плътна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; плътна стрелка с точка – цялостно единство на разновидностите; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)



Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* негови разновидности са (1) *трансцентитално икоуниреномическо обтиучастие* и (2) *инцентитално икоуниреномическо обтиучастие*.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталното икоуниреномическо обтиучастие са: ***възпроизводствено центитално икоуниреномическо обтиучастие\**** (reproductional centital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), ***производствено центитално икоуниреномическо обтиучастие\**** (production centital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), ***разменно центитално икоуниреномическо обтиучастие\**** (exchange centital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), ***разпределително центитално икоуниреномическо обтиучастие\**** (distributional centital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), ***потребително центитално икоуниреномическо обтиучастие\**** (consumption centital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), ***стопанствено центитално икоуниреномическо обтиучастие\**** (protoeconomizing centital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), ***следпроизводствено центитално икоуниреномическо обтиучастие\**** (post-production centital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), ***предипотребително центитално икоуниреномическо обтиучастие\**** (before-consumption centital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), ***посредническо центитално икоуниреномическо обтиучастие\**** (intermediationary centital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), ***бизнес центитално икоуниреномическо обтиучастие\**** (business centital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), ***алокативно центитално икоуниреномическо обтиучастие\**** (allocative centital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават ***индивидуално центитално икоуниреномическо обтиучастие\**** (individual centital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), ***фирмено центитално икоуниреномическо обтиучастие\**** (firm centital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), ***обществено центитално икоуниреномическо обтиучастие\**** (social centital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталното икоуниреномическо обтиучастие са: *унисъзидателно центитално икоуниреномическо обтиучастие*, *съзидателно центитално икоуниреномическо обтиучастие*, *изпълнително центитално икоуниреномическо обтиучастие*, *творческо центитално икоуниреномическо обтиучастие*, *работно центитално икоуниреномическо обтиучастие* и *сътворително центитално икоуниреномическо обтиучастие*. Тези разновидности и тяхното място сред разно-



-----

видностите на икоуниренокмическото обтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **центитално усвоявано икоуниренокмическо обтиучастие\*** (centital assimilated ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)) и **центитално създавано икоуниренокмическо обтиучастие\*** (centital gived ecounirenomic obtiparticipation (obtis-hare)).

Табл. 1. Разновидности на центиталното икоуниреномическо обтиучастие и тяхното място сред разновидностите на икоуниреномическото обтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИУРОУ – икоуниреномическо обтиучастие)

<p><b><u>Икоуниреномическо обтиучастие</u></b> <b><u>тие</u></b> <b>(ИУРОУ)</b> (икоуниреномически обтисубс- тантит) {икоуниреномическа заделеност}</p>	<p><b>Уницентитално ИУРОУ</b> (икоуниреномически обти- уницентит) [цялостна определеност на ИУРОУ] {уницентитална икоуниреномическа заделеност} (вид икоуниреномически дис- позит)</p>	<p><b>Трансцентитално ИУРОУ</b> (икоуниреномически обтит- рансцентит) [вътрешна определеност на ИУРОУ] {трансцен- титална икоуниреномическа заделеност} (вид икоуниреномическа същ- ност)</p>	<p><b>Инцентитално ИУРОУ</b> (икоуниреномически обти- инцентит) [външна определеност на ИУРОУ] {инцентитална икоуниреномическа заделеност} (вид икоуниреномическо явле- ние)</p>	<p><b><u>Центитално ИУРОУ</u></b> (икоуниреномически обти- центит) [общо понятие за определност на ИУРОУ] {центитална икоуниреномическа заделеност} (вид икоуниреномически дис- позант)</p>
---	--	---	--	---

<p><b>Сътворително (пригодно) ИУРОУ</b></p> <p><b>(сътворителен икоуниреноми- чески обтисубс- тантит)</b></p> <p><b>[общо понятие за състояние на ИУРОУ]</b></p> <p><b>{сътворителна икоуниреноми- ческа заделе- ност; икоунирено- мическа обти- пригодност}</b></p> <p><b>(вид икоунире- номически спе- цифант)</b></p>	<p>Сътворително (пригодно) уни- центитално ИУРОУ</p> <p>(сътворителен икоуниреноми- чески обтиуни- центит)</p> <p>[общо състоя- ние на цялост- ната определе- ност на ИУРОУ]</p> <p>{<i>сътворителна уницентитал- на икоунирено- мическа заде- леност; уницентитал- на икоунирено- мическа об- типпригодност</i>}</p> <p>(вид специфант на икоунирено- мически диспо- зит)</p>	<p>Сътворително (пригодно) трансцентитално ИУРОУ</p> <p>(сътворителен икоуниреноми- чески обтитран- сцентит)</p> <p>[общо състояние на вътрешната определеност на ИУРОУ]</p> <p>{<i>сътворителна трансценти- тална икоуни- реномическа заделеност; трансценти- тална икоуни- реномическа обтиппри- годност</i>}</p> <p>(вид специфант на икоунирено- мическа същ- ност)</p>	<p>Сътворително (пригодно) инцентитално ИУРОУ</p> <p>(сътворителен икоуниреноми- чески обтиин- центит)</p> <p>[общо състоя- ние на външна- та определеност на ИУРОУ]</p> <p>{<i>сътворителна инцентитална икоуниреноми- ческа заделе- ност; инцентитална икоуниреноми- ческа обтип- пригодност</i>}</p> <p>(вид специфант на икоунирено- мическо явле- ние)</p>	<p>Сътворително (пригодно) цен- титално ИУРОУ</p> <p>(сътворителен икоуниреноми- чески обтицен- тит)</p> <p>[общо състоя- ние на общата определеност на ИУРОУ]</p> <p>{<i>сътворителна ценититална икоуниреноми- ческа заделе- ност; центитална икоуниреноми- ческа обтиппри- годност</i>}</p> <p>(вид специфант на икоунирено- мически диспо- зант)</p>
--	--	---	---	--

<p><b>Работно (сметно) ИУРОУ</b> (работен икоуниренокмически обтисубстантит)</p> <p>[работно външно състояние на ИУРОУ]</p> <p>{<i>работна икоуниренокмическа заделеност; икоуниренокмическа сметна обтизадоволеност</i>}</p> <p>(разновидност на икоуниренокмическа форма)</p>	<p>Работно (сметно) уницентитално ИУРОУ</p> <p>(работен икоуниренокмически обтиуницентит)</p> <p>[работно външно състояние на цялостната определеност на ИУРОУ]</p> <p>{<i>работна уницентитална икоуниренокмическа заделеност;</i></p> <p><i>уницентитална икоуниренокмическа сметна обтизадоволеност</i>}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмически диспозит)</p>	<p>Работно (сметно) трансцентитално ИУРОУ</p> <p>(работен икоуниренокмически обтитрансцентит)</p> <p>[работно външно състояние на вътрешната определеност на ИУРОУ]</p> <p>{<i>работна трансцентитална икоуниренокмическа заделеност;</i></p> <p><i>трансцентитална икоуниренокмическа сметна обтизадоволеност</i>}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмическа същност)</p>	<p>Работно (сметно) инцентитално ИУРОУ</p> <p>(работен икоуниренокмически обтиинцентит)</p> <p>[работно външно състояние на външната определеност на ИУРОУ]</p> <p>{<i>работна инцентитална икоуниренокмическа заделеност;</i></p> <p><i>инцентитална икоуниренокмическа сметна обтизадоволеност</i>}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмическо явление)</p>	<p>Работно (сметно) центитално ИУРОУ</p> <p>(работен икоуниренокмически обтицентит)</p> <p>[работно външно състояние на общата определеност на ИУРОУ]</p> <p>{<i>работна центитална икоуниренокмическа заделеност;</i></p> <p><i>центитална икоуниренокмическа сметна обтизадоволеност</i>}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмически диспозант)</p>
---	---	--	--	--

<p><b>Творческо (ползваемо) ИУРОУ</b> (творчески икоунирениомически обтиунцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИУРОУ]</p> <p>{творческа икоунирениомическа заделеност; икоунирениомическа ползваема обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на икоунирениомическа форма)</p>	<p>Творческо (ползваемо) уницентитално ИУРОУ</p> <p>(творчески икоунирениомически обтиунцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИУРОУ]</p> <p>{творческа уницентитална икоунирениомическа заделеност;</p> <p>уницентитална икоунирениомическа ползваема обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоунирениомически диспозит)</p>	<p>Творческо (ползваемо) трансцентитално ИУРОУ</p> <p>(творчески икоунирениомически обтитрансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИУРОУ]</p> <p>{творческа трансцентитална икоунирениомическа заделеност;</p> <p>трансцентитална икоунирениомическа ползваема обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоунирениомическа същност)</p>	<p>Творческо (ползваемо) инцентитално ИУРОУ</p> <p>(творчески икоунирениомически обтиинцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИУРОУ]</p> <p>{творческа инцентитална икоунирениомическа заделеност;</p> <p>инцентитална икоунирениомическа ползваема обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоунирениомическо явление)</p>	<p>Творческа (ползваемо) центитално ИУРОУ</p> <p>(творчески икоунирениомически обтицентит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИУРОУ]</p> <p>{творческа центитална икоунирениомически заделеност;</p> <p>центитална икоунирениомическа ползваема обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоунирениомически диспозант)</p>
---	--	--	--	--

<p><b>Изпълнително (задоволяващо) ИУРОУ</b></p> <p><b>(изпълнителен икоуниреноми- чески обти субси- тантит)</b></p> <p><b>[външно съ- стояние на ИУРОУ]</b></p> <p><b>{изпълнителна икоуниреноми- ческа заделе- ност; икоунирено- мическа обти- задоволеност}</b></p> <p><b>(вид икоунире- номическа фор- ма)</b></p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) уницентитално ИУРОУ</p> <p>(изпълнителен икоуниреноми- чески обти уни- центит)</p> <p>[външно състо- яние на цялост- ната определе- ност на ИУРОУ]</p> <p>{изпълнителна уницентитал- на икоунирено- мическа заде- леност; уницентитал- на икоунирено- мическа обти- задоволеност}</p> <p>(вид форма на икоуниреноми- чески диспозит)</p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) трансцентитално ИУРОУ</p> <p>(изпълнителен икоуниреноми- чески обти тран- сцентит)</p> <p>[външно състо- яние на вътреш- ната опреде- леност на ИУРОУ]</p> <p>{изпълнителна трансценти- тална икоуни- реномическа заделеност; трансценти- тална икоуни- реномическа обти задоволе- ност}</p> <p>(вид форма на икоуниреноми- ческа същност)</p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) инцентитално ИУРОУ</p> <p>(изпълнителен икоуниреноми- чески обти ин- центит)</p> <p>[външно състо- яние на външ- ната определе- ност на ИУРОУ]</p> <p>{изпълнител- на инценти- тална икоуни- реномическа заделеност; инцентитална икоуниреноми- ческа обти- задоволеност}</p> <p>(вид форма на икоуниреноми- ческо явление)</p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) центитално ИУРОУ</p> <p>(изпълнителен икоуниреноми- чески обти цен- тит)</p> <p>[външно състо- яние на общата определеност на ИУРОУ]</p> <p>{изпълнителна центитална икоуниреноми- ческа заделе- ност; центитална икоуниреноми- ческа обти- задоволеност}</p> <p>(вид форма на икоуниреноми- чески диспо- зант)</p>
---	---	---	--	--

<p><b>Съзидателно (изгодно) ИУРОУ</b></p> <p><b>(съзидателен икоуниреноми- чески обтисубс- тантит)</b></p> <p><b>[вътрешно със- тояние на ИУРОУ]</b></p> <p><b>{съзидателна икоуниреноми- ческа заделе- ност; икоунирено- мическа обти- изгодност}</b></p> <p><b>(вид икоунире- номическо съ- държание)</b></p>	<p>Съзидателно (изгодно) уни- центитално ИУРОУ</p> <p>(съзидателен икоуниреноми- чески обтиуни- центит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на ця- лостната опре- деленост на ИУРОУ]</p> <p>{съзидателна уницентитал- на икоунирено- мическа заде- леност; уницентитал- на икоунирено- мическа обти- изгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икоуни- реномически диспозит)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) транс- центитално ИУРОУ</p> <p>(съзидателен икоуниреноми- чески обтитран- сцентит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на вът- решната опреде- леност на ИУРОУ]</p> <p>{съзидателна трансценти- тална икоуни- реномическа заделеност; трансценти- тална икоуни- реномическа обтиизгод- ност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икоунире- номическа същ- ност)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) ин- центитално ИУРОУ</p> <p>(съзидателен икоуниреноми- чески обтиин- центит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на вън- шната опреде- леност на ИУРОУ]</p> <p>{съзидателна инцентитална икоуниреноми- ческа заделе- ност; инцентитална икоуниреноми- ческа обти- изгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икоуни- реномическо явление)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) цен- титално ИУРОУ</p> <p>(съзидателен икоуниреноми- чески обтицен- тит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на обща- та определеност на ИУРОУ]</p> <p>{съзидателна центитална икоуниреноми- ческа заделе- ност; центитална икоуниреноми- ческа обти- изгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икоуни- реномически диспозант)</p>
---	--	---	---	---



<p><b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) ИУРОУ</b></p> <p><b>(унисъзидателен икоуниренокмически обтиунцентит)</b></p> <p><b>[цялостно състояние на цялостната определеност на ИУРОУ]</b></p> <p><b>{унисъзидателна икоуниренокмическа заделеност;</b></p> <p><b>икоуниренокмическа обтиудовлетвореност}</b></p> <p><b>(вид икоуниренокмически специфит)</b></p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) уницентитално ИУРОУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниренокмически обтиунцентит)</p> <p>[цялостно състояние на цялостната определеност на ИУРОУ]</p> <p>{унисъзидателна уницентитална икоуниренокмическа заделеност;</p> <p>уницентитална икоуниренокмическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниренокмически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) трансцентитално ИУРОУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниренокмически обтитрансцентит)</p> <p>[цялостно състояние на вътрешната определеност на ИУРОУ]</p> <p>{унисъзидателна трансцентитална икоуниренокмическа заделеност;</p> <p>трансцентитална икоуниренокмическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниренокмическа същност)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИУРОУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниренокмически обтиинцентит)</p> <p>[цялостно състояние на външната определеност на ИУРОУ]</p> <p>{унисъзидателна инцентитална икоуниренокмическа заделеност;</p> <p>инцентитална икоуниренокмическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниренокмическо явление)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) центитално ИУРОУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниренокмически обтицентит)</p> <p>[цялостно състояние на общата определеност на ИУРОУ]</p> <p>{унисъзидателна центитална икоуниренокмическа заделеност;</p> <p>центитална икоуниренокмическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниренокмически диспозант)</p>
---	---	---	---	---

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталното икоуниренокмическо обтиучастие са: *сустатитно центитално икоуниренокмическо обтиучастие*, *субстатно центитално икоуниренокмическо обтиучастие*, *запасово центитално икоуниренокмическо обтиучастие* и *сустатантно центитално икоуниренокмическо обтиучастие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икоуниренокмическото обтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *възпроизводствената икономическа ингредиентност* са показани в табл. 2.



Табл. 2. Разновидности на центиталното икоуниреномическо обтиучастие и тяхното място сред разновидностите на икоуниреномическото обтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инредиентност (ИУРОУ – икоуниреномическо обтиучастие)

<p><b><u>Икоуниреномическо обтиучастие (ИУРОУ)</u></b> (икоуниреномически субстантит)</p>	<p><b>Уницентитално ИУРОУ</b> (икоуниреномически обтиуницентит) [цялостна определеност на ИУРОУ]  (вид икоуниреномически диспозит)</p>	<p><b>Трансцентитално ИУРОУ</b> (икоуниреномически обти-трансцентит) [вътрешна определеност на ИУРОУ]  (вид икоуниреномическа същност)</p>	<p><b>Инцентитално ИУРОУ</b> (икоуниреномически обтиинцентит) [външна определеност на ИУРОУ]  вид икоуниреномическо явление)</p>	<p><b><u>Центитално ИУРОУ</u></b> (икоуниреномически обтицентит) [общо понятие за определеност на ИУРОУ]  (вид икоуниреномически диспозант)</p>
<p><b>Сустатитно ИУРОУ</b> (икоуниреномически обти-сустатит) [цялостно съществуване на ИУРОУ] (вид икоуниреномически сузит)</p>	<p>Сустатитно уницентитално ИУРОУ (сустатитен икоуниреномически обтиуницентит) [цялостно съществуване на цялостната определеност на ИУРОУ] (вид сузит на икоуниреномически диспозит)</p>	<p>Сустатитно трансцентитално ИУРОУ (сустатитен икоуниреномически обти-трансцентит) [цялостно съществуване на вътрешната определеност на ИУРОУ] (вид сузит на икоуниреномическа същност)</p>	<p>Сустатитно инцентитално ИУРОУ (сустатитен икоуниреномически обтиинцентит) [цялостно съществуване на външната определеност на ИУРОУ] (вид сузит на икоуниреномическо явление)</p>	<p>Сустатитно центитално ИУРОУ (сустатитен икоуниреномически обтицентит) [цялостно съществуване на общата определеност на ИУРОУ] (вид сузит на икоуниреномически диспозант)</p>

<p><b>Субстатно ИУРОУ</b> (икоуниренокмически обти-субстат) [вътрешно съ-щество на ИУРОУ] (вид икоуниренокмическа субс-танция)</p>	<p>Субстатно уни-центитално ИУРОУ (субстатен икоуниренокмически обти-уницентит) [вътрешно съ-щество на ця-лостната опре-деленост на ИУРОУ] (вид субстан-ция на икоуни-ренокмически диспозит)</p>	<p>Субстатно тран-сцентитално ИУРОУ (субстатен ико-униренокмичес-ки обтитранс-центит) [вътрешно съ-щество на вът-решната опреде-леност на ИУРОУ] (вид субстанция на икоуниренокмическа същ-ност)</p>	<p>Субстатно ин-центитално ИУРОУ (субстатен икоуниренокмически обти-инцентит) [вътрешно съ-щество на външната оп-ределеност на ИУРОУ] (вид субстан-ция на икоуни-ренокмическо явление)</p>	<p>Субстатно центитално ИУРОУ (субстатен икоуниренокмически об-тицентит) [вътрешно съ-щество на общата опре-деленост на ИУРОУ] (вид субс-танция на икоуниренокмически дис-позант)</p>
<p><b>Запасово ИУРОУ</b> (икоуниренокмически обти-запас) [външно съ-щество на ИУРОУ] (вид икоуниренокмическа суперс-танта)</p>	<p>Запасово уни-центитално ИУРОУ (запасов ико-ренокмически обтиуницен-тит) [външно съ-щество на ця-лостната опре-деленост на ИУРОУ] (вид суперс-танта на ико-униренокмичес-ки диспозит)</p>	<p>Запасово тран-сцентитално ИУРОУ (запасов ико-ренокмически обтитрансцен-тит) [външно същес-тво на вътреш-ната определе-ност на ИУРОУ] (вид суперс-танта на икоу-ниренокмическа същност)</p>	<p>Запасово ин-центитално ИУРОУ (запасов ико-ренокмически обтиинцентит) [външно съ-щество на външната оп-ределеност на ИУРОУ] (вид суперс-танта на ико-униренокмичес-ко явление)</p>	<p>Запасово цен-титално ИУРОУ (запасов ико-ренокмически обтицентит) [външно съ-щество на об-щата определе-леност на ИУРОУ] (вид суперс-танта на икоуниренокмически дис-позант)</p>

<b>Сустатантно ИУРОУ</b> <b>(икоуниренокески обтисустатант)</b> <b>[общо понятие за същество на ИУРОУ]</b> <b>(вид икоуниренокески сустант)</b>	Сустатантно уницентитално ИУРОУ (сустатантен икоуниренокески обтиунцентит) [общо същество на цялостната определеност на ИУРОУ] (вид <i>сустант на икоуниренокески диспозит</i> )	Сустатантно трансцентитално ИУРОУ (сустатантен икоуниренокески обтитрансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИУРОУ] (вид <i>сустант на икоуниренокеска същност</i> )	Сустатантно инцентитално ИУРОУ (сустатантен икоуниренокески обтиинцентит) [общо същество на външната определеност на ИУРОУ] (вид <i>сустант на икоуниренокеско явление</i> )	Сустатантно центитално ИУРОУ (сустатантен икоуниренокески обтицентит) [общо същество на общата определеност на ИУРОУ] (вид <i>сустант на икоуниренокески диспозант</i> )
--	---	---	---	---

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКО ОБТИУЧАСТИЕ** (centital esounirenomic obtiparticipation (obtishare)) (**ки**) – във:

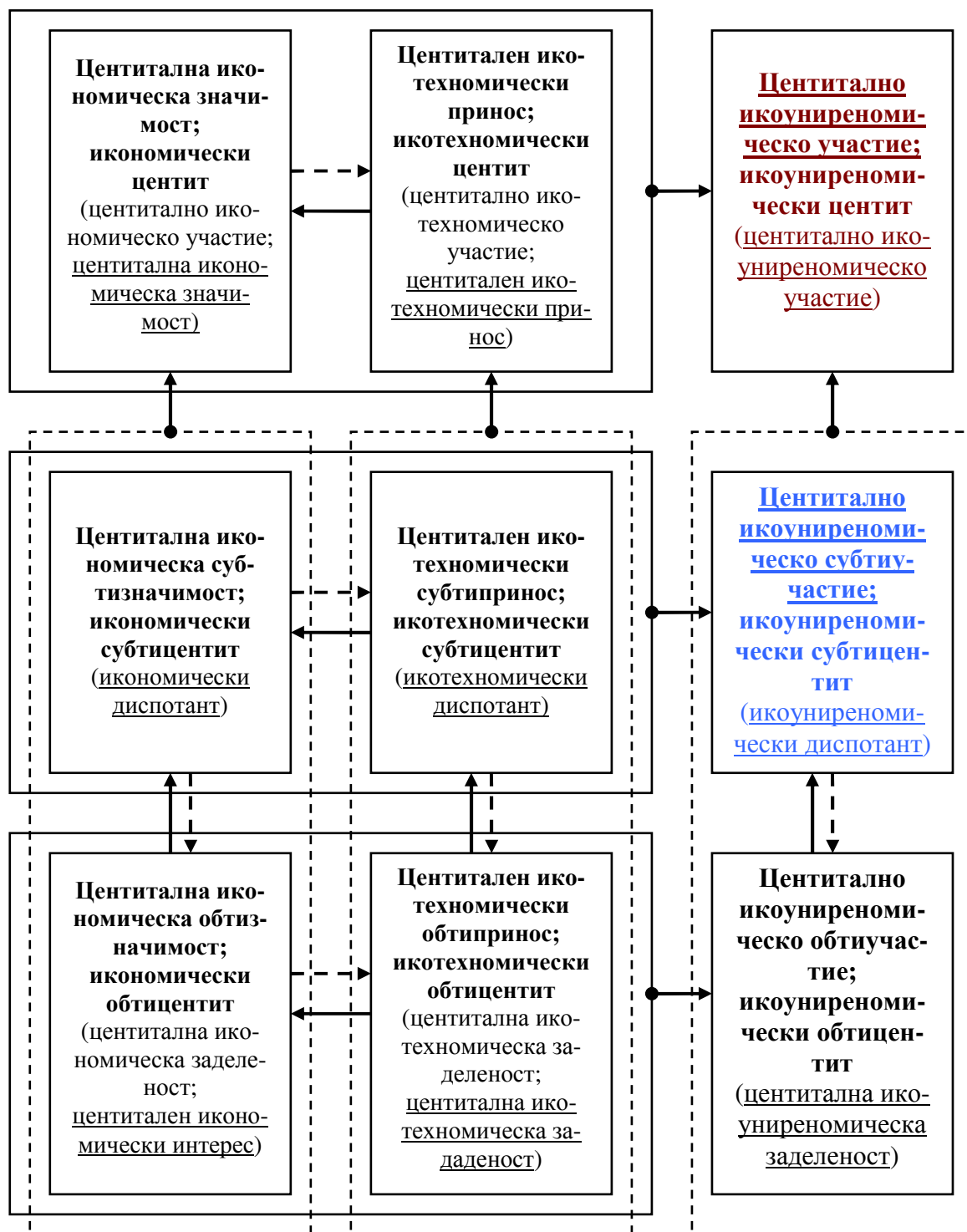
*запасово центитално икоуниренокеско обтиучастие;*  
*изпълнително центитално икоуниренокеско обтиучастие;*  
*работно центитално икоуниренокеско обтиучастие;*  
*субстатно центитално икоуниренокеско обтиучастие;*  
*сустатантно центитално икоуниренокеско обтиучастие;*  
*сустатитно центитално икоуниренокеско обтиучастие;*  
*съзидателно центитално икоуниренокеско обтиучастие;*  
*сътворително центитално икоуниренокеско обтиучастие;*  
*творческо центитално икоуниренокеско обтиучастие;*  
*унисъзидателно центитално икоуниренокеско обтиучастие;*  
*центитално икоуниренокеско обтиучастие.*

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКО СУБТИУЧАСТИЕ\*** (centital esounirenomic subtiparticipation (subtishare)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икоуниренокески субтицентит**, **икоуниренокески диспотант**, (\*) – центитален *икоуниренокески ингредиент*, който като субективна проекция количествено определя **участието** (като дял) на някаква *възпроизводствена икономическа единица* в качеството ѝ на **икоуниренокески субект** [на **субстантивностен икоуниренокески субект\***

-----

(substantivitical econirenomic subject)] във *икоуниреноемическото възпроизводство*; общо понятие за *трансцентитално икоуниреноемическо субтиучастие* и *инцентитално икоуниреноемическо субтиучастие* (той е или едното, или другото, но не и двете заедно в тяхното цялостно единство); *центитална икономическа субтизначимост* (същото като *икономически субтицентит* и като *икономически диспотант*) и *центитален икотехноемически субтипринос* (същото като *икотехноемически субтитранцентит* и като *икотехноемически диспотант*), взети заедно в тяхното цялостно единство. Центиталното икоуниреноемическо субтиучастие е икоуниреноемически ингредиент в качеството му на ***субективно-изисквана субстантивностна оценка*** или още е субективно отражение на обективно-необходимата субстантивностна оценка, т.е. е ***субективно-субстантивностна икоуниреноемическа оценка\**** (subjectively-substantivitical econirenomic appraisalment). Центиталното икоуниреноемическо субтиучастие е форма на съществуване на ***центиталната субтиикоуниреноемическа енергия\**** (centital subtieconirenomic energy) (вж. *субтиикоуниреноемическа дейност*) и отношение на признаване на приложената ***центитална субтиикоуниреноемическа активност\**** (centital subtieconirenomic activity) (вж. *субтиикоуниреноемическа активност*). То е кинестично предметна центитална субтиикоуниреноемическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна ***центитална субтиикоуниреноемическа потенциалност\**** (centital subtieconirenomic potentiality) (вж. *субтиикоуниреноемическа потенциалност*).

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икоуниреноемическото субтиучастие* (наред с *инцентиталното икоуниреноемическо субтиучастие* и *трансцентиталното икоуниреноемическо субтиучастие*). (вж. фиг. 1).



Фиг. 1. **Центитално икоуниреномическо субтиучастие** и неговите разновидности (обти – обективно, субти – субективно; плътна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; плътна стрелка с точка – цялостно единство на разновидностите; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* негови разновидности са (1) *трансцентитално икоуниреномическо субтиучастие* и (2) *инцентитално икоуниреномическо субтиучастие*.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталното икоуниреномическо субтиучастие са: *възпроизводствено центитално икоуниреномическо субтиучастие\** (reproductional centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), *производствено центитално икоуниреномическо субтиучастие\** (production centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), *разменно центитално икоуниреномическо субтиучастие\** (exchange centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), *разпределително центитално икоуниреномическо субтиучастие\** (distributional centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), *потребително центитално икоуниреномическо субтиучастие\** (consumption centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), *стопанствено центитално икоуниреномическо субтиучастие\** (protoeconomizing centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), *следпроизводствено центитално икоуниреномическо субтиучастие\** (post-production centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), *предипотребително центитално икоуниреномическо субтиучастие\** (before-consumption centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), *посредническо центитално икоуниреномическо субтиучастие\** (intermediary centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), *бизнес центитално икоуниреномическо субтиучастие\** (business centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), *алокативно центитално икоуниреномическо субтиучастие\** (allocative centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуално центитално икоуниреномическо субтиучастие\** (individual centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), *фирмено центитално икоуниреномическо субтиучастие\** (firm centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), *обществено центитално икоуниреномическо субтиучастие\** (social centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталното икоуниреномическо субтиучастие са: *унисъзидателно центитално икоуниреномическо субтиучастие*, *съзидателно центитално икоуниреномическо субтиучастие*, *изпълнително центитално икоуниреномическо субтиучастие*, *творческо центитално икоуниреномическо субтиучастие*, *работно центитално икоуниреномическо субтиучастие* и *сътворително центитално*

-----

но икоуниренокмическо субтиучастие. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икоуниренокмическото субтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **центитално усвоявано икоуниренокмическо субтиучастие\*** (centital assimilated ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)) и **центитално създавано икоуниренокмическо субтиучастие\*** (centital gived ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)).

Табл. 1. Разновидности на центиталното икоуниреномическо субтиучастие и тяхното място сред разновидностите на икоуниреномическото субтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИУРСУ – икоуниреномическо субтиучастие)

<p><b>Икоуниреноми- ческо субтиу- частие (ИУРСУ)</b></p> <p><b>(икоуниреноми- чески субтисуб- стантит)</b></p> <p><b>{икоуниреноми- ческа реализи- раност}</b></p>	<p><b>Уницентитал- но ИУРСУ</b></p> <p><b>(икоунирено- мически суб- тиуницентит)</b></p> <p><b>[цялостна оп- ределеност на ИУРСУ]</b></p> <p><b>{уницентитал- на икоунирено- мическа реали- зираност;</b></p> <p><b>икоуниреноми- чески диспо- тит}</b></p> <p><b>(вид икоунире- номически дис- позит)</b></p>	<p><b>Трансцентитал- но ИУРСУ</b></p> <p><b>(икоунирено- мически суб- титрансцентит)</b></p> <p><b>[вътрешна оп- ределеност на ИУРСУ]</b></p> <p><b>{трансценти- тална икоуни- реномическа реализираност;</b></p> <p><b>икоуниреноми- ческа отдаде- ност}</b></p> <p><b>(вид икоунире- номическа същ- ност)</b></p>	<p><b>Инцентитално ИУРСУ</b></p> <p><b>(икоунирено- мически суб- тиинцентит)</b></p> <p><b>[външна опре- деленост на ИУРСУ]</b></p> <p><b>{инцентитал- на икоунирено- мическа реали- зираност;</b></p> <p><b>икоуниреноми- ческа феност}</b></p> <p><b>(вид икоунире- номическо явле- ние)</b></p>	<p><b><u>Центитално ИУРСУ</u></b></p> <p><b>(икоунирено- мически суб- тицентит)</b></p> <p><b>[общо понятие за определност на ИУРСУ]</b></p> <p><b>{центитална икоуниреноми- ческа реализи- раност;</b></p> <p><b>икоуниреноми- чески диспо- тант}</b></p> <p><b>(вид икоунире- номически дис- позант)</b></p>



<p><b>Сътворително (пригодно) ИУРСУ</b></p> <p><b>(сътворителен икоуниренокески субтисуб-стантит)</b></p> <p><b>[общо понятие за състояние на ИУРСУ]</b></p> <p><b>{сътворителна икоуниренокеска реализираност; икоуниренокеска субтиппригодност}</b></p> <p><b>(вид икоуниренокески специфант)</b></p>	<p>Сътворително (пригодно) уницентитално ИУРСУ</p> <p>(сътворителен икоуниренокески субтиуницентит)</p> <p>[общо състояние на цялостната определеност на ИУРСУ]</p> <p><b>{сътворителна уницентитална икоуниренокеска реализираност; сътворителен икоуниренокески диспозит; уницентитална икоуниренокеска субтиппригодност}</b></p> <p>(вид специфант на икоуниренокески диспозит)</p>	<p>Сътворително (пригодно) трансцентитално ИУРСУ</p> <p>(сътворителен икоуниренокески субтитрансцентит)</p> <p>[общо състояние на вътрешната определеност на ИУРСУ]</p> <p><b>{сътворителна трансцентитална икоуниренокеска реализираност; сътворителна икоуниренокеска отдаденост; трансцентитална икоуниренокеска субтиппригодност}</b></p> <p>(вид специфант на икоуниренокеска същност)</p>	<p>Сътворително (пригодно) инцентитално ИУРСУ</p> <p>(сътворителен икоуниренокески субтиинцентит)</p> <p>[общо състояние на външната определеност на ИУРСУ]</p> <p><b>{сътворителна инцентитална икоуниренокеска реализираност; сътворителна икоуниренокеска феност; инцентитална икоуниренокеска субтиппригодност}</b></p> <p>(вид специфант на икоуниренокеско явление)</p>	<p>Сътворително (пригодно) центитално ИУРСУ</p> <p>(сътворителен икоуниренокески субтицентит)</p> <p>[общо състояние на общата определеност на ИУРСУ]</p> <p><b>{сътворителна центитална икоуниренокеска реализираност; сътворителен икоуниренокески диспозит; центитална икоуниренокеска субтиппригодност}</b></p> <p>(вид специфант на икоуниренокески диспозит)</p>
---	--	---	---	--

<p><b>Работно (сметно) ИУРСУ</b></p> <p><b>(работен икоуниренокмически субтисубтантит)</b></p> <p><b>[работно външно състояние на ИУРСУ]</b></p> <p><b>{работна икоуниренокмическа реализираност;</b></p> <p><b>икоуниренокмическа сметна субтизадовленост}</b></p> <p><b>(разновидност на икоуниренокмическа форма)</b></p>	<p>Работно (сметно) уницентитално ИУРСУ</p> <p>(работен икоуниренокмически субтиуницентит)</p> <p>[работно външно състояние на цялостната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{работна уницентитална икоуниренокмическа реализираност;</p> <p>работен икоуниренокмически диспозит;</p> <p>уницентитална икоуниренокмическа сметна субтизадовленост}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмически диспозит)</p>	<p>Работно (сметно) трансцен--титално ИУРСУ</p> <p>(работен икоуниренокмически субтитрансцентит)</p> <p>[работно външно състояние на вътрешната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{работна трансцентитална икоуниренокмическа реализираност;</p> <p>работна икоуниренокмическа отдаденост;</p> <p>трансцентитална икоуниренокмическа сметна субтизадовленост}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмическа същност)</p>	<p>Работно (сметно) инцен--титално ИУРСУ</p> <p>(работен икоуниренокмически субтиинцентит)</p> <p>[работно външно състояние на външната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{работна инцентитална икоуниренокмическа реализираност;</p> <p>работна икоуниренокмическа феност;</p> <p>инцентитална икоуниренокмическа сметна субтизадовленост}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмическо явление)</p>	<p>Работно (сметно) центитално ИУРСУ</p> <p>(работен икоуни-ренокмически субтицентит)</p> <p>[работно външно състояние на общата определеност на ИУРСУ]</p> <p>{работна центитална икоуниренокмическа реализираност;</p> <p>работен икоуниренокмически диспозит;</p> <p>центитална икоуниренокмическа сметна субтизадовленост}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмически диспозит)</p>
--	---	--	--	--

<p><b>Творческо (ползваемо) ИУРСУ</b></p> <p><b>(творчески икоунирениомически субтисубстантит)</b></p> <p><b>[творческо външно състояние на ИУРСУ]</b></p> <p><b>{творческа икоунирениомическа реализираност; икоунирениомическа ползваема субтизадоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икоунирениомическа форма)</b></p>	<p>Творческо (ползваемо) уницентитално ИУРСУ</p> <p>(творчески икоунирениомически субтиуницентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{творческа уницентитална икоунирениомическа реализираност; творчески икоунирениомически диспозит; уницентитална икоунирениомическа ползваема субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоунирениомически диспозит)</p>	<p>Творческо (ползваемо) трансцентитално ИУРСУ</p> <p>(творчески икоунирениомически субтитрансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{творческа трансцентитална икоунирениомическа реализираност; творческа икоунирениомическа отдаденост; трансцентитална икоунирениомическа ползваема субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоунирениомическа същност)</p>	<p>Творческо (ползваемо) инцентитално ИУРСУ</p> <p>(творчески икоунирениомически субтиинцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{творческа инцентитална икоунирениомическа реализираност; творческа икоунирениомическа феност; инцентитална икоунирениомическа ползваема субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоунирениомическо явление)</p>	<p>Творческа (ползваемо) центитално ИУРСУ</p> <p>(творчески икоунирениомически субтицентит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИУРСУ]</p> <p>{творческа центитална икоунирениомическа реализираност; творчески икоунирениомически диспозит; центитална икоунирениомическа ползваема субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоунирениомически диспозит)</p>
--	--	---	---	--

<p><b>Изпълнително (задовляващо) ИУРСУ</b></p> <p><b>(изпълнителен икоуниреноми- чески субтисуб- стантит)</b></p> <p><b>[външно със- тояние на ИУРСУ]</b></p> <p><b>{изпълнителна икоуниреноми- ческа реализи- раност;</b></p> <p><b>икоунирено- мическа субти- задоволеност}</b></p> <p><b>(вид икоунире- номическа фор- ма)</b></p>	<p>Изпълнително (задовляващо) уницентитално ИУРСУ</p> <p>(изпълнителен икоуниреноми- чески субтиу- ницентит)</p> <p>[външно състо- яние на цялост- ната определе- ност на ИУРСУ]</p> <p>{изпълнителна уницентитал- на икоунирено- мическа реали- зираност;</p> <p>изпълнителен икоуниреноми- чески диспо- зит;</p> <p>уницентитал- на икоунирено- мическа субти- задоволеност}</p> <p>(вид форма на икоуниреноми- чески диспозит)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) трансцентитално ИУРСУ</p> <p>(изпълнителен икоуниреноми- чески субтит- рансцентит)</p> <p>[външно състо- яние на вътреш- ната определе- ност на ИУРСУ]</p> <p>{изпълнителна трансценти- тална униико- реномическа реализираност;</p> <p>изпълнителна икоуниреноми- ческа отдаде- ност;</p> <p>транасценти- тална икоуни- реномическа субтизадоволе- ност}</p> <p>(вид форма на икоуниреноми- ческа същност)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) инцентитално ИУРСУ</p> <p>(изпълнителен икоуниреноми- чески субтиин- центит)</p> <p>[външно състо- яние на външ- ната определе- ност на ИУРСУ]</p> <p>{изпълнителна инцентитална икоуниреноми- ческа реализираност;</p> <p>изпълнителна икоуниреноми- ческа феност;</p> <p>инцентитална икоуниреноми- ческа субти- задоволеност}</p> <p>(вид форма на икоуниреноми- ческо явление)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) центитално ИУРСУ</p> <p>(изпълнителен икоуниреноми- чески субтицен- тит)</p> <p>[външно състо- яние на общата определеност на ИУРСУ]</p> <p>{изпълнителна центитална икоуниреноми- ческа реализи- раност;</p> <p>изпълнителен икоуниреноми- чески диспо- тант;</p> <p>центитална икоуниреноми- ческа субти- задоволеност}</p> <p>(вид форма на икоуниреноми- чески диспо- зант)</p>
---	---	---	--	---

<p><b>Съзидателно (изгодно) ИУРСУ</b></p> <p><b>(съзидателен икоуниренокески субтистантит)</b></p> <p><b>[вътрешно състояние на ИУРСУ]</b></p> <p><b>{съзидателна икоуниренокеска реализираност; икоуниренокеска субтиизгодност}</b></p> <p><b>(вид икоуниренокеско съдържание)</b></p>	<p>Съзидателно (изгодно) уницентитално ИУРСУ</p> <p>(съзидателен икоуниренокески субтиуницентит)</p> <p>[вътрешно състояние на цялостната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{съзидателна уницентитална икоуниренокеска реализираност; съзидателен икоуниренокески диспозит; уницентитална икоуниренокеска субтиизгодност}</p> <p>(вид съдържание на икоуниренокески диспозит)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) трансцентитално ИУРСУ</p> <p>(съзидателен икоуниренокески субтитрансцентит)</p> <p>[вътрешно състояние на вътрешната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{съзидателна трансцентитална икоуниренокеска реализираност; съзидателна икоуниренокеска отдаденост; трансцентитална икоуниренокеска субтиизгодност}</p> <p>(вид съдържание на икоуниренокеска същност)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) инцентитално ИУРСУ</p> <p>(съзидателен икоуниренокески субтиинцентит)</p> <p>[вътрешно състояние на външната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{съзидателна инцентитална икоуниренокеска реализираност; съзидателна икоуниренокеска феност; инцентитална икоуниренокеска субтиизгодност}</p> <p>(вид съдържание на икоуниренокеско явление)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) центитално ИУРСУ</p> <p>(съзидателен икоуниренокески субтицентит)</p> <p>[вътрешно състояние на общата определеност на ИУРСУ]</p> <p>{съзидателна центитална икоуниренокеска реализираност; съзидателен икоуниренокески диспозит; центитална икоуниренокеска субтиизгодност}</p> <p>(вид съдържание на икоуниренокески диспозит)</p>
---	---	--	--	---

<p><b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) ИУРСУ</b></p> <p><b>(унисъзидателен икоуниренокмически субтисубстантит)</b></p> <p><b>[цялостно състояние на ИУРСУ]</b></p> <p><b>{унисъзидателна икоуниренокмическа реализираност;</b></p> <p><b>икоуниренокмическа субтиудовлетвореност}</b></p> <p><b>(вид икоуниренокмически специфит)</b></p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) уницентитално ИУРСУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниренокмически субтиуницентит)</p> <p>[цялостно състояние на цялостната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{унисъзидателна уницентитална икоуниренокмическа реализираност;</p> <p>унисъзидателен икоуниренокмически диспотит;</p> <p>уницентитална икоуниренокмическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниренокмически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) трансцентитално ИУРСУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниренокмически субтитрансцентит)</p> <p>[цялостно състояние на вътрешната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{унисъзидателна трансцентитална икоуниренокмическа реализираност;</p> <p>унисъзидателна икоуниренокмическа отдаденост;</p> <p>трансцентитална икоуниренокмическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниренокмическа същност)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИУРСУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниренокмически субтиинцентит)</p> <p>[цялостно състояние на външната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{унисъзидателна инцентитална икоуниренокмическа реализираност;</p> <p>унисъзидателна икоуниренокмическа феноност;</p> <p>инцентитална икоуниренокмическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниренокмическо явление)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) центитално ИУРСУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниренокмически субтицентит)</p> <p>[цялостно състояние на общата определеност на ИУРСУ]</p> <p>{унисъзидателна центитална икоуниренокмическа реализираност;</p> <p>унисъзидателен икоуниренокмически диспотант;</p> <p>центитална икоуниренокмическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниренокмически диспозант)</p>
---	--	---	---	--

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталното икоуниренокмическо субтиучастие са: *сустатитно центитално икоуниренокмическо субтиучастие*, *субстатно центитално икоуниренокмическо субтиучастие*, *запасово центитално икоуниренокмическо субтиучастие* и *сустатантно центитално икоуниренокмическо субтиучастие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икоуниренокмическото субтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна ико-*

-----  
*номическа стратификационност и възпроизводствената икономическа ингредидентност* са показани в табл. 2.



**Табл. 2.** Разновидности на центиталното икоуниреномическо субтиучастие и тяхното място сред разновидностите на икоуниреномическото субтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инредиентност (ИУРСУ – икоуниреномическо субтиучастие)

<b><u>Икоуниреномическо субтиучастие</u></b> <b>(ИУРСУ)</b> <b>(икоуниреномически субстантит)</b>	<b>Уницентитално ИУРСУ</b> <b>(икоуниреномически субтиуницентит)</b> <b>[цялостна определеност на ИУРСУ]</b> <i>(вид икоуниреномически диспозит)</i>	<b>Трансцентитално ИУРСУ</b> <b>(икоуниреномически субтитрансцентит)</b> <b>[вътрешна определеност на ИУРСУ]</b> <i>(вид икоуниреномическа същност)</i>	<b>Инцентитално ИУРСУ</b> <b>(икоуниреномически субтиинцентит)</b> <b>[външна определеност на ИУРСУ]</b> <i>вид икоуниреномическо явление)</i>	<b><u>Центитално ИУРСУ</u></b> <b>(икоуниреномически субтицентит)</b> <b>[общо понятие за определеност на ИУРСУ]</b> <i>(вид икоуниреномически диспозант)</i>
<b>Сустатитно ИУРСУ</b> <b>(икоуниреномически субтисустатит)</b> <b>[цялостно съществуване на ИУРСУ]</b> <i>(вид икоуниреномически сустит)</i>	<b>Сустатитно уницентитално ИУРСУ</b> <b>(сустатитен икоуниреномически субтиуницентит)</b> <b>[цялостно съществуване на цялостната определеност на ИУРСУ]</b> <i>(вид сустит на икоуниреномически диспозит)</i>	<b>Сустатитно трансцентитално ИУРСУ</b> <b>(сустатитен икоуниреномически субтитрансцентит)</b> <b>[цялостно съществуване на вътрешната определеност на ИУРСУ]</b> <i>(вид сустит на икоуниреномическа същност)</i>	<b>Сустатитно инцентитално ИУРСУ</b> <b>(сустатитен икоуниреномически субтиинцентит)</b> <b>[цялостно съществуване на външната определеност на ИУРСУ]</b> <i>(вид сустит на икоуниреномическо явление)</i>	<b>Сустатитно центитално ИУРСУ</b> <b>(сустатитен икоуниреномически субтицентит)</b> <b>[цялостно съществуване на общата определеност на ИУРСУ]</b> <i>(вид сустит на икоуниреномически диспозант)</i>



<p><b>Субстатно ИУРСУ</b> (икоуниренокмически субти-субстат) [вътрешно същество на ИУРСУ] (вид икоуниренокмическа субстанция)</p>	<p>Субстатно уницентитално ИУРСУ (субстатен икоуниренокмически субтиуницен-тит) [вътрешно същество на цялостната определеност на ИУРСУ] (вид субстанция на икоуниренокмически диспозит)</p>	<p>Субстатно трансцентитално ИУРСУ (субстатен икоуниренокмически субтитрансцентит) [вътрешно същество на вътрешната определеност на ИУРСУ] (вид субстанция на икоуниренокмическа същност)</p>	<p>Субстатно инцентитално ИУРСУ (субстатен икоуниренокмически субтиинцентит) [вътрешно същество на външната определеност на ИУРСУ] (вид субстанция на икоуниренокмическо явление)</p>	<p>Субстатно центитално ИУРСУ (субстатен икоуниренокмически субтицентит) [вътрешно същество на общата определеност на ИУРСУ] (вид субстанция на икоуниренокмически диспозант)</p>
<p><b>Запасово ИУРСУ</b> (икоуниренокмически субти-запас) [външно същество на ИУРСУ] (вид икоуниренокмическа суперс-танта)</p>	<p>Запасово уницентитално ИУРСУ (запасов икоуниренокмически субтиуницен-тит) [външно същество на цялостната определеност на ИУРСУ] (вид суперс-танта на икоуниренокмически диспозит)</p>	<p>Запасово трансцентитално ИУРСУ (запасов икоуниренокмически субтитрансцентит) [външно същество на вътрешната определеност на ИУРСУ] (вид суперс-танта на икоуниренокмическа същност)</p>	<p>Запасово инцентитално ИУРСУ (запасов икоуниренокмически субтиинцентит) [външно същество на външната определеност на ИУРСУ] (вид суперс-тан-та на икоуниренокмическо явление)</p>	<p>Запасово центитално ИУРСУ (запасов икоуниренокмически субтицентит) [външно същество на общата определеност на ИУРСУ] (вид суперс-танта на икоуниренокмически диспозант)</p>

<p><b>Сустатантно ИУРСУ</b> (икоуниреномически субтисустатант) [общо понятие за същество на ИУРСУ] (вид икоуниреномически сустант)</p>	<p>Сустатантно уницентитално ИУРСУ (сустатантен икоуниреномически субтиуницентит) [общо същество на цялостната определеност на ИУРСУ] (вид сустант на икоуниреномически диспозит)</p>	<p>Сустатантно трансцентитално ИУРСУ (сустатантен икоуниреномически субтитрансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИУРСУ] (вид сустант на икоуниреномическа същност)</p>	<p>Сустатантно инцентитално ИУРСУ (сустатантен икоуниреномически субтинцентит) [общо същество на външната определеност на ИУРСУ] (вид сустант на икоуниреномическо явление)</p>	<p>Сустатантно центитално ИУРСУ (сустатантен икоуниреномически субтицентит) [общо същество на общата определеност на ИУРСУ] (вид сустант на икоуниреномически диспозант)</p>
--	---	--	---	--

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКО СУБТИУЧАСТИЕ** (centital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)) (**ки**) – във:

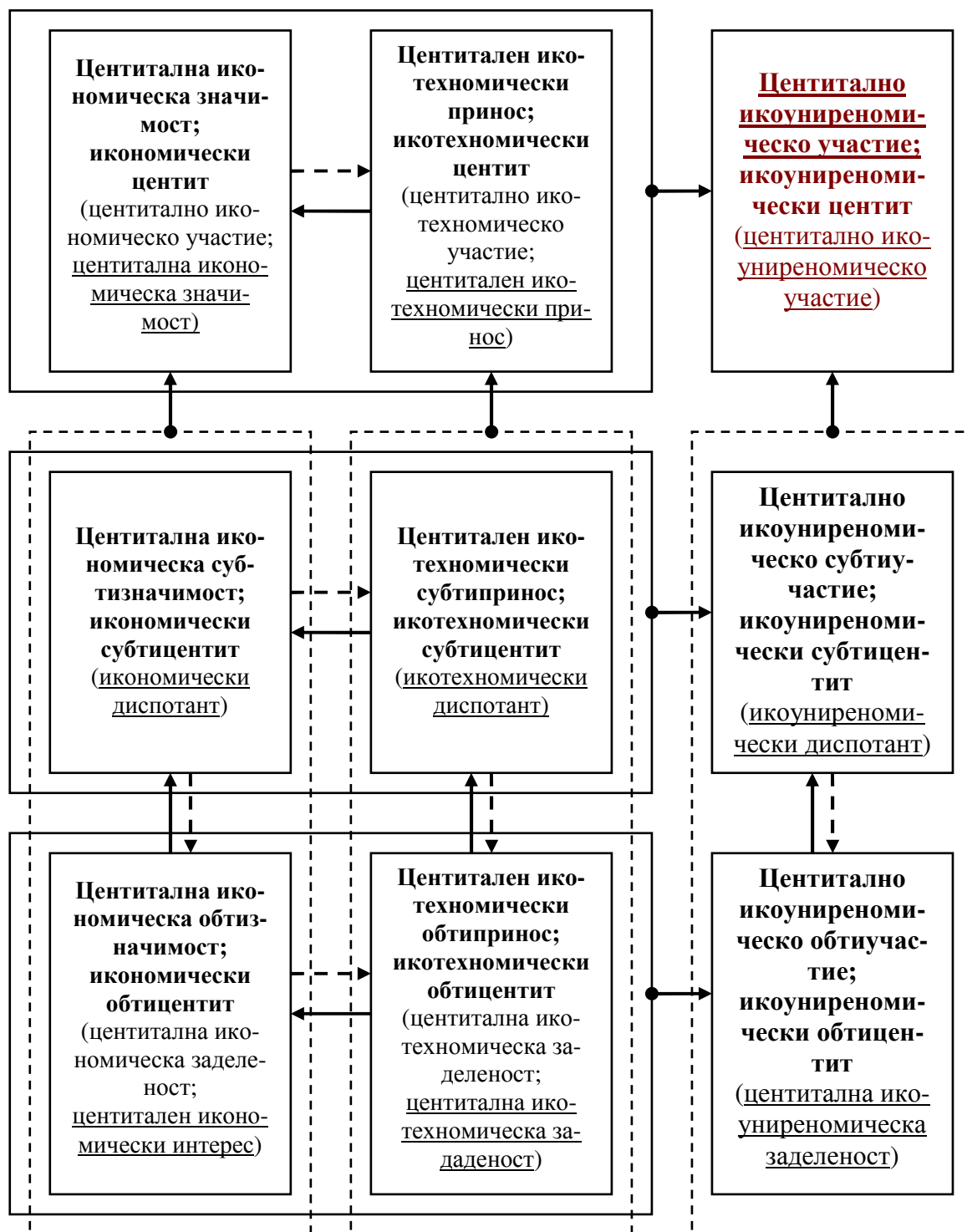
*запасово центитално икоуниреномическо субтиучастие;*  
*изпълнително центитално икоуниреномическо субтиучастие;*  
*работно центитално икоуниреномическо субтиучастие;*  
*субстатно центитално икоуниреномическо субтиучастие;*  
*сустатантно центитално икоуниреномическо субтиучастие;*  
*сустатитно центитално икоуниреномическо субтиучастие;*  
*съзидателно центитално икоуниреномическо субтиучастие;*  
*сътворително центитално икоуниреномическо субтиучастие;*  
*творческо центитално икоуниреномическо субтиучастие;*  
*унисъзидателно центитално икоуниреномическо субтиучастие;*  
*центитално икоуниреномическо субтиучастие.*

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКО УЧАСТИЕ\*** (centital ecounirenomic participation (share)) (без разширената икономическа ингредентност), **икоуниреномически центит**, (\*) – центитален икоуниреномически ингредиент, който количествено определя **участието** (като дял) на някаква възпроизводствена икономическа единица в качеството ѝ на **икоуниреномически субект** [на **субстантивностен икоуниреномически субект\*** (substantivitical ecounirenomic subject)] във **икоуниреномическото възпроизводство**;

-----

общо понятие за *трансцентитално икоуниреномическо участие* и *инцентитално икоуниреномическо участие* (той е или едното, или другото, но не и двете заедно в тяхното цялостно единство); *центитална икономическа значимост* (същото като *икономически центит*) и *центитален икотехномически принос* (същото като *икотехномически центит*), взети заедно в тяхното цялостно единство, както и общо понятие за *центитално икоуниреномическо субтиучастие* (същото като *икоуниреномически субтицентит* и като *икоуниреномически диспотант*) и *центитално икоуниреномическо обтиучастие* (същото като *икоуниреномически обтицентит* и като *центитална икоуниреномическа заделеност*) (вж. *икоуниреномика*). *Центиталното икоуниреномическо участие* е форма на съществуване на ***центиталната икоуниреномическа енергия\**** (centital ecounirenomic energy) (вж. *икоуниреномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената ***центитална икоуниреномическа активност\**** (centital ecounirenomic activity) (вж. *икоуниреномическа активност*). То е кинестично предметна центитална икоуниреномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна ***центитална икоуниреномическа потенциалност\**** (centital ecounirenomic potentiality) (вж. *икоуниреномическа потенциалност*).

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икоуниреномическото участие* (наред с *инцентиталното икоуниреномическо участие* и *трансцентиталното икоуниреномическо участие*) (вж. фиг. 1).



Фиг. 1. Центитално икоуниреномическо участие и неговите разновидности (обти – обективно, субти – субективно; плътна стрелка – определящо, пунктир – решаващо; плътна стрелка с точка – цялостно единство на разновидностите; подчертаният текст се подразбира като съответния неподчертан текст)

Според *общностния икономически статут* негови разновидности са (1) *центитално икоуниреномическо субтиучастие* (икоуниреномически субтицентит) и (2) *центитално икоуниреномическо обтиучастие* (икоуниреномически обтицентит) и според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* негови разновидности са (1) *трансцентитално икоуниреномическо участие* и (2) *инцентитално икоуниреномическо участие*.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на центиталното икоуниреномическо участие са: ***възпроизводствено центитално икоуниреномическо участие\**** (reproductional centital ecounirenomic participation (share)), ***производствено центитално икоуниреномическо участие\**** (production centital ecounirenomic participation (share)), ***разменно центитално икоуниреномическо участие\**** (exchange centital ecounirenomic participation (share)), ***разпределително центитално икоуниреномическо участие\**** (distributional centital ecounirenomic participation (share)), ***потребително центитално икоуниреномическо участие\**** (consumption centital ecounirenomic participation (share)), ***стопанствено центитално икоуниреномическо участие\**** (protoeconomizing centital ecounirenomic participation (share)), ***следпроизводствено центитално икоуниреномическо участие\**** (post-production centital ecounirenomic participation (share)), ***предипотребително центитално икоуниреномическо участие\**** (before-consumption centital ecounirenomic participation (share)), ***посредническо центитално икоуниреномическо участие\**** (intermediationary centital ecounirenomic participation (share)), ***бизнес центитално икоуниреномическо участие\**** (business centital ecounirenomic participation (share)), ***алокативно центитално икоуниреномическо участие\**** (allocative centital ecounirenomic participation (share)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават ***индивидуално центитално икоуниреномическо участие\**** (individual centital ecounirenomic participation (share)), ***фирмено центитално икоуниреномическо участие\**** (firm centital ecounirenomic participation (share)), ***обществено центитално икоуниреномическо участие\**** (social centital ecounirenomic participation (share)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на центиталното икоуниреномическо участие са: *унисъзидателно центитално икоуниреномическо участие*, *съзидателно центитално икоуниреномическо участие*, *изпълнително центитално икоуниреномическо участие*, *трансцентитално икоуниреномическо участие*, *работно центитално икоуниреномическо участие* и *сътворително сцентитално икоуниреномическо участие*. Те-

-----

зи разновидности и тяхното място сред разновидностите на икоуниренокмическото участие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават **центитално усвоявано икоуниренокмическо участие\*** (centital assimilated ecounirenomic participation (share)) и **центитално създавано икоуниренокмическо участие\*** (centital gived ecounirenomic participation (share)).

Табл. 1. Разновидности на центиталното икоуниреномическо участие и тяхното място след разновидностите на икоуниреномическото участие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИУРУ – икоуниреномическо участие)

<b><u>Икоунирено-мическо участие (ИУРУ)</u></b> <b>(икоунирено-мически субстантит)</b>	<b>Уницентитално ИУРУ</b> <b>(икоунирено-мически уницентит)</b> <b>[цялостна определеност на ИУРУ]</b> <b>(вид икоунирено-мически диспозит)</b>	<b>Трансцентитално ИУРУ</b> <b>(икоунирено-мически трансцентит)</b> <b>[вътрешна определеност на ИУРУ]</b> <b>(вид икоунирено-мическа същност)</b>	<b>Инцентитално ИУРУ</b> <b>(икоунирено-мически инцентит)</b> <b>[външна определеност на ИУРУ]</b> <b>вид икоунирено-мическо явление)</b>	<b><u>Центитално ИУРУ</u></b> <b>(икоунирено-мически центит)</b> <b>[общо понятие за определеност на ИУРУ]</b> <b>(вид икоунирено-мически диспозант)</b>
<b>Сътворително (пригодно) ИУРУ</b> <b>(сътворителен икоунирено-мически субстантит)</b> <b>[общо понятие за състояние на ИУРУ]</b> <b>{икоунирено-мическа пригодност}</b> <b>(вид икоунирено-мически специфанти)</b>	<b>Сътворително (пригодно) уницентитално ИУРУ</b> <b>(сътворителен икоунирено-мически уницентит)</b> <b>[общо състояние на цялостната определеност на ИУРУ]</b> <b>{уницентитална икоунирено-мическа пригодност}</b> <b>(вид специфанти на икоунирено-мически диспозит)</b>	<b>Сътворително (пригодно) трансцентитално ИУРУ</b> <b>(сътворителен икоунирено-мически трансцентит)</b> <b>[общо състояние на вътрешната определеност на ИУРУ]</b> <b>{трансцентитална икоунирено-мическа пригодност}</b> <b>(вид специфанти на икоунирено-мическа същност)</b>	<b>Сътворително (пригодно) инцентитално ИУРУ</b> <b>(сътворителен икоунирено-мически инцентит)</b> <b>[общо състояние на външната определеност на ИУРУ]</b> <b>{инцентитална икоунирено-мическа пригодност}</b> <b>(вид специфанти на икоунирено-мическо явление)</b>	<b>Сътворително (пригодно) центитално ИУРУ</b> <b>(сътворителен икоунирено-мически центит)</b> <b>[общо състояние на общата определеност на ИУРУ]</b> <b>{центитална икоунирено-мическа пригодност}</b> <b>(вид специфанти на икоунирено-мически диспозанти)</b>

<p><b>Работно (сметно) ИУРУ</b></p> <p><b>(работен икоуниренокмически субс-тантит)</b></p> <p><b>[работно външно състояние на ИУРУ]</b></p> <p><b>{икоуниренокмическа сметна задоволелност}</b></p> <p>(разновидност на икоуниренокмическа форма)</p>	<p>Работно (сметно) уницентитално ИУРУ</p> <p>(работен икоуниренокмически уницентит)</p> <p>[работно външно състояние на цялостната определелност на ИУРУ]</p> <p>{уницентитална икоуниренокмическа сметна задоволелност}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмически диспозит)</p>	<p>Работно (сметно) трансцентитално ИУРУ</p> <p>(работен икоуниренокмически трансцентит)</p> <p>[работно външно състояние на вътрешната определелност на ИУРУ]</p> <p>{трансцентитална икоуниренокмическа сметна задоволелност}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмическа същност)</p>	<p>Работно (сметно) инцентитално ИУРУ</p> <p>(работен икоуниренокмически инцентит)</p> <p>[работно външно състояние на външната определелност на ИУРУ]</p> <p>{инцентитална икоуниренокмическа сметна задоволелност}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмическо явление)</p>	<p>Работно (сметно) центитално ИУРУ</p> <p>(работен икоуниренокмически центит)</p> <p>[работно външно състояние на общата определелност на ИУРУ]</p> <p>{центитална икоуниренокмическа сметна задоволелност}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмически диспозант)</p>
---	---	--	---	---



<p><b>Творческо (ползваемо) ИУРУ</b></p> <p><b>(творчески икоунирениомически субстантит)</b></p> <p><b>[творческо външно състояние на ИУРУ]</b></p> <p><b>{икоунирениомическа ползваема задоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икоунирениомическа форма)</b></p>	<p>Творческо (ползваемо) уницентитално ИУРУ</p> <p>(творчески икоунирениомически уницентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИУРУ]</p> <p>{уницентитална икоунирениомическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоунирениомически диспозит)</p>	<p>Творческо (ползваемо) трансцентитално ИУРУ</p> <p>(творчески икоунирениомически трансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИУРУ]</p> <p>{трансцентитална икоунирениомическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоунирениомическа същност)</p>	<p>Творческо (ползваемо) инцентитално ИУРУ</p> <p>(творчески икоунирениомически инцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИУРУ]</p> <p>{инцентитална икоунирениомическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоунирениомическо явление)</p>	<p>Творческо (ползваемо) центитално ИУРУ</p> <p>(творчески икоунирениомически центит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИУРУ]</p> <p>{центитална икоунирениомическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоунирениомически диспозант)</p>
--	---	--	---	---

<p><b>Изпълнително (задоволяващо) ИУРУ</b> (изпълнителен икоуниренокмически субс-тантит) [външно състояние на ИУРУ] {икоуниренокмическа задоволеност} (вид икоуниренокмическа форма)</p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) уницентитално ИУРУ (изпълнителен икоуниренокмически уницентит) [външно състояние на цялостната определеност на ИУРУ] {уницентитална икоуниренокмическа задоволеност} (вид форма на икоуниренокмически диспозит)</p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) трансцентитално ИУРУ (изпълнителен икоуниренокмически трансцентит) [външно състояние на вътрешната определеност на ИУРУ] {трансцентитална икоуниренокмическа задоволеност} (вид форма на икоуниренокмическа същност)</p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) инцентитално ИУРУ (изпълнителен икоуниренокмически инцентит) [външно състояние на външната определеност на ИУРУ] {инцентитална икоуниренокмическа задоволеност} (вид форма на икоуниренокмическо явление)</p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) центитално ИУРУ (изпълнителен икоуниренокмически центит) [външно състояние на общата определеност на ИУРУ] {центитална икоуниренокмическа задоволеност} (вид форма на икоуниренокмически диспозант)</p>
<p><b>Съзидателно (изгодно) ИУРУ</b> (съзидателен икоуниренокмически субс-тантит) [вътрешно състояние на ИУРУ] {центитална икоуниренокмическа изгодност} (вид икоуниренокмическо съдържание)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) уницентитално ИУРУ (съзидателен икоуниренокмически уницентит) [вътрешно състояние на цялостната определеност на ИУРУ] {уницентитална икоуниренокмическа изгодност} (вид съдържание на икоуниренокмически диспозит)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) трансцентитално ИУРУ (съзидателен икоуниренокмически трансцентит) [вътрешно състояние на вътрешната определеност на ИУРУ] {трансцентитална икоуниренокмическа изгодност} (вид съдържание на икоуниренокмическа същност)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) инцентитално ИУРУ (съзидателен икоуниренокмически инцентит) [вътрешно състояние на външната определеност на ИУРУ] {инцентитална икоуниренокмическа изгодност} (вид съдържание на икоуниренокмическо явление)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) центитално ИУРУ (съзидателен икоуниренокмически центит) [вътрешно състояние на общата определеност на ИУРУ] {центитална икоуниренокмическа изгодност} (вид съдържание на икоуниренокмически диспозант)</p>

<b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) ИУРУ</b> <b>(унисъзидателен икоуниреномически суб-стантит)</b> <b>[цялостно състояние на ИУРУ]</b> <b>{икоуниреномическа удовлетвореност}</b> <b>(вид икоуниреномически специфит)</b>	Унисъзидателно (удовлетворяващо) уницентитално ИУРУ (унисъзидателен икоуниреномически уницентит) [цялостно състояние на цялостната определеност на ИУРУ] {уницентитална икоуниреномическа удовлетвореност} (вид специфит на икоуниреномически диспозит)	Унисъзидателно (удовлетворяващо) трансцентитално ИУРУ (унисъзидателен икоуниреномически трансцентит) [цялостно състояние на вътрешната определеност на ИУРУ] {трансцентитална икоуниреномическа удовлетвореност} (вид специфит на икоуниреномическа същност)	Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИУРУ (унисъзидателен икоуниреномически инцентит) [цялостно състояние на външната определеност на ИУРУ] {инцентитална икоуниреномическа удовлетвореност} (вид специфит на икоуниреномическо явление)	Унисъзидателно (удовлетворяващо) центитално ИУРУ (унисъзидателен икоуниреномически центит) [цялостно състояние на общата определеност на ИУРУ] {центитална икоуниреномическа удовлетвореност} (вид специфит на икоуниреномически диспозант)
---	---	--	---	---

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на центиталното икоуниреномическо участие са: *сустатитно центитално икоуниреномическо участие*, *субстатно центитално икоуниреномическо участие*, *запасово центитално икоуниреномическо участие* и *сустантитно центитално икоуниреномическо участие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икоуниреномическото участие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа ингредиентност са показани в табл. 2.

Табл. 2. Разновидности на центиталното икоуниреномическо участие и тяхното място сред разновидностите на икоуниреномическото участие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инредиентност (ИУРУ – икоуниреномическо участие)

<p><b>Икоуниреномическо участие (ИУРУ)</b> (икоуниреномически субс-тантит)</p>	<p><b>Уницентитално ИУРУ</b> (икоуниреномически уни-центит) [цялостна определеност на ИУРУ] (вид икоуниреномически дис-позит)</p>	<p><b>Трансцентитално ИУРУ</b> (икоуниреномически транс-центит) [вътрешна определеност на ИУРУ] (вид икоуниреномическа същност)</p>	<p><b>Инцентитално ИУРУ</b> (икоуниреномически ин-центит) [външна определеност на ИУРУ] вид икоуниреномическо явление)</p>	<p><b>Центитално ИУРУ</b> (икоуниреномически центит) [общо понятие за определеност на ИУРУ] (вид икоуниреномически диспозант)</p>
<p><b>Сустатитно ИУРУ</b> (икоуниреномически су-статит) [цялостно същество на ИУРУ] (вид икоуниреномически су-стит)</p>	<p>Сустатитно уни-центитално ИУРУ (сустатитен икоуниреномически уни-центит) [цялостно същество на цялостната определеност на ИУРУ] (вид су-стит на икоуниреномически диспозит)</p>	<p>Сустатитно трансцентитално ИУРУ (сустатитен икоуниреномически трансцентит) [цялостно същество на вътрешната определеност на ИУРУ] (вид су-стит на икоуниреномическа същност)</p>	<p>Сустатитно ин-центитално ИУРУ (сустатитен икоуниреномически инцентит) [цялостно същество на външната определеност на ИУРУ] (вид су-стит на икоуниреномическо явление)</p>	<p>Сустатитно центитално ИУРУ (сустатитен икоуниреномически центит) [цялостно същество на общата определеност на ИУРУ] (вид су-стит на икоуниреномически диспозант)</p>

<p><b>Субстатно ИУРУ</b></p> <p><b>(икоунирени-мически субс-тат)</b></p> <p><b>[вътрешно съ-щество на ИУРУ]</b></p> <p><i>(вид икоунире-номическа суб-станция)</i></p>	<p>Субстатно уни-центитално ИУРУ</p> <p>(субстатен ико-унирениомичес-ки уницентит)</p> <p>[вътрешно съ-щество на ця-лостната опре-деленост на ИУРУ]</p> <p><i>(вид субстан-ция на икоуни-рениомически диспозит)</i></p>	<p>Субстатно тран-сцентитално ИУРУ</p> <p>(субстатен икоу-нирениомически трансцентит)</p> <p>[вътрешно съ-щество на въ-трешната опре-деленост на ИУРУ]</p> <p><i>(вид субстанция на икоунирени-омическа същ-ност)</i></p>	<p>Субстатно ин-центитално ИУРУ</p> <p>(субстатен ико-унирениомичес-ки инцентит)</p> <p>[вътрешно съ-щество на въ-ншната опре-деленост на ИУРУ]</p> <p><i>(вид субстан-ция на икоуни-рениомическо явление)</i></p>	<p>Субстатно цен-титално ИУРУ</p> <p><i>(субстатен икоунирениомичес-ки центит)</i></p> <p><i>[вътрешно съ-щество на об-щата опре-деленост на ИУРУ]</i></p> <p><i>(вид субстан-ция на икоуни-рениомически диспозант)</i></p>
<p><b>Запасово ИУРУ</b></p> <p><b>(икоунирени-мически за-пас)</b></p> <p><b>[външно съ-щество на ИУРУ]</b></p> <p><i>вид икоунире-номическа су-перстанта)</i></p>	<p>Запасово уни-центитално ИУРУ</p> <p>(запасов икоу-нирениомически уницентит)</p> <p>[външно същес-тво на цялостна-та определеност на ИУРУ]</p> <p><i>(вид суперс-танта на икоу-нирениомически диспозит)</i></p>	<p>Запасово тран-сцентитално ИУРУ</p> <p>(запасов икоуни-рениомически трансцентит)</p> <p>[външно същес-тво на вътрешна-та определеност на ИУРУ]</p> <p><i>(вид суперстан-та на икоунире-номическа същ-ност)</i></p>	<p>Запасово инцен-титално ИУРУ</p> <p>(запасов икоу-нирениомически инцентит)</p> <p>[външно същес-тво на външна-та определе-ност на ИУРУ]</p> <p><i>(вид суперстан-та на икоунире-номическо явле-ние)</i></p>	<p>Запасово цен-титално ИУРУ</p> <p><i>(запасов икоу-нирениомичес-ки центит)</i></p> <p><i>[външно съ-щество на об-щата опре-деленост на ИУРУ]</i></p> <p><i>(вид суперс-танта на ико-унирениомичес-ки диспозант)</i></p>

<b>Сустатантно ИУРУ</b> <b>(икоунирено-мически сустант)</b> <b>[общо понятие за същество на ИУРУ]</b> <b>(вид икоуниреномически сустант)</b>	Сустатантно уницентитално ИУРУ (сустатантен икоуниреномически уницентит) [общо същество на цялостната определеност на ИУРУ] (вид сустант на икоуниреномически диспозит)	Сустатантно трансцентитално ИУРУ (сустатантен икоуниреномически трансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИУРУ] (вид сустант на икоуниреномическа същност)	Сустатантно инцентитално ИУРУ (сустатантен икоуниреномически инцентит) [общо същество на външната определеност на ИУРУ] (вид сустант на икоуниреномическо явление)	Сустатантно центитално ИУРУ (сустатантен икоуниреномически центит) [общо същество на общата определеност на ИУРУ] (вид сустант на икоуниреномически диспозант)
---	--	---	---	---

**ЦЕНТИТАЛНО ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКО УЧАСТИЕ** (centital econuirenomic participation (share)) (**ки**) – във:

*запасово центитално икоуниреномическо участие;*  
*изпълнително центитално икоуниреномическо участие;*  
*работно центитално икоуниреномическо участие;*  
*субстатно центитално икоуниреномическо участие;*  
*сустатантно центитално икоуниреномическо участие;*  
*сустатитно центитално икоуниреномическо участие;*  
*съзидателно центитално икоуниреномическо участие;*  
*сътворително центитално икоуниреномическо участие;*  
*творческо центитално икоуниреномическо участие;*  
*унисъзидателно центитално икоуниреномическо участие;*  
*центитално икоуниреномическо участие.*

**ЦЕНТИТАТ** (centitate) (**кд**) – във:

*икономически центитат (същото като центитален икономически диспозат);*  
*икореномически центитат (същото като центитален икореномически диспозат);*  
*икотехномически центитат (същото като центитален икотехномически диспозат);*

.....

*полезностен икономически центитат* (същото като *полезностен центитален икономически диспозат*);

*полезностен икореномически центитат* (същото като *полезностен центитален икореномически диспозат*);

*стойностен икономически центитат* (същото като *стойностен центитален икономически диспозат*);

*стойностен икореномически центитат* (същото като *стойностен центитален икореномически диспозат*);

*умелостен икотехномически центитат* (същото като *умелостен центитален икотехномически диспозат*);

*усилностен икотехномически центитат* (същото като *усилностен центитален икотехномически диспозат*).

**ЦЕНТИТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТ\*** (centitionary econonomic disposant) (\*) – общо понятие за *центитален икономически диспозант* (представляващ *икономическия центит*) и *центитален икотехномически диспозант* (представляващ *икотехномическия центит*), които са негови разновидности (то е или икономически диспозант, или икотехномически диспозант, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство) и които като двойка образуват **центитен икореномически диспозат** (вж. *центитификатен икореномически диспозат*) [в **ингредиентен икореномически формат\*** (ingrediental economic formate) (вж. *икономически ингредиенти*)]. Специфично за определеността на центитния икореномически диспозант  $\overline{ctdis}$  е, че двете му разновидности в лицето на *центиталния икономически диспозант*  $ctdis$  и *центиталния икотехномически диспозант*  $\overline{ctdis}$  се намират във взаимозависимост помежду си. В границите на центитния икореномически диспозат центиталният икономически диспозант (изпълняващ ролята на *икореномическо явление*) е **предметна икономическа оценка\*** (objectiveness economic estimate) на центиталният икотехномически диспозант (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$ctdis = E_{ctdis}(\overline{ctdis})$$

(вж. *икономическа оценка*), където  $E_{ctdis}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икономическа функция*),  $ctdis = tctdis$  е **общата икономическа оценка на центиталния икотехномически диспозант** (total economic estimate of the centital ecotechnomic disposant),



$$actdis = \frac{ctdis}{ctdis}$$

е *средната икономическа оценка на центиталния икотехномически диспозант* (average economic estimate of the centital ecotechnomic disposant) и

$$mctdis = \frac{dctdis}{dctdis}$$

е *пределната икономическа оценка на центиталния икотехномическия диспозант* (marginal economic estimate of the centital ecotechnomic disposant). Взаимните въздействия и взаимообусловеността между центиталния икономически и центиталния икотехномически 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 **икотехномическата гранична икотехномика** (вж. *икономика* и *икотехномика*). Вж. *центитификатен икореномически диспозат* и *цендентни икореномически диспозанти*.

**ЦЕНТИТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТ** (centitionary ecorenomic disposant) (**ки**) – във:

*полезностен центитен икореномически диспозант* (вж. и *полезностен центитификатен икореномически диспозат*);

*полезностни центитни икореномически диспозанти* (вж. и *полезностен центитификатен икореномически диспозат*);

*стойностен центитен икореномически диспозант* (вж. и *стойностен центитификатен икореномически диспозат*);

*стойностни центитни икореномически диспозанти* (вж. и *стойностен центитификатен икореномически диспозат*);

**центитен икореномически диспозант** (вж. *центитификатен икореномически диспозат*).

**ЦЕНТИТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ\*** (centitionary ecorenomic disposate) – вж. *центитификатен икореномически диспозат*.

**ЦЕНТИТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ** (centitionary ecorenomic disposate) (**ки**) – във:



-----  
**полезностен центитен икореномически диспозат** (вж. *полезностен центитификатен икореномически диспозат*);

**стойностен центитен икореномически диспозат** (вж. *стойностен центитификатен икореномически диспозат*);

**центитен икореномически диспозат** (вж. *центитификатен икореномически диспозат*).

**ЦЕНТИТНИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТИ\*** (centitionary econonomic disposants) (\*) – съвкупност от *центитален икономически диспозант* (представляващ *икономическия центит*) и *центитален икотехномически диспозант* (представляващ *икотехномическия центит*), които като двойка образуват **центитен икореномически диспозат** (вж. *центитификатен икореномически диспозат*) [в **ингредиентен икореномически формат\*** (ingrediental econonomic formate) (вж. *икономически ингредиенти*)]. В границите на центитния икореномически диспозат центиталният икономически диспозант е **предметна икономическа оценка\*** (objective econonomic estimate) на центиталния икотехномически диспозат. Вж. *центитен икореномически диспозант*.

**ЦЕНТИТИФИКАТ** (centitificate) (кд) – във:

*икореномически центитификат* (същото като *центитификатен икореномически диспозат*);

*полезностен икореномически центитификат* (същото като *полезностен центитификатен икореномически диспозат*);

*стойностен икореномически центитификат* (същото като *стойностен центитификатен икореномически диспозат*).

**ЦЕНТИТИФИКАТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТ\*** (centitificatic econonomic disposant) – вж. *центитификатен икореномически диспозат*.

**ЦЕНТИТИФИКАТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТ** (centitificatic econonomic disposant) (ки) – във:

**полезностен центитификатен икореномически диспозант** (вж. *полезностен центитификатен икореномически диспозат*);

**стойностен центитификатен икореномически диспозант** (вж. *стойностен центитификатен икореномически диспозат*);

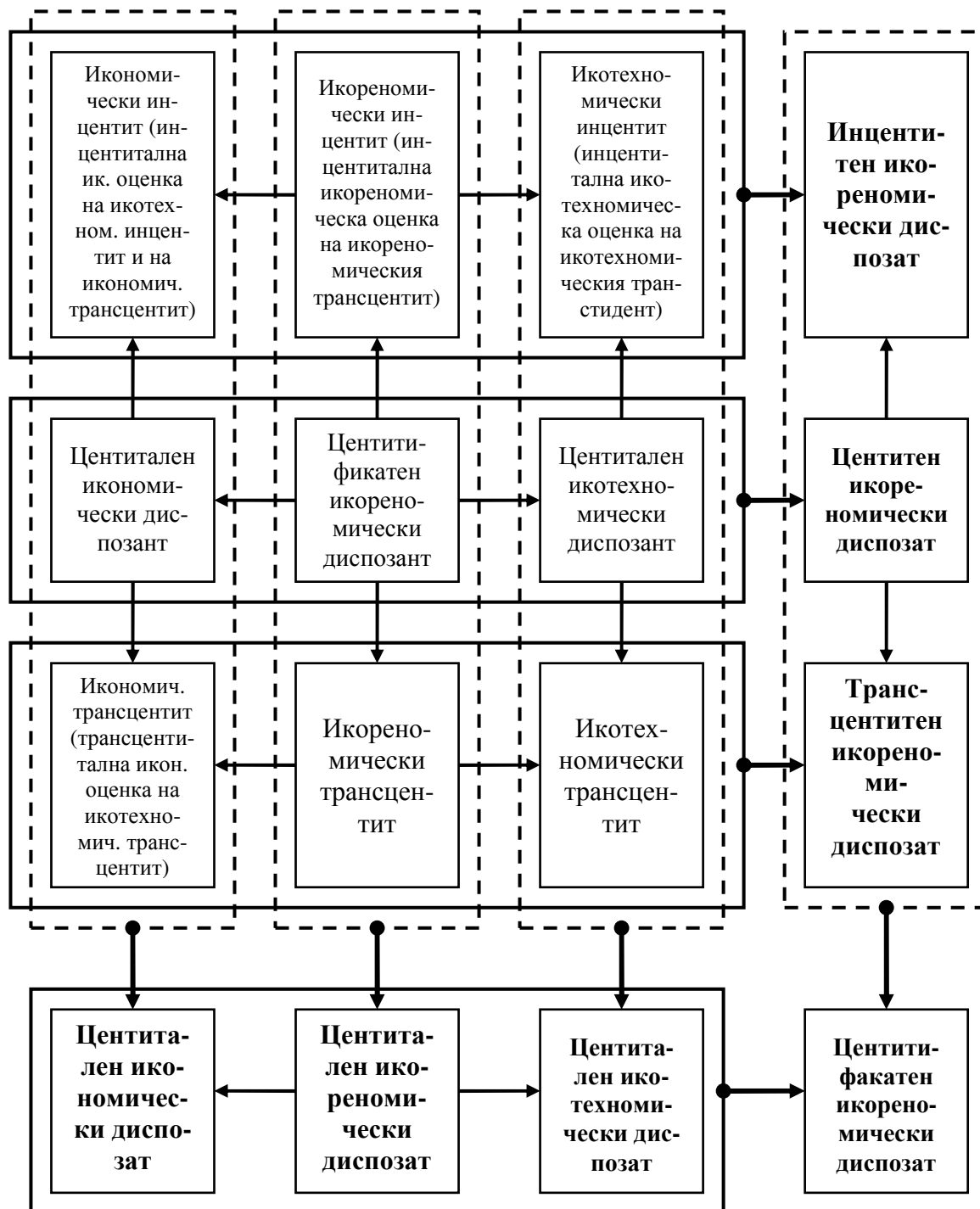
**центитификатен икореномически диспозант** (вж. *центитификатен икореномически диспозат*).

**ЦЕНТИТИФИКАТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ\*** (centitificatic ecorenomic disposite) (подразбиран като *ценностностен центитификатен икореномически диспозат*), **икореномически центитификат**, (\*) – частен случай на *цендентификатен икореномически диспозат*, който се реализира чрез икономическата ценност и икотехномическото усърдие и общо понятие за които е **икореномическата ценностност\*** (ecorenomic worthness); вид **икореномически синтез** (вж. *икономически синтез* и *икореномика*), в който едновременно и пресичащо се са включени *центитален икономически диспозат*, *центитален икотехномически диспозат*, инцентитен икореномически диспозат и трансцентитен икореномически диспозат (фиг. 1). Определя се по два алтернативни начина.

**Първо**, центитификатният икореномически диспозат е синтез на центиталния икономически диспозат и центиталния икотехномически диспозат, общо понятие за които е **центиталният икореномическостен диспозат\*** (centital ecorenomic disposite) (икореномическият диспозат е или икономически диспозат, или икотехномически диспозат, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство). Центиталният икореномически диспозат е съставен от икореномическия инцентит (общо понятие за *икономически инцентит* и *икотехномически инцентит*) и икореномическия трансцентит (общо понятие за *икономически трансцентит* и *икотехномически трансцентит*), които са **центитални икореномически диспозанти\*** (centital ecorenomic disposats) [последните са разновидности на **центиталния икореномически диспозант\*** (centital ecorenomic disposite)].

Центиталният икономически диспозат е съставен от *икономически инцентит* и *икономически трансцентит*, които са центитални *икономически диспозанти* (разновидности на *центиталния икономически диспозант*). В това се качество икономическият инцентит е направена от *общностна икономическа единица* инцентитална **икономическа оценка** едновременно на *икотехномическия инцентит* и на *икономическия трансцентит*. Центиталният икотехномически диспозат е съставен от *икотехномически инцентит* и *икотехномически трансцентит*, които са *центитални икотехномически диспозанти* (разновидности на *центиталния икотехномически диспозант*). В това си качество икотехномическият инцентит е направена от общностна икономическа единица инцентитална **икотехномическа оценка** на *икотехномическия трансцентит*. От своя страна центиталният икономически диспозант и центиталният икотехномически диспозант са разновидности на **центиталния икореномически диспозант\*** (centitionary ecorenomic disposant) [които разновидности са **цен-**

титни икореномически диспозанти\* (centitionary econonomic disposants)]. Обединението (вж. икономическо обединение) на *центиталния икореномически диспозант* и *центитния икореномически диспозант* образува **центитификатния икореномически диспозант\*** (centitificatic econonomic disposant), в който като негови разновидности са включени **центитификатните икореномически диспозанти\*** (centitificatic c econonomic disposants) (към тях се числят икономическият инцентит, икономическият трансцентит, икотехномическият инцентит и икотехномическият трансцентит).



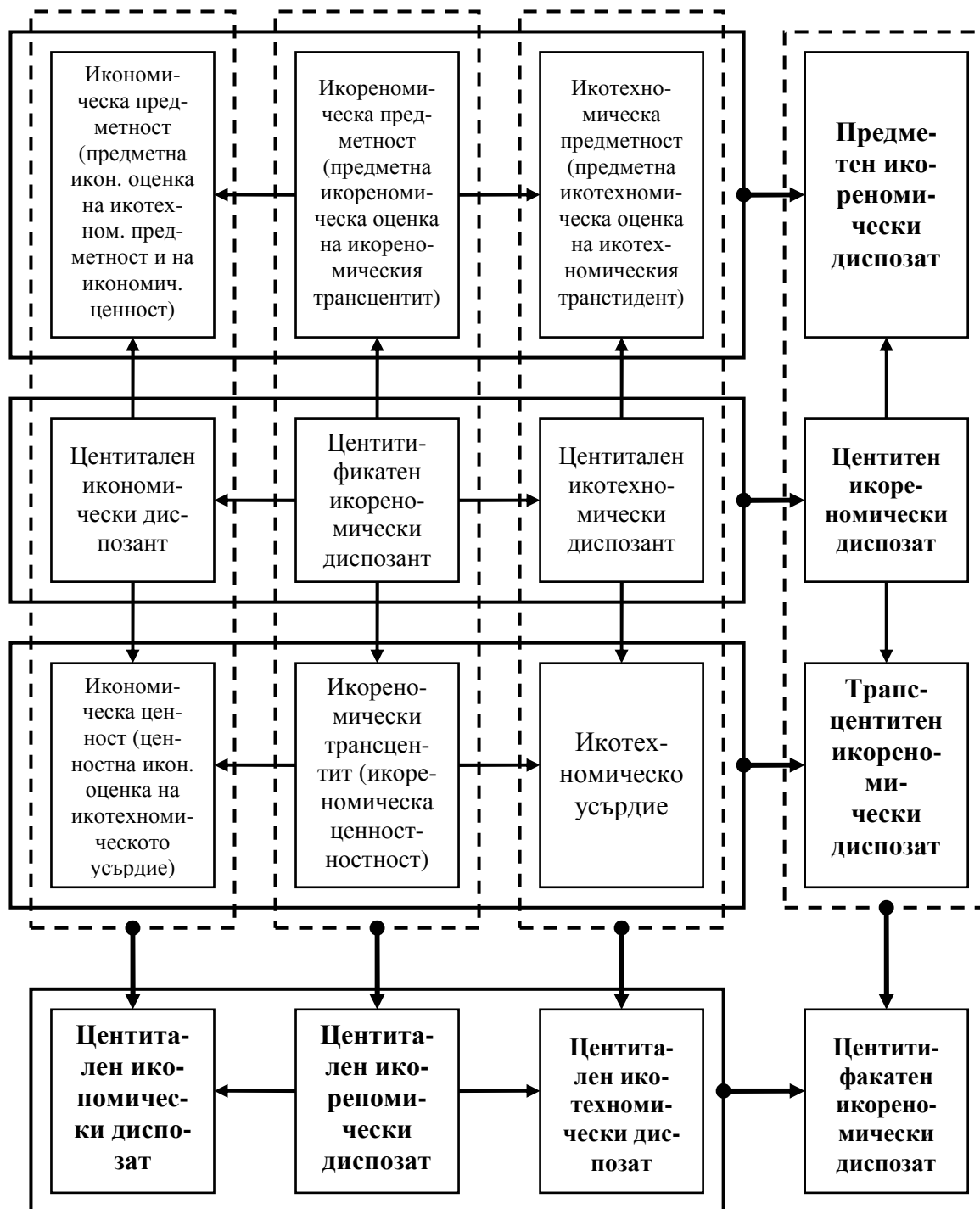
Фиг.1. Центитификатен икореномически диспозат

**Второ**, центитификатният икореномически диспозат е синтез на **инцентитния икореномически диспозат\*** (incentitory ecorenomic disposite) и **трансцентитния икореномически диспозат\*** (transcentitory ecorenomic disposite), общо понятие за които е **центитният икореномически диспозат\***

-----

(centitionary ecorenomic disposate). Центитният икореномически диспозат е съставен от центиталния икономически диспозант и центиталния икотехномически диспозант. По-специално, инцентитният икореномически диспозат е съставен от съответстващи си икономически инцентит и икотехномически инцентит, при което икономическият инцентит е предметен икотехномически инцентит и е негова инцентитна икономическа оценка, а трансцентитният икореномически диспозат е съставен от съответстващи си икономически трансцентит и икотехномически трансцентит, при което икономическият трансцентит е предметен икотехномически трансцентит и е негова трансцентитална икономическа оценка. В границите на инцентитния икореномически диспозат общо понятие за икономическия и икотехномическия инцентит е *икореномическият инцентит* (той е инцентитална икореномическа оценка на икореномическия трансцентит), а в границите на трансцентитния икореномически диспозат общо понятие за икономическия и икотехномическия трансцентит е *икореномическият трансцентит*.

В центитификатния икореномически диспозат (в качеството му на конкретна реализация) функцията на икономическия инцентит се изпълнява от **икореномическата предметност** (вж. *центитален икономически диспозат*), на икотехномическия инцентит – от **икотехномическата предметност** (вж. *центитален икотехномически диспозат*), на икономическия трансцентит – от икономическата ценност, и на икотехномическия трансцентит – от икотехномическата усърдие. Това положение е илюстрирано във фиг. 2.



Фиг.2. Конкретна реализация на центитификатния икореномически диспозат

Разновидости на центитификатния икореномически диспозат са **стопанственият центитификатен икореномически диспозат\*** (pronomizing centificatic ecenomic dispositive), **производственият центитификатен икореномически диспозат\*** (production centificatic ecenomic dispositive), **потреб-**

бителният центитификатен икореномически диспозат\* (consumption centitificatic ecorenomic disposate), факторният центитификатен икореномически диспозат\* (factor centitificatic ecorenomic disposate) [в т.ч. факторен производствен центитификатен икореномически диспозат\* (factor production centitificatic ecorenomic disposate) и факторен потребителен центитификатен икореномически диспозат\* (factor consumption centitificatic ecorenomic disposate)], продуктивният центитификатен икореномически диспозат\* (product centitificatic ecorenomic disposate) [в т.ч. продукт производствен центитификатен икореномически диспозат\* (product production centitificatic ecorenomic disposate) и продукт потребителен центитификатен икореномически диспозат\* (product consumption centitificatic ecorenomic disposate)].

**ЦЕНТИТИФИКАТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ** (centitificatic ecorenomic disposate) (**ки**) – във:

*ползностен центитификатен икореномически диспозат;*  
*стойностен центитификатен икореномически диспозат;*  
*центитификатен икореномически диспозат.*

**ЦЕНТИТИФИКАТНИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТИ\*** (centitificatic ecorenomic disposants) – вж. *центитификатен икореномически диспозат.*

**ЦЕНТИТНИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАНТИ\*** (centitionary ecorenomic disposants) – вж. *центитификатен икореномически диспозат.*

**ЦЕНТРАЛЕН ВАЛУТЕН КУРС** (central exchange rate) (в межд.) – *валутен курс (в межд.)* на дадена страна към *валутата (в межд.)* на друга страна, определен от *паритета на покупателните сили (в межд.)* с другата страна. Ако не е посочено друго под централен валутен курс обикновено се подразбира *двустранният централен валутен курс (в межд.)*.

**ЦЕНТРАЛЕН ВАЛУТЕН КУРС** (bilateral central exchange rate) (**ки**) – във:

*двустранен централен валутен курс (в межд.);*  
*централен валутен курс (в межд.).*

**ЦЕНТРАЛЕН МОМЕНТ** (central moment) (**ки**) – във:

**смесен централен икономически момент** (вж. *икономически моменти*);  
*смесен централен момент от (k, n)-ти порядък на независими непрекъснати случайни икономически величини;*

смесен централен момент от  $(k, n)$ -ти порядък на непрекъснати случайни икономически величини;

централен икономически момент от  $k$ -ти порядък;

централен момент от  $k$ -ти порядък на непрекъснатата случайна икономическа величина.

**ЦЕНТРАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ МОМЕНТ ОТ  $K$ -ТИ ПОРЯДЪК** (central economic moment of  $k$ -index) – математическо икономическо очакване на  $k$ -тата степен на отклоненията на значенията на променливата случайна икономическа величина от нейното математическо очакване. Когато икономическата величина  $\xi$  е дискретна, нейният централен момент от  $k$ -ти порядък се изчислява по формулата

$$\begin{aligned}\mu_k &= E[\xi - E(\xi)]^k = E(\xi - \mu)^k = \\ &= \sum_{j=1}^n [\xi_j - E(\xi)]^k p(\xi_j),\end{aligned}$$

а когато е непрекъснатата – по формулата

$$\begin{aligned}\mu_k &= E[\xi - E(\xi)]^k = \\ &= \int_{-\infty}^{\infty} [\xi - E(\xi)]^k f(\xi) d\xi.\end{aligned}$$

Вж. *икономически моменти*.

**ЦЕНТРАЛЕН МОМЕНТ ОТ  $K$ -ТИ ПОРЯДЪК НА НЕПРЕКЪСНАТАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА** (central moment of  $k$ -index of the continuous stochastic /random/ economic quantity /value/) – математическо икономическо очакване (средно значение)  $\mu_k \equiv E[(\xi - m)^k] = E[\xi - E(\xi)]^k$  на центрираната непрекъсната случайна икономическа величина  $(\xi - m)^k = [\xi - E(\xi)]^k$ , определено с израза

$$\begin{aligned}\mu_k &\equiv E[(\xi - m)^k] = \\ &= \int_{-\infty}^{\infty} (x - m)^k p_{\xi}(x) dx = \\ &= \int_{-\infty}^{\infty} [x - E(\xi)]^k p_{\xi}(x) dx, \quad k = 1, 2, \dots,\end{aligned}$$



където  $p_{\xi}(x)$  е *разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина*  $\xi$ . Същото като *начален момент от  $k$ -ти порядък на непрекъснатата случайна икономическа величина*  $\xi$ , когато  $m = 0$ . В случай че  $k = 1$ , тогава  $\mu_1 = E(\xi - m) = 0$ , тъй като алгебричните отклонения  $\xi - m$  за целия интервал на определения интеграл взаимно се неутрализират. При  $k = 2$  централният момент от втори порядък на случайната икономическа величина (т.е. нейният начален момент от втори порядък)

$$\mu_2 = E(\xi - m)^2 \equiv D(\xi) \equiv \sigma_{\xi}^2$$

е **дисперсията на случайната икономическа величина** (stochastic /random/ economic quantity /value/ variance)  $\xi$  или просто *икономическата дисперсия*.

**ЦЕНТРАЛИЗИРАНА ПЛАНОВА ИКОНОМИКА** (centralised planned economy) (**ки**) – във:

*глобален модел на Месарович, М., и Пестел, Е., на централизираната планова икономика (в межд.).*

**ЦЕНТРАЛНА БАНКА** (central bank) (в макр.) – *ведуща банка на дадена страна, която е основен банкар на държавата (на цялата нейна банкова система) и носи отговорност за провеждането на паричната политика (в макр.) на държавата. Оказва контрол върху дейността на търговските банки (в макр.) с цел постигането на банкова стабилност в страната. Централна банка на САЩ е Федералната резервна система (в макр.).*

**ЦЕНТРАЛНА БАНКА** (central bank) (**ки**) – във:

*европейска система на централните банки - ЕСЦБ (в межд.);*

*Европейска централна банка - ЕЦБ (в межд.);*

*съюзна централна банка (в макр.);*

*централна банка (в межд.).*

**ЦЕНТРАЛНА ГРАНИЧНА ТЕОРЕМА** (central limit theorem) – теорема, която определя условията, при изпълнението на които разпределението на вероятностите на сума от голям брой независими събираеми е близко до нормалното вероятностно разпределение. Приемаме, че е дадена последователността от взаимно-независимите случайни величини  $\eta_1, \eta_2, \dots$  и че

$$a_k = E(\eta_k), \sigma_k^2 = D(\eta_k),$$

$$S_n = \eta_1 + \eta_2 + \dots + \eta_n,$$

$$A_n = a_1 + a_2 + \dots + a_n,$$

$$B_n^2 = \sigma_1^2 + \sigma_1^2 + \dots + \sigma_n^2,$$

$$F_n(x) = P[S_n - A_n < xB_n],$$

където  $a_k$  и  $A_n$  са математическите очаквания съответно на величините  $\eta_k$  и  $S_n$ ,  $\sigma_k^2$  и  $B_n^2$  – техните дисперсии,  $F_n(x)$  – функцията на разпределението на нормираната и центрирана сума  $S_n$ . Централната гранична теорема е приложима към последователността  $\eta_1, \eta_2, \dots$ , ако при всяко  $x$  променливата  $F_n(x)$  има за своя граница при  $n \rightarrow \infty$  нормалната функция на вероятностното разпределение

$$\Phi(x) = \frac{1}{\sqrt{2\pi}} \int_{-\infty}^x e^{-\frac{z^2}{2}} dz.$$

Прилагането на централната гранична теорема е особено просто, ако всички величини  $\eta_k$  на последователността  $\eta_1, \eta_2, \dots$  имат една и съща функция на разпределението. В този случай за изпълнението на централната гранична теорема е достатъчно величините  $\eta_k$  да имат крайна дисперсия, която е различна от нула. В нейната обща форма централната гранична теорема е доказана от руския математик А. М. Ляпунов. Формулировката на неговата теорема е следната: нека

$$C_k = E|\eta_k - a_k|^{2+\delta}, \delta > 0, \text{ и } C_n = c_1, c_2, \dots, c_n;$$

ако отношението

$$L_n = C_n : B_n^{2+\delta}$$

се стреми към нула при  $n \rightarrow \infty$ , тогава централната гранична теорема е приложима към последователността  $\eta_1, \eta_2, \dots$ . Смисълът на съдържащото се в теоремата на А. М. Ляпунов условие е отделните събираеми

$$(\eta_k - a_k) : B_n$$

да оказват само незначително влияние върху сумата

$$(S_n - A_n) : B_n.$$

**ЦЕНТРАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ПРОЕКЦИЯ\*** (central economic projection) – вж. *икономическа проекция*.

**ЦЕНТРАЛНОЕВРОПЕЙСКО СПОРАЗУМЕНИЕ ЗА СВОБОДНА ТЪРГОВИЯ - ЦЕССТ** (Central-European Free Trade Agreement - CEFTA) (в межд.) – споразумение в областта на *международната търговия (в межд.)*, сключено през декември 1992 г. и влязло в сила от март 1993 г. Подписано е от Полша, Унгария и бивша Чехословакия, сега Чехия и Словакия. Целта на споразумението е създаването на зона за свободна търговия и постепенното премахване на митническите и нетарифните ограничения във взаимната търговия.

**ЦЕНТРИРАНА НЕПРЕКЪСНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА** (centred continuous stochastic /random/ economic quantity /value/) – повдигната на определена степен разлика между *непрекъснатата случайна икономическа величина*  $\xi$  и нейното *математическо икономическо очакване*  $m$ , т.е. това е функцията

$$(\xi - m)^k = [\xi - E(\xi)]^k.$$

**ЦЕНТРИРАНА НЕПРЕКЪСНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА** (centred continuous stochastic /random/ economic quantity /value/) (**ки**) – **ВЪВ:**

*условно математическо очакване на центрираната непрекъснa случайна икономическа величина;*

*центрирана непрекъснатa случайна икономическа величина.*

**ЦЕНТЪР** (centre) (**кд**) – **ВЪВ:**

*траекторен икономически център;*

*център на топологичната динамична икономическа система.*

**ЦЕНТЪР НА ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА** (centre a dynamic economic system) (**ки**) – **ВЪВ:**

*център на топологичната динамична икономическа система.*

**ЦЕНТЪР НА ТОПОЛОГИЧНАТА ДИНАМИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (centre of the topological dynamic economic system) [на *икономически поток* или на *икономическа каскада с фазово икономическо пространство* (същото като *фазово пространство на икономическата система*)  $X$ ] – най-голямото затворено инвариантно икономическо множество (вж. *затворено икономическо множество*)  $A \subset X$ , всичките икономически точки на което са *неблуждаещи икономически точки* (последното същото като **неблужда-**

ещ икономически обект; вж. *блуждаещ икономически обект*) за ограничени-  
ята на изходната система (вж. *топологична динамична икономическа систе-  
ма*). В пълното метрично икономическо пространство (вж. *пълно икономи-  
ческо пространство* и *метрично икономическо пространство*) **центърът на  
топологичната динамична икономическа система** съвпада със заклю-  
чността на икономическото множество от икономически точки, притежаващи  
свойството на икономическа устойчивост по С. Пуасон (същото като устойчи-  
вост на икономическата система по С. Пуасон) (вж. и *отношение на иконо-  
мическо заключване*).

**ЦИВИЛИЗАЦИЯ** (civilization) (**ки**) – във:

**апокалиптична катастрофа на икономическата цивилизация** (вж. *те-  
ория на Ю. М. Осипов за есхатологията на икономическата цивилизация и на  
научната икономия*);

**апокатастична катастрофа на икономическата цивилизация** (вж. *тео-  
рия на Ю. М. Осипов за есхатологията на икономическата цивилизация и на  
научната икономия*);

*есхатология на икономическата цивилизация.*

**ЦИКЛИ НА КУЗНЕЦ, С.** (Kuznets cycles) – вж. Саймън Смит Кузнец.

**ЦИКЛИЧЕН БЮДЖЕТ** (cyclical budget) (в макр.) – сума от разликите между  
съответните позиции (пера) на пълния и на структурния бюджет. Формира се  
под въздействието на циклични причини. Дефицитът на *цикличния бюджет* (в  
макр.) е *цикличният бюджетен дефицит* (в макр.).

**ЦИКЛИЧЕН БЮДЖЕТЕН ДЕФИЦИТ** (cyclical budget deficit) (в макр.) –  
разлика (отклонение) между *пълния бюджетен дефицит* (в макр.) и *струк-  
турния бюджетен дефицит* (в макр.); частта от пълния бюджетен дефицит,  
която се формира се под въздействието на цикличните причини (на циклични-  
те флуктуации в *макроикономиката*). Той е дефицитът на *цикличния бюджет*  
(в макр.).

**ЦИКЛИЧЕН ДЕФИЦИТ** (cyclical deficit) (**ки**) – във:

*цикличен бюджетен дефицит* (в макр.).

**ЦИКЛИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕС** (cyclical economic process) –  
последователност от *икономически цикли*  $Y(t) = y(t)$ , които следват един след  
друг във времето. Непрекъснато колебателно движение на изходни (респ. на

втрешни) *икономически ингердиенти* на *икономическата система*. Вид *обратим икономически процес*. Може да се разпада на подпоследователности от икономически цикли, всяка една от които от своя страна като цяло да представява друг вид икономически цикъл с продължителност (*икономически период*), равна (равен) на общата продължителност на подпоследователността, и със специфична *икономическа амплитуда* (каквито са например дългите вълни на Н. Д. Кондратиев). Частен случай на цикличния икономически процес е *хармоничния икономически процес*.

**ЦИКЛИЧЕН РАЗРИВ** (cyclical gap) (в макр.), **конюнктурен разрыв** (в макр.), – разлика между *реалния потенциален брутен вътрешен продукт* (в макр.) и *произведения (кинетичния) реален брутен вътрешен продукт* (в макр.), променяща се през различните *фази на бизнес цикъла* (в макр.) (респ. на *икономическия цикъл*).

**ЦИКЛИЧНА БЕЗРАБОТИЦА** (cyclical unemployment) (в макр.), **конюнктурна безработица** (в макр.), – *безработица* (в макр.), която е предизвикана от колебанията в макроикономическата активност, т.е. от липсата на достатъчен брой свободни работни места през различните фази на *бизнес цикъла* (в макр.) (респ. на *икономическия цикъл*). Теоретично е въведена от Дж. Кейнс, поради което се нарича още *кейнсианска безработица* (в макр.). При движение на *макроикономиката* от *върха* (в макр.) към *дъното* (в макр.) броят на свободните работни места намалява [*кривата на агрегатното трудово търсене* (в макр.) от страна на предприемачите се премества наляво и надолу] и при постоянни други условия цикличната безработица расте. Затова пък при движение на *макроикономиката* от *дъното* към *върха* броят на свободните работни места расте (кривата на търсенето на труд от страна на предприемачите се премества надясно и нагоре) и при постоянни други условия цикличната безработица намалява. На първия етап със спада на производството започва спадане на търсенето на работна сила и успоредно с това – намаляване на работните заплати. Първоначално поради недобрата информираност работниците не знаят дали това се дължи на частични промени в отрасъла, където те работят, или пък е резултат на понижено всеобщо продуктово търсене. Затова те удължават времето за търсене на работа, като се надяват, че ще бъдат разкрити нови работни места с възнаграждение, което да ги удовлетвори. Продължителното търсене на работа обаче удължава първоначално формираната се безработица, която се задълбочава и се превръща в циклична. Така че посочената

безработица се характеризира със силен самоиндукционен момент, поддържан от информационната недостатъчност. Ето защо [например по време на *рецесия (в макр.)*] *нормата на безработицата (в макр.)* започва да расте, а този на *заетостта (в макр.)* – да намалява. Едва когато се убедят в действителната природа на безработицата, работниците започват да съкращават времето за търсене на работа, но междувременно производството значително е спаднало. Едва когато *агрегатното продуктово търсене (в макр.)* престане да се понижава, *работната заплата (в макр.)* започва да се повишава и това удовлетворява очакванията на работниците. Цикличната безработица има временен характер и се изразява в съвкупен недостиг на търсенето на работна сила по отношение на нейното предлагане, произтичащо от спад в производството, което води до спад и в агрегатното продуктово търсене. С намаляването на обема на производството безработицата нараства сред всички слоеве от населението и нейният прираст има цикличен характер. Ето защо цикличната безработица може да се съчетава с общо равновесие на трудовия пазар (т.е. с изчистен трудов пазар и при липса на пазарни несъвършенства), но равнището на което то се установява, спада. С нарастването на равновесния *реален брутен вътрешен продукт* безработицата спада, както и, обратно, с намаляването на произведения реален продукт тя се покачва. Според *закона на А. Оукън (в макр.)* съществува устойчива зависимост между цикличния разрыв (разликата между потенциалния и произведения реален брутен вътрешен продукт, респ. брутен национален продукт), от една страна, и цикличната безработица, от друга. Например на всеки 2 пункта намаляване на произведения реален брутен вътрешен продукт (респ. реален брутен национален продукт) по отношение на неговото потенциално равнище (но относително близко до потенциалната му граница) цикличната безработицата нараства с 1 пункт.

**ЦИКЛИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА** (cyclical economic quantity /value/) – вж. *икономически цикъл*.

**ЦИКЛИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА РЕКУРСИЯ** (economic cyclic recurrence) – същото като *икономическа цикличност*.

**ЦИКЛИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА** (cyclical economic system) – *динамична икономическа система* (в частност – *времево-динамична икономическа система*), чиито изход (респ. *вътрешно икономическо въздействие*) описва циклични движения; *колебателна икономическа система*, която извършва *цикличен икономически процес*. Разграничават се *циклична микроико-*

-----  
*номическа система* (cyclic recurrence microeconomic system) и *циклична макроикономическа система* (cyclic recurrence macroeconomic system). Вж. *икономическа цикличност*.

**ЦИКЛИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ФАЗА** (cyclical economic phase) – същото като *фаза на икономическия цикъл*.

**ЦИКЛИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА ЧЕСТОТА\*** (cyclical economic frequency) – същото като *честота на икономическия цикъл*.

**ЦИКЛИЧНА МАКРОИКОНОМИЧЕСКА ПОЛИТИКА** (cyclical macroeconomic policy) (в макр.) – *макроикономическа политика (в макр.)* на контролирано стимулиране на колебания в определени макроикономически величини [най-вече на *темпа на инфлацията (в макр.)* и *нормата на безработицата (в макр.)*] с оглед постигане на определени икономически и политически цели.

**ЦИКЛИЧНА МАКРОИКОНОМИЧЕСКА РЕЛАКСАЦИЯ** (cyclical macroeconomic relaxation) (в макр.) – *икономическо явление*, водещо до самовъзбуждащи се макроикономически колебания от квазипрекъснат характер (т.е. имащи затихваща форма).

**ЦИКЛИЧНА ПОЛИТИКА** (cyclical policy) (**ки**) – във:  
*циклична макроикономическа политика (в макр.)*.

**ЦИКЛИЧНА РЕЛАКСАЦИЯ** (cyclical relaxation) (**ки**) – във:  
*циклична макроикономическа релаксация (в макр.)*.

**ЦИКЛИЧНО ВЪЗХОДЯЩО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ\*** (cyclical increasing macroeconomic product-market equilibrium) – вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*.

**ЦИКЛИЧНО ЗАСТОЙНО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ\*** (cyclical constant macroeconomic product-market equilibrium) – вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*.

**ЦИКЛИЧНО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ\*** (cyclical macroeconomic product-market equilibrium) – вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*.

---

**ЦИКЛИЧНО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ** (cyclical macroeconomic product-market equilibrium) (**ки**) – във:

**циклично възходящо макроикономическо продуктовопазарно равновесие** (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

**циклично застойно макроикономическо продуктовопазарно равновесие** (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

**циклично макроикономическо продуктовопазарно равновесие** (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

**циклично нестационарно макроикономическо продуктовопазарно равновесие** (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

**циклично стационарно макроикономическо продуктовопазарно равновесие** (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

**циклично низходящо макроикономическо продуктовопазарно равновесие** (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*).

**ЦИКЛИЧНО НЕСТАЦИОНАРНО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ\*** (cyclical non-stationary macroeconomic product-market equilibrium) – вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*.

**ЦИКЛИЧНО НИЗХОДЯЩО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ\*** (cyclical diminishing macroeconomic product-market equilibrium) – вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*.

**ЦИКЛИЧНО СТАЦИОНАРНО МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ\*** (cyclical stationary macroeconomic product-market equilibrium) – вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*.

**ЦИКЛИЧНО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ** (cyclical product-market equilibrium) (**ки**) – във:

**циклично възходящо макроикономическо продуктовопазарно равновесие** (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

**циклично застойно макроикономическо продуктовопазарно равновесие** (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

**циклично макроикономическо продуктовопазарно равновесие** (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

**циклично нестационарно макроикономическо продуктовопазарно равновесие** (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);



циклично стационарно макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*);

циклично низходящо макроикономическо продуктовопазарно равновесие (вж. *макроикономическо продуктовопазарно равновесие*).

**ЦИКЛИЧНОСТ** (cyclic recurrence) (кд) – във:

*икономическа цикличност;*

*цикличност на икономическата система (същото като икономическа цикличност);*

*цикличност на производството (в макр.);*

*честота на икономическата цикличност (същото като честота на икономическия цикъл).*

**ЦИКЛИЧНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА** (cyclic recurrence of the economic system) – същото като *икономическа цикличност*.

**ЦИКЛИЧНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВОТО** (production cyclic recurrence) (в макр.) – последователно редуване на спадове и подеми в стопанската активност, придружавани със съответни изменения в останалите макроикономически параметри. Може да се разглежда като непрекъснат процес на пулсиране на *макроикономическата система*. Представлява едно от проявленията на *икономическата нестабилност (в макр.)*. По своята природа макроикономическият процес (разширеното възпроизводство), независимо дали е стационарен или не, е цикличен и неговата динамика в дълъг срок се описва от поредица от отделни *икономически цикли*. За цикличност в икономиката споменава още през XIX-тия век американският литератор и книгоиздател Уилард Филипс. В своето “Ръководство по политическа икономия” освен че употребява понятието “криза” [вж. *криза (в макр.)*], той изказва предположението за вълнообразното движение на *икономиката*: “И тъй като на деловия живот са присъщи свои приливи и отливи и духът на предприемчивостта и производството трябва периодично да се обуздава, то колкото по-бързо се удава да се различи приближаващата криза и доколкото е практически възможно да се предприемат мерки против това, толкова обществото ще страда по-малко”. През 1883 г. английският журналист Джон Уейд говори за редуване на периоди на разцвети и депресии, които се наблюдават в течение на предшестващите 70 години. През 1837 г. Самуел Джонс Лойд пише, че състоянието на търговията “е подложено на влиянието на многообразни обстоятелства, които периодически се повтарят; търговията явно се върти в порочно установена форма на цикъла. Отначално

ло ние се намираме в състояние на спокойствие, след това – състояние на подобряване, на нарастващо доверие, на разцвет, на възбуда, на извънредно голямо разширяване, на сътресение, на угнетеност, на застой, на бедствие; и всичко това отново завършва със спокойствие” (цит. по: *Хансен, Э.* Економически цикли и национальный доход. Изд. иностранной литературы, М., 1959, с. 288-289). В своя статия, публикувана през 1857 г. в “Трудове на Манчестерското статистическо общество”, Уилям Ленгтън говори не само за периодичност на стопанското развитие, а интерпретира икономическите сътресения като проявление на вълнообразно движение. В книгата си “икономически цикли: като проблем и като постановка”, публикувана през 1927 г., Уесли Митчел разглежда икономическите цикли като колебания на съвкупната икономическа дейност. *Цикличността на производството (в макр.)* се характеризира с **макроикономически цикли** (microeconomic cycles), по-известни сред които са *бизнес циклите (в макр.)* (с 8-11-годишен период), *дългите икономически цикли* (същото като *дългите вълни на Н. Д. Кондратиев*) (с 50-60-годишен период), сезонните цикли (с около половингодишен период), строителните цикли (с около двегодишен период).

**ЦИКЛОМАТИЧНО ЧИСЛО НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ГРАФ** (cyclomatic number of the economic graph) – изоморфна характеристика

$$\lambda(L) = m(L) - n(L) + \tau(L)$$

на *икономическия граф*  $L$ , където  $n(L)$  е броят на **върховете на икономическия граф** (вж. *икономически граф*),  $m(L)$  – броят на **ребрата на икономическия граф** (*също*) а  $\tau(L)$  – броят на *компонентите на икономическия граф* (на неговите свързаности). Основни свойства на цикломатичното число на икономическия граф са: (1)  $\lambda(L) \geq 0$ ; (2)  $\lambda(L) = 0$  тогава и само тогава, когато графът  $L$  не съдържа цикли; (3) при  $\lambda(L) > 0$  от графа  $L$  могат да се отделят  $\lambda(L)$  ребра по такъв начин, че останалият **икономически суграф** (*също*) да няма цикли и да не притежава предишното количество компоненти (на изходния граф); (4) всеки икономически суграф, получен от графа  $L$ , като от последния е отделен брой ребра, който е по-малък от  $\lambda(L)$ , съдържа цикли. Всеки икономически суграф  $T$ , който удовлетворява условията

$$\eta(T) = \tau(L), \quad m(T) = m(L) - \lambda(L) \text{ и } \lambda(T) = 0,$$

се нарича **каркас на икономическия граф** (economic graph spanning)  $L$ , а отделените ребра са **хорди на икономическия граф** (economic graph bisecants)  $L$  по отношение на суграфа  $T$ . Всеки компонент на каркаса представлява дърво,

което съдържа всички върхове, съответстващи на компонентите на изходния икономически граф  $L$ .

**ЦИКЪЛ** (cycle) (кд) – във:

*амплитуда на икономическия цикъл;*

*бизнес цикъл (в макр.);*

*върх в икономическия цикъл;*

**възпроизводствен икономически цикъл** (вж. *възпроизводствена икономическа система*);

*дълги икономически цикли;*

*дъно в икономическия цикъл;*

*екзогенни теории за бизнес цикъла (в макр.);*

*експанзия в икономическия цикъл;*

*експресивен икономически цикъл (в макр.)* (същото като *изразен икономически цикъл (в макр.)*);

*ендогенни теории за бизнес цикъла (в макр.);*

*изразен икономически цикъл (в макр.);*

*изчислителна процедура на спектралния анализ на икономическия цикъл;*  
*икономически цикъл;*

*инвестиционна теория за бизнес цикъла (в макр.);*

*контракция в икономическия цикъл;*

*кредитно-парични теории за бизнес цикъла (в макр.);*

*критична точка на бизнес цикъла (в макр.);*

*макроикономическа политика на компенсиране на цикъла (в макр.);*

*макроикономическа политика на смекчаване на цикъла (в макр.);*

*марксистка теория за фазите на икономическия цикъл (в маркс.);*

*модел на жизнения цикъл на индивида (в микр.);*

*модел на цикъла на заетостта (в макр.);*

**модел на цикъла на икономическото метауправление** (вж. *цикъл на икономическото метауправление*);

*модел на цикъла на икономическото управление;*

*модели на бизнес цикъла (в макр.);*

**начална фаза на икономическия цикъл** (същото като **начална фаза на икономическото трептене**; вж. *периодична икономическа функция*);

*неекспресивен икономически цикъл (в макр.)* (същото като *неизразен икономически цикъл (в макр.)*);

*неизразен икономически цикъл (в макр.);*

- 
- неокейнсиански теории за бизнес цикъла (в макр.);  
неокласически теории за бизнес цикъла (в макр.);  
период на икономическия цикъл;  
политически делови цикъл (в макр.);  
потребителски икономически цикъл;  
пределен икономически цикъл (в макр.);  
пределен икономически цикъл;  
пределно икономическо множество;  
прост хармоничен икономически цикъл;  
сложен хармоничен икономически цикъл;  
спектрален анализ на икономическия цикъл;  
стопански цикъл (в макр.);  
**странен асидецисивен икономически цикъл** (вж. *определящо и решаващо в икономиката*);  
странен икономически цикъл;  
**странен проконективен икономически цикъл** (вж. *определящо и решаващо в икономиката*);  
съвременна теория за фазите на бизнес цикъла (в макр.);  
теории за бизнес цикъла (в макр.);  
теории за фазите на бизнес цикъла (в макр.);  
теория за дългите икономически цикли;  
теория за политическия делови цикъл (в макр.);  
теория на Бърнз, А., и Митчел, У., за фазите на бизнес цикъла (в макр.);  
теория на Веблен, Т., за бизнес цикъла (в макр.);  
теория на Виксел, К., за бизнес цикъла (в макр.);  
теория на Линдал, Е., за бизнес цикъла (в макр.);  
теория на Хаек, Фр. фон, за бизнес цикъла (в макр.);  
теория на Шумпетер, Й., за фазите на бизнес цикъла (в макр.);  
управлявана политика на компенсиране на цикъла (в макр.);  
фаза на бизнес цикъла (в макр.);  
фаза на икономическия цикъл;  
**фаза на хармоничния икономически цикъл** (същото като **фаза на хармонично икономическо трептене**; вж. *периодична икономическа функция*);  
функционален цикъл на икономическото регулиране;  
хармоничен икономически цикъл;  
хипотеза на Модилиани, Фр., за жизнения цикъл на дохода (в макр.);  
**цикли на Кузнец, С. (Kuznets cycles)** (вж. Саймън Смит Кузнец);

---

*цикъл на икономическата система (същото като икономически цикъл);*  
*цикъл на икономическия граф;*  
*цикъл на икономическото метауправление;*  
*цикъл на икономическото управление;*  
*цикъл на метасистемата на икономическото управление (същото като*  
*цикъл на икономическото метауправление);*  
*честота на икономическия цикъл.*

**ЦИКЪЛ [ИНДИВИДУАЛЕН]** (individual cycle) (**ки**) – във:

**период на трудовия потребителски икономически цикъл [индивидуален]** (вж. *трудов потребителски икономически цикъл [индивидуален]*);

**период на трудовия производителски икономически цикъл [индивидуален]** (вж. *трудов производителски икономически цикъл [индивидуален]*);

**период на физическия производителски икономически цикъл [индивидуален]** (вж. *физически производителски икономически цикъл [индивидуален]*).

*производителски икономически цикъл;*

*трудов възпроизводителски икономически цикъл [индивидуален];*

*трудов потребителски икономически цикъл [индивидуален];*

*трудов производителски икономически цикъл [индивидуален];*

*физически възпроизводителски икономически цикъл [индивидуален];*

*физически производителски икономически цикъл [индивидуален].*

**ЦИКЪЛ НА ДОХОДА** (income cycle) (в макр.) – във:

*хипотеза на Модилиани, Фр., за жизнения цикъл на дохода (в макр.).*

**ЦИКЪЛ НА ЗАЕТОСТТА** (employment cycle) (**ки**) – във:

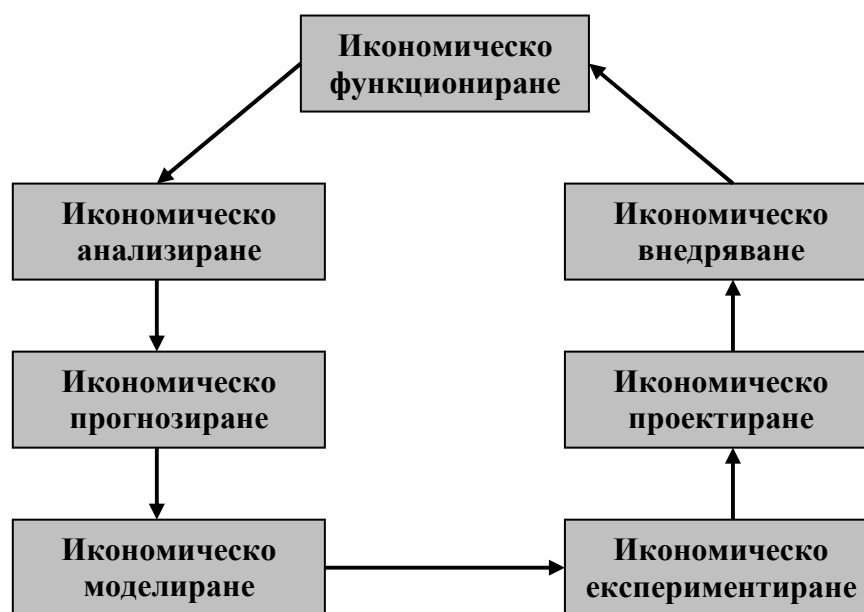
*модел на цикъла на заетостта (в макр.).*

**ЦИКЪЛ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА** (cycle of the economic system) – същото като *икономически цикъл*.

**ЦИКЪЛ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ГРАФ** (cycle of the economic graph) – *верига на икономическия граф*, последният връх на който съвпада с началния му връх (вж. *икономически граф*).

**ЦИКЪЛ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО МЕТАУПРАВЛЕНИЕ\*** (economic metamanagement cycle), **цикъл на метасистемата на икономическото управление**, – затворен цикъл от методи, средства и механизми за усъвършенству-

ване на *икономическото управление* (за усъвършенствуване на *системата за икономическо управление*). **Моделът на цикъла на икономическото метауправление\*** (model of the economic metamanagement cycle) е показан на фиг. 1. Цикълът на икономическото метауправление се състои от седем фази.



Фиг. 1. Цикъл на икономическото метауправление

Усъвършенствуване на системата за икономическо управление се налага тогава, когато се появи несъответствие между нея и *обекта на икономическото управление* (*управляемата икономическа подсистема*). Това несъответствие се установява в икономическата практика и в научните изследвания върху функционирането на системата за икономическо управление и приема вид на определени констатации и постановки в натрупания опит и в теоретичните икономически разработки. Затова самото функциониране на системата за икономическо управление представлява **първата фаза** на цикъла на икономическото метауправление.

**Втората фаза** е анализирането на констатираните несъответствия между системата за икономическо управление и променилата се *управляема икономическа подсистема*, въз основа на което да бъдат направени изводи и препоръки за усъвършенствуване на системата за управление. Обикновено анализирането се предшества от съставянето на методика за извършването на анализа. Методиката се разработва, **първо**, върху основата на определени методологически и праксеологически принципи и изисквания, и **второ**, върху оценката на несъ-

-----

ответствието между функционирането на системата за икономическо управление и новите изисквания, които се предявяват към нея.

**Третата фаза** е разработването на прогноза за бъдещото развитие на *икономическата система* върху основата на извършения във втората фаза анализ и на систематизирането на получената информация за икономическата система и за заобикалящата я среда (вж. *икономическа прогноза*).

**Четвъртата** фаза на цикъла на икономическото метауправление е разработването на *икономически модели*. Разработват се и се съпоставят четири модела: **първо**, модел на настоящата икономическа система (на нейното настоящо състояние и поведение); **второ**, модел на бъдещата икономическа система (на нейното бъдещо състояние и поведение); **трето**, модел на действащата система за икономическо управление; **четвърто**, модел на предлаганата (усъвършенствуваната) система за икономическо управление.

**Петата фаза** е експериментирането на моделите на системата за икономическо управление. Извършват се три имитационни икономически експеримента: **първо**, експеримент на модела на действащата система за икономическо управление върху модела на бъдещата икономическа система; **второ**, експеримент на предлаганата (усъвършенствуваната) система за икономическо управление върху модела на настоящата икономическа система; **трето**, експеримент на предлаганата (усъвършенствуваната) система за икономическо управление върху модела на бъдещата икономическа система. Впоследствие имитационните икономически експерименти се заменят с експерименти в икономическата реалност. В резултат на експериментирането се натрупва допълнителен опит и се прави преценка за пригодността и ефикасността на моделираната нова система за икономическо управление.

**Шестата фаза** е изработването на конкретен проект на новата система за икономическо управление върху основата на изводите и препоръките, получени от нейното експериментиране.

**Седмата фаза** е внедряването във функциониращата икономическа система на проектираната нова система за икономическо управление. Внедряването става среда и източник за нови практически наблюдения и научни изследвания, изобщо – източник на нова информация за по-нататъшно усъвършенстване на системата за икономическо управление, с което се затваря цикълът на икономическото метауправление.

Цикълът на икономическото метауправление разкрива мястото и ролята на *икономическото анализиране* (economic analysis), *икономическото прогнозиране*, *икономическото моделиране*, *икономическото експериментиране*,

---

**икономическото проектиране** (economic projection) и **икономическото внедряване** (economic incorporation) в усъвършенствуването на системата за икономическо управление. Важно място в усъвършенствуването на системата за икономическо управление изпълняват *автоматизираните системи за управление*. Вж. *метасистема на икономическото управление*.

**ЦИКЪЛ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО РЕГУЛИРАНЕ** (cycle of the economic regulation) (**ки**) – във:

*функционален цикъл на икономическото регулиране.*

**ЦИКЪЛ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО УПРАВЛЕНИЕ\*** (economic management cycle) – информационен цикъл на *икономическото управление*, състоящ се от следните фази: *получаване на икономическата информация; преработване на икономическата информация* (на получената икономическа информация); *предаване на икономическата информация* (на преработената икономическа информация); *контрол върху икономическата информация* (върху предаваната икономическа информация). Вж. *модел на цикъла на икономическото управление*.

**ЦИКЪЛ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО УПРАВЛЕНИЕ** (economic management cycle) (**ки**) – във:

*модел на цикъла на икономическото управление;*  
*цикъл на икономическото управление.*

**ЦИКЪЛ НА ИНДИВИДА** (individual cycle) (**ки**) – във:

*модел на жизнения цикъл на индивида (в микр.).*

**ЦИКЪЛ НА МЕТАСИСТЕМАТА НА ИКОНОМИЧЕСКОТО УПРАВЛЕНИЕ\*** (cycle of the economic management metasystem) – същото като *цикъл на икономическото метауправление*.

**ЦИРКУЛИРАЩ ИКОНОМИЧЕСКИ КАПИТАЛ** (circulating economic capital) (**ки**) – във:

**циркулиращ факторен икономически капитал** (вж. *производствени икономически фактори*).

**ЦИРКУЛИРАЩ ИНТЕГРАЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (circulating integral production economic factor) – вж. *производствени икономически фактори*.



-----  
**ЦИРКУЛИРАЩ ИНТЕГРАЛЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (circulating integral labour production economic factor) – вж. *трудови производствени икономически фактори*.

**ЦИРКУЛИРАЩ ИНТЕГРАЛЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (circulating integral physical production economic factor) – вж. *физически производствени икономически фактори*.

**ЦИРКУЛИРАЩ КАПИТАЛОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (circulating capital production economic factor) – вж. *производствени икономически фактори*.

**ЦИРКУЛИРАЩ КАПИТАЛОВ ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (circulating capital labour production economic factor) – вж. *трудови производствени икономически фактори*.

**ЦИРКУЛИРАЩ КАПИТАЛОВ ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (circulating capital physical production economic factor) – вж. *физически производствени икономически фактори*.

**ЦИРКУЛИРАЩ НАЛИЧЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (circulating available production economic factor) – вж. *производствени икономически фактори*.

**ЦИРКУЛИРАЩ НАЛИЧЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (circulating available labour production economic factor) – вж. *трудови производствени икономически фактори*.

**ЦИРКУЛИРАЩ НАЛИЧЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (circulating available physical production economic factor) – вж. *физически производствени икономически фактори*.

**ЦИРКУЛИРАЩ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (circulating production economic factor) (**ки**) – **ВЪВ:**

**циркулиращ интегрален производствен икономически фактор** (вж. *производствени икономически фактори*);

**циркулиращ капиталов производствен икономически фактор** (вж. *производствени икономически фактори*);

---

циркулиращ наличен производствен икономически фактор (вж. *производствени икономически фактори*).

**ЦИРКУЛИРАЩ ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (circulating labour production economic factor) (**ки**) – вжв:

циркулиращ интегрален трудов производствен икономически фактор (вж. *трудови производствени икономически фактори*);

циркулиращ капиталов трудов производствен икономически фактор (вж. *трудови производствени икономически фактори*);

циркулиращ наличен трудов производствен икономически фактор (вж. *трудови производствени икономически фактори*).

**ЦИРКУЛИРАЩ ТРУДОВ ФАКТОРЕН ИКОНОМИЧЕСКИ КАПИТАЛ\*** (circulating labour factor economic capital) – вж. *трудови производствени икономически фактори*.

**ЦИРКУЛИРАЩ ФАКТОРЕН ИКОНОМИЧЕСКИ КАПИТАЛ** (circulating factor economic capital) – вж. *производствени икономически фактори*.

**ЦИРКУЛИРАЩ ФАКТОРЕН ИКОНОМИЧЕСКИ КАПИТАЛ** (circulating factor economic capital) (**ки**) – вжв:

циркулиращ трудов факторен икономически капитал (вж. *трудови производствени икономически фактори*);

циркулиращ факторен икономически капитал (вж. *производствени икономически фактори*);

циркулиращ физически факторен икономически капитал (вж. *физически производствени икономически фактори*).

**ЦИРКУЛИРАЩ ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (circulating physical production economic factor) (**ки**) – вжв:

циркулиращ интегрален физически производствен икономически фактор (вж. *физически производствени икономически фактори*);

циркулиращ капиталов физически производствен икономически фактор (вж. *физически производствени икономически фактори*);

циркулиращ наличен физически производствен икономически фактор (вж. *физически производствени икономически фактори*).

-----

**ЦИРКУЛИРАЩ ФИЗИЧЕСКИ ФАКТОРЕН ИКОНОМИЧЕСКИ КАПИТАЛ\*** (circulating physical factor economic capital) – вж. *физически производствени икономически фактори*.

**ЦИФРОВ ИКОНОМИЧЕСКИ КОРЕЛАТОР** (digital economic correlator) – *корелаторна икономическа система*, при която икономическата информация, необходима за изчисляването на *икономическата корелационната функция*, се представя и протича дискретно (цифровите икономически корелатори са точни, но и по-сложни в сравнение с *аналоговите икономически корелатори*).

**ЦИФРОВА СИСТЕМА НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ** (digital system of economic management /control/) – *система на икономическо управление*, в която поне един елемент квантува непрекъснатите *икономически въздействия* едновременно по равнище и по време. Представлява разновидност на *дискретна система на икономическо управление*.

**ЦЯЛОСТЕН БИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete bitensivity of the economic growth) (\*) – *битензитет на икономическия растеж*  $bi \geq y$ , който е общо понятие за *цялостен фитензитет на икономическия растеж* и *цялостен котензитет на икономическия растеж*; битензитет на икономическия растеж  $bi$ , чието значение е не по-малко от *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 прираста*. Той е съставка на *адибитензитета на икономическия растеж*, *инбитензитета на икономическия растеж*, *утвърдения битензитет на икономическия растеж* и *преобладаващия битензитет на икономическия растеж*. Частното между цялостния битензитет и темпа на растежа е *цялостната битензивност на икономическия растеж*  $BI \geq 1$ . Съставки на цялостния битензитет са *суперцялостният битензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостният битензитет на икономическия растеж* (последното същото като *нормален битензитет на икономическия растеж*).

Форми на проявление на цялостния битензитет (вж. *икономическа форма*) са *цялостният хомеотензитет на икономическия растеж*, *цялостният креатензитет на икономическия растеж*, *цялостният ретензитет на икономическия растеж*, *цялостният битертензитет на икономическия растеж*. Разновидности на цялостния битензитет са още ***цялостният битензитет на продуктивния икономически растеж\**** (complete bitensivity of the product economic growth), ***цялостният битензитет на факторния икономически растеж\**** (complete bitensivity of the factor economic growth), ***цялостният битензитет на полезностния икономически растеж\**** (complete bitensivity of the utility economic growth), ***цялостният битензитет на стойностния икономически растеж\**** (complete bitensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават ***цялостен постоянен битензитет на икономическия растеж\**** (complete constant bitensivity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостния постоянен фитензитет и цялостния постоянен котензитет на растежа и е понятие на *стационар-*

ния икономически растеж) и **цялостен променлив битензитет на икономическия растеж\*** (complete variable bitensivity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостния променлив фитензитет и цялостния променлив котензитет на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостен времево-променлив битензитет на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable bitensivity of the economic growth) и **цялостен невремево-променлив битензитет на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable bitensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостения променлив битензитет са (а) **цялостният покачващ се битензитет на икономическия растеж\*** (complete raising bitensivity of the economic growth) (общо понятие за цялостен покачващ се фитензитет и цялостен покачващ се котензитет на растежа), което е *цялостно битензивирание на икономическия растеж*, и (б) **цялостният спадащ битензитет на икономическия растеж\*** (complete subsiding bitensivity of the economic growth) (общо понятие за цялостен спадащ фитензитет и цялостен спадащ котензитет на растежа), което е *цялостно суббитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се битензитет образуват понятието за **цялостен неспадащ битензитет на икономическия растеж\*** (complete unsubsidizing bitensivity of the economic growth) [което е *цялостно несуббитензивирание на икономическия растеж\** (complete unsubbitensivition of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ битензитет образуват понятието за **цялостен непокачващ се битензитет на икономическия растеж\*** (complete unraising bitensivity of the economic growth) [което е *цялостно небитензивирание на икономическия растеж\** (complete unbitensivition of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТЕН БИТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete bitertensivity of the economic growth) (\*) – *битертензитет на икономическия растеж*  $k \geq y$ , който е общо понятие за *цялостен интертензитет на икономическия растеж* и *цялостен екстертензитет на икономическия растеж*; битертензитет на икономическия растеж  $k$ , чието значение е не по-малко от *темпа на икономическия растеж*  $y$ . 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 *адибитер-*

тензитет на икономическия растеж, инбитертензитет на икономическия растеж, утвърдения битертензитет на икономическия растеж и преобладаващия битертензитет на икономическия растеж. Частното между цялостния битертензитет и темпа на растежа е *цялостната битертензивност на икономическия растеж*  $K \geq 1$ . Съставки на цялостния битертензитет са *суперцялостният битертензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостният битертензитет на икономическия растеж* (последното същото като *нормален битертензитет на икономическия растеж*).

Разновидности на цялостния битертензитет са *цялостният битертензитет на продуктивния икономически растеж\** (complete bitertensivity of the product economic growth), *цялостният битертензитет на факторния икономически растеж\** (complete bitertensivity of the factor economic growth), *цялостният битертензитет на полезността икономически растеж\** (complete bitertensivity of the utility economic growth), *цялостният битертензитет на стойностния икономически растеж\** (complete bitertensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *цялостен постоянен битертензитет на икономическия растеж\** (complete constant bitertensivity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостния постоянен интертензитет и цялостния постоянен екстертензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *цялостен променлив битертензитет на икономическия растеж\** (complete variable bitertensivity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостния променлив интертензитет и цялостния променлив екстертензитет на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *цялостен времево-променлив битертензитет на икономическия растеж\** (complete temporally-variable bitertensivity of the economic growth) и *цялостен невремево-променлив битертензитет на икономическия растеж\** (complete non-temporally-variable bitertensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостния променлив битертензитет са (а) *цялостният покачващ се битертензитет на икономическия растеж\** (complete raising bitertensivity of the economic growth) (общо понятие за цялостен покачващ се интертензитет и цялостен покачващ се екстертензитет на растежа), което е *цялостно битертензивизиране на икономическия растеж*, и (б) *цялостният спадащ битертензитет на икономическия растеж\** (complete subsiding bitertensivity of the economic growth) (общо поня-

.....

тие за цялостен спадащ интертензитет и цялостен спадащ екстертензитет на растежа), което е *цялостно суббитертензивирание на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се битертензитет образуват понятието за *цялостен неспадащ битертензитет на икономическия растеж\** (complete unsubsidizing bitertensivity of the economic growth) [което е *цялостно несуббитертензивирание на икономическия растеж\** (complete unsubbitertensivition of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ битертензитет образуват понятието за *цялостен непокачващ се битертензитет на икономическия растеж\** (complete unraising bitertensivity of the economic growth) [което е *цялостно небитертензивирание на икономическия растеж\** (complete unbitertensivition of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ\*** (entire derelevant dialectical economic exoingredient) – вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ** (entire derelevant dialectical economic exoingredient) (**ки**) – ВЪВ:

**единен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**изходен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**комбиниран цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**мултисеален цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**мултисеплетен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**отделен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**разединен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоеен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

самостоятелен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

съставен цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

цялостен дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ексоингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (*entire derelevant dialectical economic ingredient*) – вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (*entire derelevant dialectical economic ingredient*) (**ки**) – ВЪВ:

единен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);



-----

**съставен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

**унисеален цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

**цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ\*** (entire derelevant dialectical ecotechnomic exoingredient) – вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ** (entire derelevant dialectical ecotechnomic exoingredient) (**ки**) – ВЪВ:

**единен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

**изходен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

**комбиниран цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

**мултисеален цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

**мултисеплетен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

**отделен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

**разединен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

унисеален цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire derelevant dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire derelevant dialectical ecotechnomic ingredient) (ки) – ВЪВ:

единен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

комбиниран цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеален цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

отделен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

разединен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire derelevant typical dialectical economic ingredient) – вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire derelevant typical dialectical economic ingredient) (**ки**) – във:

единен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

изходен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

отделен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

разединен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

съставен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire derelevant typical dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДЕРЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire derelevant typical dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – във:

единен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

изходен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

-----

**комбиниран цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**мултисеален цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**мултисеплетен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**отделен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**разединен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**самостоеен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**самостоятелен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**съставен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**унисеален цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ\*** (entire dialectical ecocorenommic exoingredient) – вж. *диалектически икокореномически ексоингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ** (entire dialectical ecocorenommic exoingredient) (**ки**) – ВЪВ:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire dialectical ecocorenommic ingredient) – вж. *диалектически икокореномически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire dialectical ecocorenommic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ\*** (entire dialectical economic exoingredient) – вж. *диалектически икономически ексоингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ** (entire dialectical economic exoingredient) (**ки**) – във:

**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*);

**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*);

-----  
**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*);

**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*);

**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*);

**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*);

**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*);

**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*);

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*);

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*);

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*);

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*).

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\***  
(entire dialectical economic ingredient) – вж. *диалектически икономически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ**  
(entire dialectical economic ingredient) (**ки**) – във:

единен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

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

единен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

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

изходен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

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

комбиниран цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

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

мултисеален цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

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

мултисеплетен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен цялостен диалектически икономически ингредиент (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

отделен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

-----

**разединен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

**разединен цялостен диалектически икономически ингредиент** (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

**разединен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

**самостоеен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

**самостоеен цялостен диалектически икономически ингредиент** (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

**самостоеен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

**самостоятелен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

**самостоятелен цялостен диалектически икономически ингредиент** (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

**самостоятелен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

**съставен цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

**съставен цялостен диалектически икономически ингредиент** (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

**съставен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

**унисеален цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

**унисеален цялостен диалектически икономически ингредиент** (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

**унисеален цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

**цялостен дерелевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икономически ингредиент*);

**цялостен диалектически икономически ингредиент** (вж. *диалектически икономически ингредиент*);

**цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*).

-----

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ\*** (entire dialectical econonomic exoingredient) – вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ** (entire dialectical econonomic exoingredient) (**ки**) – във:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

цялостен диалектически икореномически ексоингредиент (вж. *диалектически икореномически ексоингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire dialectical econonomic ingredient) – вж. *диалектически икореномически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire dialectical econonomic ingredient) (**ки**) – във:

-----  
**единен цялостен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

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

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

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

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

**отделен цялостен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

**разединен цялостен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

**самостоеен цялостен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

**самостоятелен цялостен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

**съставен цялостен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

**унисеален цялостен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*);

**цялостен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *диалектически икореномически ингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ\*** (entire dialectical ecotechnomic exoingredient) – вж. *диалектически икотехномически ексоингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ** (entire dialectical ecotechnomic exoingredient) (**ки**) – ВЪВ:

**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*);

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*);

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*);

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*);

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*);

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*);

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*);

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*);

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*);

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*);

-----

**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*);

**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*).

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *диалектически икотехномически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

**единен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

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

**единен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**изходен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

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

**изходен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**комбиниран цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

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



-----

**мултисеален цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

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

**мултисеален цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**мултисеплетен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

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

**мултисеплетен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**обединен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**отделен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**отделен цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

**отделен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**разединен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**разединен цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

**разединен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**самостоеен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**самостоеен цялостен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

**самостоеен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**самостоятелен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

цялостен дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

цялостен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *диалектически икотехномически ингредиент*);

цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ\*** (entire dialectical ecounirenomic exoingredient) – вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ** (entire dialectical ecounirenomic exoingredient) (**ки**) – във:

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

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

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

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

-----

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

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

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

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

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

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

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

**цялостен диалектически икоуниреномически ексоингредиент** (вж. *диалектически икоуниреномически ексоингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire dialectical ecounirenomic ingredient) – вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire dialectical ecounirenomic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

**цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

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

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

**отделен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

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

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

**съставен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент** (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

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

разединен цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален цялостен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *диалектически икоуниреномически ингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН ЕКСТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete extensivity of the economic growth) (\*) – *екстензитет на икономическия растеж*  $e$ , чието значение е не по-малко от темпа на икономическия растеж  $y$ ; абсолютно изразено положително участие  $e \geq y$  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 цялостния екстензитет до темпа на растежа  $y$ , е *деаекстратензитетът 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* и *преобладаващия екстензитет на икономическия растеж*. Частното между цялостния екстензитет и темпа на растежа е *цялостната екстензивност на икономическия растеж*  $E \geq 1$ . Съставки на цялостния екстензитет са *суперцялостният екстензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостният екстензитет на икономическия растеж* (последното същото като *нормален екстензитет на икономическия растеж*).

Разновидности на цялостния екстензитет са **цялостният екстензитет на продуктивия икономически растеж\*** (complete extensivity of the product economic growth), **цялостният екстензитет на факторовия икономически растеж\*** (complete extensivity of the factor economic growth), **цялостният ек-**

-----

**стензитет на полезностния икономически растеж\*** (complete extensivity of the utility economic growth), **цялостният екстензитет на стойностния икономически растеж\*** (complete extensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **цялостен постоянен екстензитет на икономическия растеж\*** (complete constant extensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостен променлив екстензитет на икономическия растеж\*** (complete variable extensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостен времево-променлив екстензитет на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable extensivity of the economic growth) и **цялостен невремево-променлив екстензитет на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable extensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостения променлив екстензитет са (а) **цялостният покачващ се екстензитет на икономическия растеж\*** (complete raising extensivity of the economic growth), което е *цялостно екстензивизиране на икономическия растеж*, и (б) **цялостният спадащ екстензитет на икономическия растеж\*** (complete subsiding extensivity of the economic growth), което е *цялостно субекстензивизиране на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се екстензитет образуват понятието за **цялостен неспадащ екстензитет на икономическия растеж\*** (complete unsubsiding extensivity of the economic growth) [което е *цялостно несубекстензивизиране на икономическия растеж\** (complete unsubextensivization of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ екстензитет образуват понятието за **цялостен непокачващ се екстензитет на икономическия растеж\*** (complete unraising extensivity of the economic growth) [което е *цялостно неекстензивизиране на икономическия растеж\** (complete unextensivization of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТЕН ЕКСТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete extertensivity of the economic growth) (\*) – **екстертензитет на икономическия растеж  $n$** , чието значение е не по-малко от *темпа на икономическия растеж  $y$* ; абсолютно изразено положително участие  $n \geq y$  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 икономи-**

ческия растеж, който допълва цялостния екстертензитет до темпа на растежа  $u$ , е *деаинтертензитетът 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* и *преобладаващия екстертензитет на икономическия растеж*. Частното между цялостния екстертензитет и темпа на растежа е *цялостната екстертензивност на икономическия растеж*  $N \geq 1$ . Съставки на цялостния екстертензитет са *суперцялостният екстертензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостният екстертензитет на икономическия растеж* (последното същото като *нормален екстертензитет на икономическия растеж*).

Разновидности на цялостния екстертензитет са ***цялостният екстертензитет на продуктивния икономически растеж***\* (complete extertensivity of the product economic growth), ***цялостният екстертензитет на факторния икономически растеж***\* (complete extertensivity of the factor economic growth), ***цялостният екстертензитет на полезностния икономически растеж***\* (complete extertensivity of the utility economic growth), ***цялостният екстертензитет на стойностния икономически растеж***\* (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 ***цялостен постоянен екстертензитет на икономическия растеж***\* (complete constant extertensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***цялостен променлив екстертензитет на икономическия растеж***\* (complete variable extertensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. ***цялостен времево-променлив екстертензитет на икономическия растеж***\* (complete temporally-variable extertensivity of the economic growth) и ***цялостен невремево-променлив екстертензитет на икономическия растеж***\* (complete non-temporally-variable extertensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостния променлив екстертензитет са (а) ***цялостният покачващ се екстертензитет на икономическия растеж***\* (complete raising extertensivity of the

economic growth), което е *цялостно екстертензивирание на икономическия растеж*, и (б) *цялостният спадащ екстертензитет на икономическия растеж*\* (complete subsiding extertensivity of the economic growth), което е *цялостно субекстертензивирание на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се екстертензитет образуват понятието за *цялостен неспадащ екстертензитет на икономическия растеж*\* (complete unsubsidying extertensivity of the economic growth) [което е *цялостно несубекстертензивирание на икономическия растеж*\* (complete unsubextertensivition of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ екстертензитет образуват понятието за *цялостен непокачващ се екстертензитет на икономическия растеж*\* (complete unraising extertensivity of the economic growth) [което е *цялостно неекстертензивирание на икономическия растеж*\* (complete unextertensivition of the economic growth)].

### **ЦЯЛОСТЕН ЕКСТРАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete extratensivity of the economic growth) (\*) – *екстратензитет на икономическия растеж*  $h$ , чието значение е не по-малко от *темпа на икономическия растеж*  $y$ ; абсолютно изразено положително участие  $h \geq y$  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 допълва цялостния екстратензитет до темпа на растежа  $y$ , е *деаекстензитетът 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*), *утвърдения екстратензитет на икономическия растеж* и *преобладаващия екстратензитет на икономическия растеж*. Частното между цялостния екстратензитет и темпа на растежа е *цялостната екстратензивност на икономическия растеж*  $H \geq 1$ . Съставки на цялостния екстратензитет са *суперцялостният екстратензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостният екстратензитет на икономическия растеж* (последното същото като *нормален екстратензитет на икономическия растеж*).

Разновидности на цялостния екстратензитет са **цялостният екстратензитет на продуктивния икономически растеж\*** (complete extratensivity of the product economic growth), **цялостният екстратензитет на факторния икономически растеж\*** (complete extratensivity of the factor economic growth), **цялостният екстратензитет на полезностния икономически растеж\*** (complete extratensivity of the utility economic growth), **цялостният екстратензитет на стойностния икономически растеж\*** (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 **цялостен постоянен екстратензитет на икономическия растеж\*** (complete constant extratensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостен променлив екстратензитет на икономическия растеж\*** (complete variable extratensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостен временно-променлив екстратензитет на икономическия растеж\*** (complete temporarily-variable extratensivity of the economic growth) и **цялостен невременно-променлив екстратензитет на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable extratensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостния променлив екстратензитет са (а) **цялостният покачващ се екстратензитет на икономическия растеж\*** (complete raising extratensivity of the economic growth), което е *цялостно екстратензивирание на икономическия растеж*, и (б) **цялостният спадащ екстратензитет на икономическия растеж\*** (complete subsiding extratensivity of the economic growth), което е *цялостно субекстратензивирание на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се екстратензитет образуват понятието за **цялостен неспадащ екстратензитет на икономическия растеж\*** (complete unsubsidizing extratensivity of the economic growth) [което е *цялостно несубекстратензивирание на икономическия растеж\** (complete unsubextratensivition of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ екстратензитет образуват понятието за **цялостен непокачващ се екстратензитет на икономическия растеж\*** (complete unraising extratensivity of the economic growth) [което е *цялостно неекстратензивирание на икономическия растеж\** (complete unextratensivition of the economic growth)].



**ЦЯЛОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ\*** (entire economic product) (\*) – *икономически продукт  $q$* , разглеждан в границите на дадена *възпроизводителна икономическа единица* като сума  $eq$  от съставните му части, които са *зададеният икономически продукт  $jq$*  и *продуктовата икономическа аберация* (отклонението)  $aq$  (вж. и *икономическа аберация*), т.е.  $eq = jq + aq$ . Като общо понятие икономическият продукт  $q$  има голям брой разновидности, сред които е и цялостният икономически продукт  $eq$ . Но ако не е посочено друго, под икономически продукт обикновено се подразбира цялостният икономически продукт и тогава  $q = eq = jq + aq$ , където  $q = eq$  е някакъв **фиксиран** (като предмет на интерпретиране) икономически продукт. Продуктовата икономическа аберация е отклонението на цялостния (на фиксирания цялостен) от зададения икономически продукт. Когато цялостният продукт е по-голям от зададения, е налице *увеличаваща продуктова икономическа аберация  $a^+q > 0$*  (която е същото като *продуктово икономическо превишение* и като *превишаващ икономически продукт  $kq$* ). Тогава цялостният продукт е равен на сумата на зададения продукт и превишаващия продукт (респ. и продуктово превишение). Когато цялостният продукт е по-малък от зададения, е налице *понижаваща продуктова икономическа аберация  $a^-q < 0$*  (която е същото като *продуктов икономически недостиг* и като *недостигащ икономически продукт  $k^-q$* ). Тогава цялостният продукт е равен на сумата на зададения продукт и недостигащия продукт (респ. и продуктовият недостиг). При липса на продуктова аберация ( $aq = 0$ ) цялостният продукт е равен на зададения продукт ( $eq = jq$ ).

Зададеният продукт и продуктовата аберация имат различни форми на конституиране и проявление. Затова и цялостният продукт има различни форми на изразяване като сума от зададения продукт и продуктовата аберация. Някои от тези форми са следните.

**Първо**, зададеният продукт  $jq$  е *необходимият икономически продукт  $iq$* , чиято аберация  $aq$  (отклонението на фиксирания от необходимия продукт) е *продуктовата необходима икономическа аберация  $a^2q$* . При нея цялостният продукт  $eq$  се представя като *необходимо-цялостен икономически продукт  $e^2q$* . Тогава равенството  $eq = jq + aq$  приема вида  $e^2q = iq + a^2q$ , т.е. *необходимо-цялостният продукт е равен на сумата на необходимия продукт и продуктовата необходима аберация*. Към последната се числят: (а) *увеличаващата продуктова необходима икономическа аберация  $a^{2+}q > 0$* , която е същото като *продуктова икономическа прибавка* и като *принаден икономически продукт  $sq$*  (когато фиксираният продукт е по-голям от необходимия) и затова *необходимо-цялостният продукт е равен на сумата на необходимия продукт и принадле-*

ния продукт (респ. и продуктовата прибавка); (б) *понижаващата продуктова необходима икономическа аберация*  $a^{2-}q < 0$ , която е същото като *продуктова икономическа недобавка* и като *недонаден икономически продукт*  $s^-q$  (когато фиксираният продукт е по-малък от необходимия) и затова необходимо-цялостният продукт е равен на сумата на необходимия продукт и недонадения продукт (респ. и продуктовата недобавка). Когато не е посочено друго, под цялостен икономически продукт обикновено се подразбира необходимо-цялостният икономически продукт.

**Второ**, зададеният продукт  $jq$  е *нормалният икономически продукт*  $q^0$ , чиято аберация  $aq$  (отклонението на фиксирания от нормалния продукт) е *нормалната продуктова икономическа аберация*  $a^0q$ . При нея цялостният продукт  $eq$  се представя като *нормално-цялостен икономически продукт*  $e^0q$ . Тогава равенството  $eq = jq + aq$  приема вида  $e^0q = q^0 + a^0q$ , т.е. нормално-цялостният продукт е равен на сумата на нормалния продукт и нормалната продуктова аберация. Към последната се числят: (а) *увеличаващата нормална продуктова икономическа аберация*  $a^{0+}q > 0$ , която е същото като *продуктов икономически превес* и като *превесен икономически продукт*  $pq$  (когато фиксираният продукт е по-голям от нормалния) и затова нормално-цялостният продукт е равен на сумата на нормалния продукт и превесния продукт (респ. и продуктовия превес); (б) *понижаващата нормална продуктова икономическа аберация*  $a^{0-}q < 0$ , която е същото като *продуктов икономически недоимък* и като *недоимъчен икономически продукт*  $n^-q$  (когато фиксираният продукт е по-малък от нормалния) и затова нормално-цялостният продукт е равен на сумата на нормалния продукт и недоимъчния продукт (респ. и продуктовия недоимък).

**Трето**, зададеният продукт  $jq$  е *разумният икономически продукт*  $q^1$ , чиято аберация  $aq$  (отклонението на фиксирания от разумния продукт) е *разумната продуктова икономическа аберация*  $a^1q$ . При нея цялостният продукт  $eq$  се представя като *разумно-цялостен икономически продукт*  $e^1q$ . Тогава равенството  $eq = jq + aq$  приема вида  $e^1q = q^1 + a^1q$ , т.е. разумно-цялостният продукт е равен на сумата на разумния продукт и разумната продуктова аберация. Към последната се числят: (а) *увеличаващата разумна продуктова икономическа аберация*  $a^{1+}q > 0$ , която е същото като *продуктов икономически излишък* и като *излишен икономически продукт*  $tq$  (когато фиксираният продукт е по-голям от разумния) и затова разумно-цялостният продукт е равен на сумата на разумния продукт и излишния продукт (респ. и продуктовия излишък); (б) *понижаващата разумна продуктова икономическа аберация*  $a^{1-}q < 0$ , която е съ-

щото като *продуктова икономическа оскъдност* и като *оскъдъчен икономически продукт*  $n^{\bar{q}}$  (когато фиксираният продукт е по-малък от разумния) и затова разумно-цялостният продукт е равен на сумата на разумния продукт и оскъдъчния продукт (респ. и продуктова оскъдност).

Според *факторната икономическа обусловеност* се разграничават: (1) ***трудова-обусловен цялостен икономически продукт\**** (labourly-conditioned entire economic product)  $eq(L)(y)$  – когато при производството на цялостния продукт се прилага само трудов производствен икономически фактор [в т.ч. (а) ***текущо-трудова-обусловен цялостен икономически продукт\**** (presently-labourly-conditioned entire economic product) – когато цялостният продукт се интерпретира само за последния производителски цикъл, като при него се прилага само трудов фактор, (б) ***косвено-трудова-обусловен цялостен икономически продукт\**** (indirectly-labourly-conditioned entire economic product) – когато цялостният продукт се интерпретира само за предходните (преди последния) производителски цикли, като при тях се прилага само трудов фактор, и (в) ***пълно-трудова-обусловен цялостен икономически продукт\**** (fully-labourly-conditioned entire economic product) – когато цялостният продукт се интерпретира за всички (компактно на предходните и на последния) производителски цикли, като при тях се прилага само трудов фактор]; трудова-обусловеният цялостен икономически продукт  $eq(L)(y)$  може да се разглежда като сума на ***трудова-обусловения необходим икономически продукт\**** (labourly-conditioned indispensable economic product)  $iq(L)(y)$  и ***трудова-обусловения принаден икономически продукт\**** (labourly-conditioned surplus economic product)  $sq(L)(y)$ ;

(2) ***физическо-обусловен цялостен икономически продукт\**** (physically-conditioned entire economic product)  $eq(H)(y)$  – когато при производството на цялостния продукт се прилага само *физически производствен икономически фактор* [в т.ч. (а) ***текущо-физическо-обусловен цялостен икономически продукт\**** (presently-physically-conditioned entire economic product) – когато цялостният продукт се интерпретира само за последния производителски цикъл, като при него се прилага само физическият фактор, (б) ***косвено-физическо-обусловен цялостен икономически продукт\**** (indirectly-physically-conditioned entire economic product) – когато цялостният продукт се интерпретира само за предходните (преди последния) производителски цикли, като при тях се прилага само физическият трудов фактор, и (в) ***пълно-физическо-обусловен цялостен икономически продукт\**** (fully-physically-conditioned entire economic product) – когато цялостният продукт се интерпретира за всички (компактно на

предходните и на последния) производителски цикли, като при тях се прилага само физическият трудов фактор]; физическо-обусловеният цялостен икономически продукт  $eq(H)(y)$  може да се разглежда като сума на **физическо обусловения необходим икономически продукт\*** (physically-conditioned indispensable economic product)  $iq(H)(y)$  и **физическо обусловения принадлеен икономически продукт\*** (physically-conditioned surplus economic product)  $sq(L)(y)$ .

(3) **трудова-физическо-обусловен цялостен икономически продукт\*** (labourly-physically-conditioned entire economic product)  $eq(LH)(y)$  – когато при производството на цялостния продукт се прилагат едновременно трудов производствен икономически фактор и физически производствен икономически фактор [в т.ч. (а) **текущо-трудова-физическо-обусловен цялостен икономически продукт\*** (presently-labourly-physically-conditioned entire economic product) – когато цялостният продукт се интерпретира само за последния производителски цикъл, като при него се прилагат едновременно трудовият и физическият фактор, (б) **косвено-трудова-физическо-обусловен цялостен икономически продукт\*** (indirectly-labourly-physically-conditioned entire economic product) – когато цялостният продукт се интерпретира само за предходните (преди последния) производителски цикли, като при тях се прилагат едновременно трудовият и физическият трудов фактор, и (в) **пълно-трудова-физическо-обусловен цялостен икономически продукт\*** (fully-labourly-physically-conditioned entire economic product) – когато цялостният продукт се интерпретира за всички (компактно на предходните и на последния) производителски цикли, като при тях се прилагат едновременно трудовият и физическият трудов фактор] (вж. *трудова възпроизводителски икономически цикъл [индивидуален]*); трудова-физическо-обусловеният цялостен икономически продукт  $eq(LH)(y)$  може да се разглежда като сума на **трудова-физическо обусловения необходим икономически продукт\*** (labourly-physically-conditioned indispensable economic product)  $iq(LH)(y)$  и **трудова-физическо обусловения принадлеен икономически продукт\*** (labourly-physically-conditioned surplus economic product)  $sq(L)(y)$  (вж. *необходим икономически продукт* и *принаден икономически продукт*).

Според кумулативната икономическа пълнота се разграничават:

(1) **пряк цялостен икономически продукт\*** (direct entire economic product)  $eq(y)(d)$  – това е частта от цялостния продукт, създадена от производствените икономически фактори през текущия (последния) възпроизводителски цикъл [той е сумата на **прекия необходим икономически продукт\*** (direct indispensable economic product)  $iq(y)(d)$  и **прекия принадлеен икономически про-**

дукт\* (direct surplus economic product)  $sq(y)(d)$ ]; негови разновидности са (а) **прекият трудово-обусловен цялостен икономически продукт\*** (direct labourly-conditioned entire economic product)  $eq(L)(y)(d)$  [той е сумата на **прекия трудово-обусловен необходим икономически продукт\*** (direct labourly-conditioned indispensable economic product)  $iq(L)(y)(d)$  и **прекия трудово-обусловен принадлеен икономически продукт\*** (direct labourly-conditioned surplus economic product)  $sq(L)(y)(d)$ ], (б) **прекият физическо-обусловен цялостен икономически продукт\*** (direct physically-conditioned entire economic product)  $eq(H)(y)(d)$  [той е сумата на **прекия физическо-обусловен необходим икономически продукт\*** (direct physically-conditioned indispensable economic product)  $iq(H)(y)(d)$  и **прекия физическо-обусловен принадлеен икономически продукт\*** (direct physically-conditioned surplus economic product)  $sq(H)(y)(d)$ ] и (в) **прекият трудово-физическо-обусловен цялостен икономически продукт\*** (direct labourly-physically-conditioned entire economic product)  $eq(LH)(y)(d)$  [той е сумата на **прекия трудово-физическо-обусловен необходим икономически продукт\*** (direct labourly-physically-conditioned indispensable economic product)  $iq(LH)(y)(d)$  и **прекия трудово-физическо-обусловен принадлеен икономически продукт\*** (direct labourly-physically-conditioned surplus economic product)  $sq(LH)(y)(d)$ ] (също);

(2) **косвен цялостен икономически продукт\*** (indirect entire economic product)  $eq(y)(i)$  – това е частта от цялостния продукт, създадена от производствените фактори при всички предходни (преди последния) възпроизводителски цикли [той е сумата на **косвения необходим икономически продукт\*** (indirect indispensable economic product)  $iq(y)(i)$  и **косвения принадлеен икономически продукт\*** (indirect surplus economic product)  $sq(y)(i)$ ]; негови разновидности са (а) **косвеният трудово-обусловен цялостен икономически продукт\*** (indirect labourly-conditioned entire economic product)  $eq(L)(y)(i)$  [той е сумата на **косвения трудово-обусловен необходим икономически продукт\*** (indirect labourly-conditioned indispensable economic product)  $iq(L)(y)(i)$  и **косвения трудово-обусловен принадлеен икономически продукт\*** (indirect labourly-conditioned surplus economic product)  $sq(L)(y)(i)$ ], (б) **косвеният физическо-обусловен цялостен икономически продукт\*** (indirect physically-conditioned entire economic product)  $eq(H)(y)(i)$  [той е сумата на **косвения физическо-обусловен необходим икономически продукт\*** (indirect physically-conditioned indispensable economic product)  $iq(H)(y)(i)$  и **косвения физическо-обусловен принадлеен икономически продукт\*** (indirect physically-conditioned surplus economic product)  $sq(H)(y)(i)$ ] и (в) **косвеният трудово-физическо-**

-----

**обусловен цялостен икономически продукт\*** (indirect labourly-physically-conditioned entire economic product)  $eq(LH)(y)(i)$  [той е сумата на **косвения трудово-физическо-обусловен необходим икономически продукт\*** (indirect labourly-physically-conditioned indispensable economic product)  $iq(LH)(y)(i)$  и **косвения трудово-физическо-обусловен принадлеен икономически продукт\*** (indirect labourly-physically-conditioned surplus economic product)  $sq(LH)(y)(i)$ ] (също);

(3) **пълен цялостен икономически продукт\*** (full entire economic product)  $eq(y)(f)$  – това е цялостния продукт, създаден от производствените фактори през всички (компактно при текущия и предходните) възпроизводителски цикли и е сумата на прекия цялостен икономически продукт  $eq(y)(d)$  и косвения цялостен икономически продукт  $eq(y)(i)$ , т.е.  $eq(y)(f) = eq(y)(d) + eq(y)(i)$  [той е сумата на **пълния необходим икономически продукт\*** (full indispensable economic product)  $iq(y)(f)$  и **пълния принадлеен икономически продукт\*** (full surplus economic product)  $sq(y)(f)$ ]; негови разновидности са (а) **пълният трудово-обусловен цялостен икономически продукт\*** (full labourly-conditioned entire economic product)  $iq(L)(y)(f)$  [той е сума на прекия и косвения трудово-обусловен цялостен продукт, т.е.  $eq(L)(y)(f) = eq(L)(y)(d) + eq(L)(y)(i)$  и е сумата на **пълния трудово-обусловен необходим икономически продукт\*** (full labourly-conditioned indispensable economic product)  $iq(L)(y)(f)$  и **пълния трудово-обусловен принадлеен икономически продукт\*** (full labourly-conditioned surplus economic product)  $sq(L)(y)(f)$ ], (б) **пълният физическо-обусловен цялостен икономически продукт\*** (full physically-conditioned entire economic product)  $eq(LH)(y)(f)$  [той е сума на прекия и косвения физическо-обусловен цялостен продукт, т.е.  $eq(H)(y)(f) = eq(H)(y)(d) + eq(H)(y)(i)$  и е сумата на **пълния физическо-обусловен необходим икономически продукт**  $iq(H)(y)(f)$  и **пълния физическо-обусловен принадлеен икономически продукт**  $sq(H)(y)(f)$  и (в) **пълният трудово-физическо-обусловен цялостен икономически продукт\*** (full labourly-physically-conditioned entire economic product)  $eq(LH)(y)(f)$  [той е сума на прекия и косвения трудово-физическо-обусловен цялостен продукт, т.е.  $eq(LH)(y)(f) = eq(LH)(y)(d) + eq(LH)(y)(i)$  и е сумата на **пълния трудово-физическо-обусловен необходим икономически продукт**  $iq(LH)(y)(f)$  и **пълния трудово-физическо-обусловен принадлеен икономически продукт**  $sq(LH)(y)(f)$ ] (също).

Когато се проследява историята на формирането на фиксирания икономически продукт, определението “цялостен” може да бъде приложено и към съставните му части. Нека, например, цялостният продукт да е сумата на необхо-

димия и принадлежния продукт. Самият необходим продукт, обаче, на предходния възпроизводителски цикъл е образуван като сума от необходим и принадлежен продукт, т.е. необходимият продукт може да се разглежда като **цялостен необходим икономически продукт**, който е сума от **необходим необходим икономически продукт** и **принаден необходим икономически продукт**. Но той може да бъде и сума от **нормален необходим икономически продукт** и **превесен необходим икономически продукт**, както и сума от **разумен необходим продукт** и **излишен необходим продукт**. Този подход е приложим и към принадлежния продукт като съставка на първично формулирания цялостен продукт, както и когато първично формулираният цялостен продукт се представя като сума от нормалния и превесния продукт или като сума от разумния и излишния продукт.

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* разновидности на цялостния икономически продукт са (α) *цялостният икономически продукт* [индивидуален], (β) **фирменият цялостен икономически продукт\*** (firm entire economic product), (γ) **общественият цялостен икономически продукт\*** (social entire economic product) и т.н. Ако не е посочено друго, под цялостен икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалният цялостен икономически продукт. Според *ингредиентната икономическа възпроизводителност* се разграничават *производствен цялостен икономически продукт* (в т.ч. и *производствен цялостен икономически продукт* [индивидуален]) и *потребителен цялостен икономически продукт* (в т.ч. и *потребителен цялостен икономически продукт* [индивидуален]). Те са форми на проявление на **стопанствения цялостен икономически продукт\*** (protoeconomizing entire economic product) [в т.ч. и на **индивидуалния стопанствен цялостен икономически продукт\*** (individual protoeconomizing entire economic product)]. Според конкретната ситуация, при която се установява икономическият продукт, се конституират и други разновидности на цялостния продукт, следващи разновидностите на продукта изобщо.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен цялостен икономически продукт се конституират още и съответстващите му понятия за **цялостен консуматорски продукт\*** (entire consumptionary product), **цялостен стопански продукт\*** (entire protoeconomic product), **цялостен пазарно-икономически продукт\*** (entire marketly-economic product) и **цялостен финансово-пазарно-икономически продукт\*** (entire financially-marketly-economic product). Общо за всички тях е понятието за **цялостен поддържащ**

-----  
**продукт\*** (entire sustenance /sustaining/ product) (за цялостен продукт при поддържането).

**ЦЯЛОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (entire economic product) (**ки**) –  
ВЪВ:

*единична недонадена полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична недонадена полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична недонадена стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична недонадена стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*



---

*единична необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична полезност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична полезност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична принадена полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична принадена полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична принадена стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична принадена стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична принадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична принадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична стойност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична стойност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

-----  
*единична цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като единична необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*единична цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като единична необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*единична цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като единична необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*недонадена полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*недонадена полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*недонадена стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*недонадена стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходима полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходима полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходима стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходима стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостен икономически продукт;*

*необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];

необходимо-цялостна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];

необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];

необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];

нормално-цялостен икономически продукт;

обща недонадена полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];

обща недонадена полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];

обща недонадена стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];

обща недонадена стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];

обща недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];

обща недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];

обща необходима полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];

обща необходима полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];

обща необходима стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];

обща необходима стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];

обща необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];

обща необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];

обща необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];

обща необходимо-цялостна полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];

-----

*обща необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща полезност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща полезност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща принадлежна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща принадлежна полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща принадлежна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща принадлежна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща принадлежна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща стойност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща стойност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

-----  
*обща ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като обща необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*обща цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като обща необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*обща цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като обща необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*полезност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*полезност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*потребителен цялостен икономически продукт;*

*пределна недонадена полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна недонадена полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна недонадена стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна недонадена стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходима полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходима полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

---

*пределна необходима стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходима стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна полезност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна полезност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна принадлежна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна принадлежна полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна принадлежна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна принадлежна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна принадлежна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

---

*пределна принадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна стойност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна стойност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като пределна необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*пределна цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като пределна необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*пределна цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като пределна необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*принадена полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*принадена полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*принадена стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*принадена стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*принадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*принадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*производствен цялостен икономически продукт;*

- 
- разумно-цялостен икономически продукт;*  
*средна недонадена полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна недонадена полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна недонадена стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна недонадена стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна недонадена ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна недонадена ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходима полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходима полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходима стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходима стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходима ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходима ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*



-----

*средна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна полезност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна полезност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна принадлежна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна принадлежна полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна принадлежна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна принадлежна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна принадлежна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна принадлежна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна стойност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна стойност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като средна необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

-----

*средна цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като средна необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*средна цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като средна необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*стойност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*стойност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на нормално-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на разумно-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*цялостен икономически продукт;*

*цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]).*

**ЦЯЛОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛЕН]\*** (individual entire economic product) (\*) – индивидуален икономически продукт  $q(I)$ , разглеждан при даден индивид (който е възпроизводствена икономическа единица) като сума  $eq(I)$  от съставните му части, които са зададеният икономически продукт [индивидуален]  $jq(I)$  и продуктовата икономическа аберация [индивидуална] (отклонението)  $aq$  (вж. и икономическа аберация), т.е.  $eq(I) = jq(I) + aq(I)$ . Като общо понятие индивидуалният икономически продукт  $q(I)$  има голям брой разновидности, сред които е и индивидуалният цялостен икономически продукт  $eq(I)$ . Но ако не е посочено друго, под индивидуален икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалният цялостен ико-

номически продукт и тогава  $q(I) = eq(I) = jq(I) + aq(I)$ , където  $q(I) = eq(I)$  е някакъв **фиксиран** (като предмет на интерпретиране) индивидуален икономически продукт. Индивидуалната продуктова икономическа аберация е отклонението на индивидуалния цялостен (на фиксирания индивидуален цялостен) от индивидуалния зададен икономически продукт. Когато индивидуалният цялостен продукт е по-голям от индивидуалния зададен, е налице *увеличаваща продуктова икономическа аберация [индивидуална]*  $a^+q(I) > 0$  [която е същото като *продуктово икономическо превишение [индивидуално]* и като *превишаващ икономически продукт [индивидуален]*  $kq(I)$ ]. Тогава индивидуалният цялостен продукт е равен на сумата на индивидуалния зададен продукт и превишаващия индивидуален продукт (респ. и индивидуалното продуктово превишение). Когато индивидуалният цялостен продукт е по-малък от индивидуалния зададен, е налице *понижаваща продуктова икономическа аберация [индивидуална]*  $a^-q(I) < 0$  [която е същото като *продуктов икономически недостиг [индивидуален]* и като *недостигащ икономически продукт [индивидуален]*  $k^-q(I)$ ]. Тогава индивидуалният цялостен продукт е равен на сумата на индивидуалния зададен продукт и недостигащия индивидуален продукт (респ. и индивидуалния продуктови недостиг). При липса на продуктова аберация ( $aq = 0$ ) индивидуалният цялостен продукт е равен на индивидуалния зададен продукт [ $eq(I) = jq(I)$ ].

Индивидуалният зададен продукт и индивидуалната продуктова аберация имат различни форми на конституиране и проявление. Затова и индивидуалният цялостен продукт има различни форми на изразяване като сума от индивидуалния зададен продукт и индивидуалната продуктова аберация. Някои от тези форми са следните.

**Първо**, индивидуалният зададен продукт  $jq(I)$  е *необходимият икономически продукт [индивидуален]*  $iq(I)$ , чиято аберация  $aq(I)$  (отклонението на фиксирания индивидуален от индивидуалния необходим продукт) е *продуктовата необходима икономическа аберация [индивидуална]*  $a^2q(I)$ . При нея индивидуалният цялостен продукт  $eq(I)$  се представя като *необходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]*  $e^2q(I)$ . Тогава равенството  $eq(I) = jq(I) + aq(I)$  приема вида  $e^2q(I) = iq(I) + a^2q(I)$ , т.е. индивидуалният необходимо-цялостен продукт е равен на сумата на индивидуалния необходим продукт и индивидуалната продуктова необходима аберация. Към последната се числят: (а) *увеличаващата продуктова необходима икономическа аберация [индивидуална]*  $a^{2+}q(I) > 0$ , която е същото като *продуктова икономическа прибавка [индивидуална]* и като *принаден икономически продукт [индивидуален]*  $sq(I)$  (когато фиксираният индивидуален продукт е по-голям от индивидуалния необ-

ходим) и затова индивидуалният необходимо-цялостен продукт е равен на сумата на индивидуалния необходим продукт и индивидуалния принадлеен продукт (респ. и индивидуалната продуктова прибавка); (б) *понижаващата продуктова необходима икономическа аберация [индивидуална]*  $a^{2-}q < 0(I)$ , която е същото като *продуктова икономическа недобавка* и като *недонаден икономически продукт [индивидуален]*  $s^{-}q(I)$  (когато фиксираният индивидуален продукт е по-малък от индивидуалния необходим) и затова индивидуалният необходимо-цялостен продукт е равен на сумата на индивидуалния необходим продукт и индивидуалния недонаден продукт (респ. и индивидуалната продуктова недобавка).

**Второ**, индивидуалният зададен продукт  $jq(I)$  е *нормалният икономически продукт [индивидуален]*  $q^0(I)$ , чиято аберация  $aq(I)$  (отклонението на фиксирания индивидуален от нормалния индивидуален продукт) е *нормалната продуктова икономическа аберация [индивидуална]*  $a^0q(I)$ . При нея индивидуалният цялостен продукт  $eq(I)$  се представя като *нормално-цялостен икономически продукт [индивидуален]*  $e^0q(I)$ . Тогава равенството  $eq(I) = jq(I) + aq(I)$  приема вида  $e^0q(I) = q^0(I) + a^0q(I)$ , т.е. индивидуалният нормално-цялостен продукт е равен на сумата на нормалния индивидуален продукт и индивидуалната нормална продуктова аберация. Към последната се числят: (а) *увеличаващата нормална продуктова икономическа аберация [индивидуална]*  $a^{0+}q(I) > 0$ , която е същото като *продуктов икономически превес [индивидуален]* и като *превесен икономически продукт [индивидуален]*  $pq(I)$  (когато фиксираният индивидуален продукт е по-голям от нормалния индивидуален) и затова индивидуалният нормално-цялостен продукт е равен на сумата на нормалния индивидуален продукт и превесния индивидуален продукт (респ. и индивидуалния продуктов превес); (б) *понижаващата нормална продуктова икономическа аберация [индивидуална]*  $a^{0-}q(I) < 0$ , която е същото като *продуктов икономически недоимък [индивидуален]* и като *недоимъчен икономически продукт [индивидуален]*  $n^{-}q(I)$  (когато фиксираният индивидуален продукт е по-малък от нормалния индивидуален) и затова индивидуалният нормално-цялостен продукт е равен на сумата на нормалния индивидуален продукт и недоимъчния индивидуален продукт (респ. и индивидуалния продуктов недоимък).

**Трето**, индивидуалният зададен продукт  $jq(I)$  е *разумният икономически продукт*  $q^1(I)$ , чиято аберация  $aq(I)$  (отклонението на фиксирания индивидуален от разумния индивидуален продукт) е *разумната продуктова икономическа аберация [индивидуална]*  $a^1q(I)$ . При нея индивидуалният цялостен продукт  $eq(I)$  се представя като *разумно-цялостен икономически продукт [индивидуален]*

лен]  $e^1 q(I)$ . Тогава равенството  $eq(I) = jq(I) + aq(I)$  приема вида  $e^1 q(I) = q^1(I) + a^1 q(I)$ , т.е. индивидуалният разумно-цялостен продукт е равен на сумата на разумния индивидуален продукт и индивидуалната разумната продуктова аберация. Към последната се числят: (а) *увеличаващата разумна продуктова икономическа аберация [индивидуална]*  $a^{1+} q(I) > 0$ , която е същото като *продуктов икономически излишък [индивидуален]* и като *излишен икономически продукт [индивидуален]*  $mq(I)$  (когато фиксираният индивидуален продукт е по-голям от разумния индивидуален) и затова индивидуалният разумно-цялостен продукт е равен на сумата на разумния индивидуален продукт и излишния индивидуален продукт (респ. и индивидуалния продуктов излишък); (б) *понижаващата разумна продуктова икономическа аберация [индивидуална]*  $a^{1-} q(I) < 0$ , която е същото като *продуктова икономическа оскъдност [индивидуална]* и като *оскъдъчен икономически продукт*  $n^- q(I)$  (когато фиксираният индивидуален продукт е по-малък от разумния индивидуален) и затова индивидуалният разумно-цялостен продукт е равен на сумата на разумния индивидуален продукт и оскъдъчния индивидуален продукт (респ. и индивидуалната продуктова оскъдност).

Когато се проследява историята на формирането на фиксирания индивидуален икономически продукт, определението “цялостен” може да бъде приложено и към съставните му части. Нека, например, индивидуалният цялостен продукт да е сумата на индивидуалния необходим и индивидуалния принадлеен продукт. Самият индивидуален необходим продукт, обаче, на предходния възпроизводителски цикъл е образуван като сума от индивидуален необходим и индивидуален принадлеен продукт, т.е. индивидуаленият необходим продукт може да се разглежда като **индивидуален цялостен необходим икономически продукт**, който е сума от **индивидуален необходим необходим икономически продукт** и **индивидуален принадлеен необходим икономически продукт**. Но той може да бъде и сума от **нормален индивидуален необходим икономически продукт** и **превесен индивидуален необходим икономически продукт**, както и сума от **разумен индивидуален необходим продукт** и **излишен индивидуален необходим продукт**. Този подход е приложим и към индивидуалния принадлеен продукт като съставка на първично формулирания индивидуален цялостен продукт, както и когато първично формулираният индивидуален цялостен продукт се представя като сума от индивидуалния нормален и превесния индивидуален продукт или като сума от разумния индивидуален и излишния индивидуален продукт.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават *производствен цялостен икономически продукт [индивидуален]* и *потребителен цялостен икономически продукт [индивидуален]*. Те са форми на проявление на **индивидуалния стопанствен цялостен икономически продукт\*** (individual protoeconomizing entire economic product). Според конкретната ситуация, при която се установява индивидуалният икономически продукт, се конституират и други разновидности на индивидуален цялостен продукт, следващи разновидностите на продукта изобщо.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен индивидуален цялостен икономически продукт се конституират още и съответстващите му понятия за **индивидуален цялостен консуматорски продукт\*** (individual entire consumptionary product), **индивидуален цялостен стопански продукт\*** (individual entire protoeconomic product), **индивидуален цялостен пазарно-икономически продукт\*** (individual entire marketly-economic product) и **индивидуален цялостен финансово-пазарно-икономически продукт\*** (individual entire financially-marketly-economic product). Общо за всички тях е понятието за **индивидуален цялостен поддържащ продукт\*** (individual entire sustenance /sustaining/ product) (за индивидуален цялостен продукт при поддържането).

**ЦЯЛОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛЕН]** (individual entire economic product) (**ки**) – във:

*необходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален];*  
*нормално-цялостен икономически продукт [индивидуален];*  
*потребителен цялостен икономически продукт [индивидуален];*  
*производствен цялостен икономически продукт [индивидуален];*  
*разумно-цялостен икономически продукт [индивидуален];*  
*свърхеефективен хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален];*  
*хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален];*  
*цялостен икономически продукт [индивидуален].*

**ЦЯЛОСТЕН ИНТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete intertensivity of the economic growth) (\*) – *интертензитет на икономическия растеж  $m$ , чието значение е не по-малко от темпа на икономическия растеж  $y$ ; абсолютно изразено положително участие  $m \geq y$  на някакъв вътрешен фактор на икономическия растеж в неговия темп  $y$ , чрез което (в про-*

центни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Екстертензитетът на икономическия растеж*, който допълва цялостния интертензитет до темпа на растежа  $u$ , е *деаекстертензитетът 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* и *преобладаващия интертензитет на икономическия растеж*. Частното между цялостния интертензитет и темпа на растежа е *цялостната интертензивност на икономическия растеж*  $M \geq 1$ . Съставки на цялостния интертензитет са *суперцялостният интертензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостният интертензитет на икономическия растеж* (последното същото като *нормален интертензитет на икономическия растеж*).

Разновидности на цялостния интертензитет са *цялостният интертензитет на продуктивния икономически растеж\** (complete intertensivity of the product economic growth), *цялостният интертензитет на факторовия икономически растеж\** (complete intertensivity of the factor economic growth), *цялостният интертензитет на полезностния икономически растеж\** (complete intertensivity of the utility economic growth), *цялостният интертензитет на стойностния икономически растеж\** (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 *цялостен постоянен интертензитет на икономическия растеж\** (complete constant intertensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *цялостен променлив интертензитет на икономическия растеж\** (complete variable intertensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *цялостен времево-променлив интертензитет на икономическия растеж\** (complete temporally-variable intertensivity of the economic growth) и *цялостен невремево-променлив интертензитет на икономическия растеж\** (complete non-temporally-variable intertensivity of the economic growth)]. Разновидности на ця-

лостения променлив интертензитет са (а) **цялостният покачващ се интертензитет на икономическия растеж\*** (complete raising intertensivity of the economic growth), което е *цялостно интертензивирание на икономическия растеж*, и (б) **цялостният спадащ интертензитет на икономическия растеж\*** (complete subsiding intertensivity of the economic growth), което е *цялостно субинтертензивирание на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се интертензитет образуват понятието за **цялостен неспадащ интертензитет на икономическия растеж\*** (complete unsubsidizing intertensivity of the economic growth) [което е *цялостно несубинтертензивирание на икономическия растеж\** (complete unsubintertensivition of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ интертензитет образуват понятието за **цялостен непокачващ се интертензитет на икономическия растеж\*** (complete unraising intertensivity of the economic growth) [което е *цялостно неинтертензивирание на икономическия растеж\** (complete unintertensivition of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТЕН КАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete catensivity of the economic growth) (\*) – *катензитет на икономическия растеж  $i$* , чието значение е не по-малко от *темпа на икономическия растеж  $u$* ; абсолютно изразено положително участие  $i \geq u$  на някакъв идентифициран фактор на икономическия растеж в неговия темп  $u$ , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. *Оптензитетът на икономическия растеж*, който допълва цялостния катензитет до темпа на растежа  $u$ , е *деаоптензитетът 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 *адикатензитета на икономическия растеж*, *инкатензитета на икономическия растеж*, *утвърдения катензитет на икономическия растеж* и *преобладаващия катензитет на икономическия растеж*. Частното между цялостния катензитет и темпа на растежа е *цялостната катензивност на икономическия растеж  $I \geq 1$* . Съставки на цялостния катензитет са *суперцялостният катензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостният катензитет на икономическия растеж* (последното същото като *нормален катензитет на икономическия растеж*).



Разновидности на цялостния катензитет са **цялостният катензитет на продуктовия икономически растеж\*** (complete catensivity of the product economic growth), **цялостният катензитет на факторовия икономически растеж\*** (complete catensivity of the factor economic growth), **цялостният катензитет на полезностния икономически растеж\*** (complete catensivity of the utility economic growth), **цялостният катензитет на стойностния икономически растеж\*** (complete catensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **цялостен постоянен катензитет на икономическия растеж\*** (complete constant catensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостен променлив катензитет на икономическия растеж\*** (complete variable catensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостен времево-променлив катензитет на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable catensivity of the economic growth) и **цялостен невремево-променлив катензитет на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable catensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостения променлив катензитет са (а) **цялостният покачващ се катензитет на икономическия растеж\*** (complete raising catensivity of the economic growth), което е *цялостно катензивирание на икономическия растеж*, и (б) **цялостният спадащ катензитет на икономическия растеж\*** (complete subsiding catensivity of the economic growth), което е *цялостно субкатензивирание на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се катензитет образуват понятието за **цялостен неспадащ катензитет на икономическия растеж\*** (complete unsubsiding catensivity of the economic growth) [което е *цялостно несубкатензивирание на икономическия растеж\** (complete unsubcatensivition of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ катензитет образуват понятието за **цялостен непокачващ се катензитет на икономическия растеж\*** (complete unraising catensivity of the economic growth) [което е *цялостно некатензивирание на икономическия растеж\** (complete uncatensivition of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТЕН КВАЛИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete qualitensivity of the economic growth) (\*) – *квалитензитет на икономическия растеж  $r$* , чието значение е не по-малко от *темпа на икономическия*

растеж  $y$ ; абсолютно изразено положително участие  $r \geq y$  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 цялостния квалитензитет до темпа на растежа  $y$ , е *деаквантитензитетът 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*, *инквалитензитетът на икономическия растеж*, *утвърдения квалитензитет на икономическия растеж* и *преобладаващия квалитензитет на икономическия растеж*. Частното между цялостния квалитензитет и темпа на растежа е *цялостната квалитензивност на икономическия растеж*  $R \geq 1$ . Съставки на цялостния квалитензитет са *суперцялостният квалитензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостният квалитензитет на икономическия растеж* (последното същото като *нормален квалитензитет на икономическия растеж*).

Разновидности на цялостния квалитензитет са ***цялостният квалитензитет на продуктивния икономически растеж\**** (complete qualintensivity of the product economic growth), ***цялостният квалитензитет на факторовия икономически растеж\**** (complete qualintensivity of the factor economic growth), ***цялостният квалитензитет на полезностния икономически растеж\**** (complete qualintensivity of the utility economic growth), ***цялостният квалитензитет на стойностния икономически растеж\**** (complete qualintensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават ***цялостен постоянен квалитензитет на икономическия растеж\**** (complete constant qualintensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***цялостен променлив квалитензитет на икономическия растеж\**** (complete variable qualintensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. ***цялостен времево-променлив квалитензитет на икономическия растеж\**** (complete temporally-variable qualintensivity of the economic growth) и ***цялостен невремево-***

променлив **квалитензитет на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable qualintensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостения променлив квалитензитет са (а) **цялостният покачващ се квалитензитет на икономическия растеж\*** (complete raising qualintensivity of the economic growth), което е *цялостно квалитензивирание на икономическия растеж*, и (б) **цялостният спадащ квалитензитет на икономическия растеж\*** (complete subsiding qualintensivity of the economic growth), което е *цялостно субквалитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се квалитензитет образуват понятието за **цялостен неспадащ квалитензитет на икономическия растеж\*** (complete unsubsiding qualintensivity of the economic growth) [което е *цялостно несубквалитензивирание на икономическия растеж\** (complete unsubqualitensivition of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ квалитензитет образуват понятието за **цялостен непокачващ се квалитензитет на икономическия растеж\*** (complete unraising qualintensivity of the economic growth) [което е *цялостно неквалитензивирание на икономическия растеж\** (complete unqualitensivition of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТЕН КВАНТИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete quantintensivity of the economic growth) (\*) – **квантитензитет на икономическия растеж  $q$** , чието значение е не по-малко от *темпа на икономическия растеж  $y$* ; абсолютно изразено положително участие  $q \geq y$  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 цялостния квантитензитет до темпа на растежа  $y$ , е *деаквалитензитетът 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* и *преобладаващия квантитензитет на икономическия растеж*. Частното между цялостния квантитензитет и темпа на растежа е *цялостната квантитензивност на икономическия растеж*  $Q \geq 1$ . Съставки на цялостния кван-

титензитет са *суперцялостният квантитензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостният квантитензитет на икономическия растеж* (последното същото като *нормален квантитензитет на икономическия растеж*).

Разновидности на цялостния квантитензитет са *цялостният квантитензитет на продуктивния икономически растеж*\* (complete quantitensivity of the product economic growth), *цялостният квантитензитет на факторния икономически растеж*\* (complete quantitensivity of the factor economic growth), *цялостният квантитензитет на полезностния икономически растеж*\* (complete quantitensivity of the utility economic growth), *цялостният квантитензитет на стойностния икономически растеж*\* (complete quantitensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *цялостен постоянен квантитензитет на икономическия растеж*\* (complete constant quantitensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *цялостен променлив квантитензитет на икономическия растеж*\* (complete variable quantitensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *цялостен времево-променлив квантитензитет на икономическия растеж*\* (complete temporally-variable quantitensivity of the economic growth) и *цялостен невремево-променлив квантитензитет на икономическия растеж*\* (complete non-temporally-variable quantitensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостения променлив квантитензитет са (а) *цялостният покачващ се квантитензитет на икономическия растеж*\* (complete raising quantitensivity of the economic growth), което е *цялостно квантитензивирание на икономическия растеж*, и (б) *цялостният спадащ квантитензитет на икономическия растеж*\* (complete subsiding quantitensivity of the economic growth), което е *цялостно субквантитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се квантитензитет образуват понятието за *цялостен неспадащ квантитензитет на икономическия растеж*\* (complete unsubsiding quantitensivity of the economic growth) [което е *цялостно несубквантитензивирание на икономическия растеж*\* (complete unsubquantitensivition of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ квантитензитет образуват понятието за *цялостен непокачващ се квантитензитет на икономическия растеж*\* (complete unraising quantitensivity of the economic growth) [което е *цялостно неквантитензивирание на икономическия растеж*].

*ране на икономическия растеж\** (complete unquantitensivition of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТЕН КОТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete cotensivity of the economic growth) (\*) – *котензитет на икономическия растеж*  $co$ , чието значение е не по-малко от *темпа на икономическия растеж*  $y$ ; абсолютно изразено положително участие  $co \geq y$  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 цялостния котензитет до темпа на растежа  $y$ , е *деафитензитетът 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 *адикотензитета на икономическия растеж*, *инкотензитета на икономическия растеж*, *утвърдения котензитет на икономическия растеж* и *преобладаващия котензитет на икономическия растеж*. Частното между цялостния котензитет и темпа на растежа е *цялостната котензивност на икономическия растеж*  $CO \geq 1$ . Съставки на цялостния котензитет са *суперцялостният котензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостният котензитет на икономическия растеж* (последното същото като *нормален котензитет на икономическия растеж*).

Форми на проявление на цялостния котензитет (вж. *икономическа форма*) са *цялостният квалитензитет на икономическия растеж*, *цялостният екстратензитет на икономическия растеж*, *цялостният оптензитет на икономическия растеж*, *цялостният екстертензитет на икономическия растеж*. Разновидности на цялостния котензитет са още ***цялостният котензитет на продуктивия икономически растеж\**** (complete cotensivity of the product economic growth), ***цялостният котензитет на факторовия икономически растеж\**** (complete cotensivity of the factor economic growth), ***цялостният котензитет на полезностния икономически растеж\**** (complete cotensivity of the utility economic growth), ***цялостният котензитет на стойностния икономически растеж\**** (complete cotensivity of the value economic growth) (вж.

продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, ползностен икономически растеж, стойностен икономически растеж).

Според икономическата подвижност се разграничават **цялостен постоянен котензитет на икономическия растеж\*** (complete constant cotensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостен променлив котензитет на икономическия растеж\*** (complete variable cotensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостен времево-променлив котензитет на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable cotensivity of the economic growth) и **цялостен невремево-променлив котензитет на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable cotensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостения променлив котензитет са (а) **цялостният покачващ се котензитет на икономическия растеж\*** (complete raising cotensivity of the economic growth), което е *цялостно котензивране на икономическия растеж*, и (б) **цялостният спадащ котензитет на икономическия растеж\*** (complete subsiding cotensivity of the economic growth), което е *цялостно субкотензивране на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се котензитет образуват понятието за **цялостен неспадащ котензитет на икономическия растеж\*** (complete unsubsiding cotensivity of the economic growth) [което е *цялостно несубкотензивране на икономическия растеж\** (complete unsubcotensivition of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ котензитет образуват понятието за **цялостен непокачващ се котензитет на икономическия растеж\*** (complete unraising cotensivity of the economic growth) [което е *цялостно некотензивране на икономическия растеж\** (complete uncotensivition of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТЕН КРЕАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete creatensivity of the economic growth) (\*) – *креатензитет на икономическия растеж*  $d \geq y$ , който е общо понятие за *цялостен екстензитет на икономическия растеж* и *цялостен екстратензитет на икономическия растеж*; креатензитет на икономическия растеж  $d$ , чието значение е не по-малко от *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 прираства. Той е съставка на адикреатензитета на икономическия растеж, инкреатензитета на икономическия растеж, утвърдения креатензитет на икономическия растеж и преобладаващия креатензитет на икономическия растеж. Частното между цялостния креатензитет и темпа на растежа е цялостната креатензивност на икономическия растеж  $D \geq 1$ . Съставки на цялостния креатензитет са суперцялостният креатензитет на икономическия растеж и достатъчно-цялостният креатензитет на икономическия растеж (последното същото като нормален креатензитет на икономическия растеж).

Разновидности на цялостния креатензитет са **цялостният креатензитет на продуктивния икономически растеж\*** (complete creatensivity of the product economic growth), **цялостният креатензитет на факторния икономически растеж\*** (complete creatensivity of the factor economic growth), **цялостният креатензитет на полезността икономически растеж\*** (complete creatensivity of the utility economic growth), **цялостният креатензитет на стойностния икономически растеж\*** (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 **цялостен постоянен креатензитет на икономическия растеж\*** (complete constant creatensivity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостния постоянен екстензитет и цялостния постоянен екстратензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостен променлив креатензитет на икономическия растеж\*** (complete variable creatensivity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостния променлив екстензитет и цялостния променлив екстратензитет на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостен времево-променлив креатензитет на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable creatensivity of the economic growth) и **цялостен невремево-променлив креатензитет на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable creatensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостния променлив креатензитет са (а) **цялостният покачващ се креатензитет на икономическия растеж\*** (complete raising creatensivity of the economic growth) (общо понятие за цялостен покачващ се екстензитет и цялостен покачващ се екстратензитет на растежа), което е *цялостно креатензивирание на икономическия растеж*, и (б) **цялостният спадащ креатензитет на икономическия растеж\*** (complete

subsiding creatensivity of the economic growth) (общо понятие за цялостен спадащ екстензитет и цялостен спадащ екстратензитет на растежа), което е *цялостно субкреатензивирание на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се креатензитет образуват понятието за *цялостен неспадящ креатензитет на икономическия растеж*\* (complete unsubsiding creatensivity of the economic growth) [което е *цялостно несубкреатензивирание на икономическия растеж*\* (complete unsubcreaten-sivition of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ креатензитет образуват понятието за *цялостен непокачващ се креатензитет на икономическия растеж*\* (complete unraising creatensivity of the economic growth) [което е *цялостно некреатензивирание на икономическия растеж*\* (complete uncreatensivition of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТЕН ОПТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete optensivity of the economic growth) (\*) – *оптензитет на икономическия растеж*  $a$ , чието значение е не по-малко от темпа на икономическия растеж  $y$ ; абсолютно изразено положително участие  $a \geq y$  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 цялостния оптензитет до темпа на растежа  $y$ , е *деакатензитетът 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* и *преобладаващия оптензитет на икономическия растеж*. Частното между цялостния оптензитет и темпа на растежа е *цялостната оптензивност на икономическия растеж*  $A \geq 1$ . Съставки на цялостния оптензитет са *суперцялостният оптензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостният оптензитет на икономическия растеж* (последното същото като *нормален оптензитет на икономическия растеж*).

Разновидности на цялостния оптензитет са *цялостният оптензитет на продуктовия икономически растеж*\* (complete optensivity of the product



economic growth), **цялостният оптензитет на факторовия икономически растеж\*** (complete optensivity of the factor economic growth), **цялостният оптензитет на полезностния икономически растеж\*** (complete optensivity of the utility economic growth), **цялостният оптензитет на стойностния икономически растеж\*** (complete optensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **цялостен постоянен оптензитет на икономическия растеж\*** (complete constant optensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостен променлив оптензитет на икономическия растеж\*** (complete variable optensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостен времево-променлив оптензитет на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable optensivity of the economic growth) и **цялостен невремево-променлив оптензитет на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable optensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостения променлив оптензитет са (а) **цялостният покачващ се оптензитет на икономическия растеж\*** (complete raising optensivity of the economic growth), което е *цялостно оптензивирание на икономическия растеж*, и (б) **цялостният спадащ оптензитет на икономическия растеж\*** (complete subsiding optensivity of the economic growth), което е *цялостно субоптензивирание на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се оптензитет образуват понятието за **цялостен неспадащ оптензитет на икономическия растеж\*** (complete unsubsiding optensivity of the economic growth) [което е *цялостно несубоптензивирание на икономическия растеж\** (complete unsuboptensivitation of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ оптензитет образуват понятието за **цялостен непокачващ се оптензитет на икономическия растеж\*** (complete unraising optensivity of the economic growth) [което е *цялостно неоптензивирание на икономическия растеж\** (complete unoptensivitation of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТЕН ПРОДУКТ\*** (entire product – EP) (в макр.) (\*) – *икономическо обединение на вътрешния продукт (в макр.) и националния продукт (в макр.)*. Представлява сумата от паричните изражения на завършените крайни блага [намалена с *вноса (в макр.)*], произведени за единица време (обикновено за една година) от всички *икономически единици* (национални и чуждестранни)

на територията на дадена страна и от национално регистрираните икономически единици извън територията на тази страна. Проявява се като *брутен цялостен продукт (в макр.)* и *нетен цялостен продукт (в макр.)*.

**ЦЯЛОСТЕН ПРОДУКТ** (entire product) (**ки**) – във:

*брутен цялостен продукт (в макр.);*

*нетен цялостен продукт (в макр.);*

*цялостен продукт (в макр.).*

**ЦЯЛОСТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ\*** (entire relevant dialectical economic exoingredient) – вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ** (entire relevant dialectical economic exoingredient) (**ки**) – във:

**единен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**изходен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**комбиниран цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**мултисеален цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**мултисеплетен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**отделен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**разединен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**самостоеен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**самостоятелен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

**съставен цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент** (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

унисеален цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*);

цялостен релевантен диалектически икономически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ексоингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire relevant dialectical economic ingredient) – вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire relevant dialectical economic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

единен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

изходен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

комбиниран цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеален цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

мултисеплетен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

отделен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

разединен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоеен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

самостоятелен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

съставен цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

унисеален цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*);

цялостен релевантен диалектически икономически ингредиент (вж. *релевантен диалектически икономически ингредиент*).

-----

**ЦЯЛОСТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ\*** (entire relevant dialectical ecotechnomic exoingredient) – вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ЕКСОИНГРЕДИЕНТ** (entire relevant dialectical ecotechnomic exoingredient) (**ки**) – ВЪВ:

единен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

изходен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

комбиниран цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеален цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

мултисеплетен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

отделен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

разединен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоеен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

самостоятелен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

съставен цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

-----

**унисеален цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*);

**цялостен релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ексоингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire relevant dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН РЕЛЕВАНТЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire relevant dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

**единен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**изходен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**мултисеален цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**мултисеплетен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**обединен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**отделен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**разединен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**самостоеен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**самостоятелен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**съставен цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**унисеален цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*);

**цялостен релевантен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен диалектически икотехномически ингредиент*).

-----

**ЦЯЛОСТЕН РЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire relevant typical dialectical economic ingredient) – вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН РЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire relevant typical dialectical economic ingredient) (**ки**) – ВЪВ:

**единен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

**изходен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

**комбиниран цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

**мултисеален цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

**мултисеплетен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

**отделен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

**разединен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

**самостоен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

**самостоятелен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

**съставен цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

-----

**унисеален цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*);

**цялостен релевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икономически ингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН РЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire relevant typical dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН РЕЛЕВАНТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire relevant typical dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – във:

**единен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**изходен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**комбиниран цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**мултисеален цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**мултисеплетен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**отделен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**разединен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоеен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

съставен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

унисеален цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН РЕТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete retensivity of the economic growth) (\*) – *ретензитет на икономическия растеж*  $j \geq y$ , който е общо понятие за *цялостен катензитет на икономическия растеж* и *цялостен оптензитет на икономическия растеж*; ретензитет на икономическия растеж  $o$ , чието значение е не по-малко от *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* и *преобладаващия ретензитет на икономическия растеж*. Частното между цялостния ретензитет и темпа на растежа е *цялостната ретензивност на икономическия растеж*  $J \geq 1$ . Съставки на цялостния ретензитет са *суперцялостният ретензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостният ретензитет на икономическия растеж* (последното същото като *нормален ретензитет на икономическия растеж*).

Разновидности на цялостния ретензитет са ***цялостният ретензитет на продуктовия икономически растеж\**** (complete retensivity of the product economic growth), ***цялостният ретензитет на факторовия икономически***



-----  
*растеж\** (complete retensivity of the factor economic growth), *цялостният ретензитет на полезностния икономически растеж\** (complete retensivity of the utility economic growth), *цялостният ретензитет на стойностния икономически растеж\** (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 *цялостен постоянен ретензитет на икономическия растеж\** (complete constant retensivity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостния постоянен катензитет и цялостния постоянен оптензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *цялостен променлив ретензитет на икономическия растеж\** (complete variable retensivity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостния променлив катензитет и цялостния променлив оптензитет на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *цялостен времево-променлив ретензитет на икономическия растеж\** (complete temporally-variable retensivity of the economic growth) и *цялостен невремево-променлив ретензитет на икономическия растеж\** (complete non-temporally-variable retensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостения променлив ретензитет са (а) *цялостният покачващ се ретензитет на икономическия растеж\** (complete raising retensivity of the economic growth) (общо понятие за цялостен покачващ се катензитет и цялостен покачващ се оптензитет на растежа), което е *цялостно ретензивирание на икономическия растеж*, и (б) *цялостният спадащ ретензитет на икономическия растеж\** (complete subsiding retensivity of the economic growth) (общо понятие за цялостен спадащ катензитет и цялостен спадащ оптензитет на растежа), което е *цялостно субретензивирание на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се ретензитет образуват понятието за *цялостен неспадащ ретензитет на икономическия растеж\** (complete unsubsiding retensivity of the economic growth) [което е *цялостно несубретензивирание на икономическия растеж\** (complete unsubretensivition of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ ретензитет образуват понятието за *цялостен непокачващ се ретензитет на икономическия растеж\** (complete unraising retensivity of the economic growth) [което е *цялостно неретензивирание на икономическия растеж\** (complete unreten-sivition of the economic growth)].

-----

**ЦЯЛОСТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire typical dialectical ecocorenomonic ingredient) – вж. *типичен диалектически икокореномически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire typical dialectical ecocorenomonic ingredient) (**ки**) – във:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**ЦЯЛОСТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire typical dialectical economic ingredient) – вж. *типичен диалектически икономически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire typical dialectical economic ingredient) (**ки**) – във:

-----

**единен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**изходен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**комбиниран цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**мултисеален цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**мултисеплетен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**отделен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**разединен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**самостоеен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**самостоятелен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

-----

**съставен цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**унисеален цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**цялостен дерелевантен типичен диалектически икономически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*).

**ЦЯЛОСТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire typical dialectical econonomic ingredient) – вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire typical dialectical econonomic ingredient) (**ки**) – във:

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

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

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

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

-----  
**мултисеплетен цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

**отделен цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

**разединен цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

**самостоеен цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

**самостоятелен цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

**съставен цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

**унисеален цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*);

**цялостен типичен диалектически икореномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икореномически ингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire typical dialectical ecotechnomic ingredient) – вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire typical dialectical ecotechnomic ingredient) (**ки**) – във:

**единен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**изходен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**комбиниран цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**мултисеален цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**мултисеплетен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**отделен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**разединен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**самостоен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**самостоен цялостен релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *релевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**самостоен цялостен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *типичен диалектически икотехномически ингредиент*);

**самостоятелен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**съставен цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);

**унисеален цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент** (вж. *дерелевантен типичен 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*);



цялостен дерелевантен типичен диалектически икотехномически ингредиент (вж. *дерелевантен типичен 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*).

**ЦЯЛОСТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (entire typical dialectical ecounirenomic ingredient) – вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*.

**ЦЯЛОСТЕН ТИПИЧЕН ДИАЛЕКТИЧЕСКИ ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ** (entire typical dialectical ecounirenomic ingredient) (**ки**) – във:

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

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

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

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

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

отделен цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

разединен цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоеен цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

самостоятелен цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

съставен цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

унисеален цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*);

цялостен типичен диалектически икоуниреномически ингредиент (вж. *типичен диалектически икоуниреномически ингредиент*).

**ЦЯЛОСТЕН ФИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete fitensivity of the economic growth) (\*) – *фитензитет на икономическия растеж*  $f_i$ , чието значение е не по-малко от темпа на икономическия растеж  $u$ ; абсолютно изразено положително участие  $f_i \geq u$  на някакъв фиксиран (зададен, посочен, определен) *фактор на икономическия растеж* в неговия темп  $u$ , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. *Котензитетът на икономическия растеж*, който допълва цялостния фитензитет до темпа на растежа  $u$ , е *деакотензитетът 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* и *преобладаващия фитензитет на икономическия растеж*. Частното между цялостния фитензитет и темпа на растежа е *цялостната фитензивност на икономическия растеж*  $FI \geq 1$ . Съставки на цялостния фитензитет са *суперцялостният фитензитет на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостният фитензитет на икономическия растеж* (последното същото като *нормален фитензитет на икономическия растеж*).

Форми на проявление на цялостния фитензитет (вж. *икономическа форма*) са *цялостният квантитензитет на икономическия растеж*, *цялостният екстензитет на икономическия растеж*, *цялостният катензитет на икономическия растеж*, *цялостният интертензитет на икономическия растеж*. Разновидности на цялостния фитензитет са още **цялостният фитензитет на продуктивия икономически растеж\*** (complete fitensivity of the product economic growth), **цялостният фитензитет на факторовия икономически растеж\*** (complete fitensivity of the factor economic growth), **цялостният фитензитет на полезностния икономически растеж\*** (complete fitensivity of the utility economic growth), **цялостният фитензитет на стойностния икономически растеж\*** (complete fitensivity of the value economic growth) (вж.

продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, ползностен икономически растеж, стойностен икономически растеж).

Според икономическата подвижност се разграничават **цялостен постоянен фитензитет на икономическия растеж\*** (complete constant fitensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостен променлив фитензитет на икономическия растеж\*** (complete variable fitensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостен времево-променлив фитензитет на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable fitensivity of the economic growth) и **цялостен невремево-променлив фитензитет на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable fitensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостения променлив фитензитет са (а) **цялостният покачващ се фитензитет на икономическия растеж\*** (complete raising fitensivity of the economic growth), което е *цялостно фитензивране на икономическия растеж*, и (б) **цялостният спадащ фитензитет на икономическия растеж\*** (complete subsiding fitensivity of the economic growth), което е *цялостно субфитензивране на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се фитензитет образуват понятието за **цялостен неспадащ фитензитет на икономическия растеж\*** (complete unsubsiding fitensivity of the economic growth) [което е *цялостно несубфитензивране на икономическия растеж\** (complete unsubfitensivition of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ фитензитет образуват понятието за **цялостен непокачващ се фитензитет на икономическия растеж\*** (complete unraising fitensivity of the economic growth) [което е *цялостно нефитензивране на икономическия растеж\** (complete unfitensivition of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТЕН ХОМЕОТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete homeotensivity of the economic growth) (\*) – *хомеотензитет на икономическия растеж*  $o \geq y$ , който е общо понятие за *цялостен квантитензитет на икономическия растеж* и *цялостен квалитензитет на икономическия растеж*; хомеотензитет на икономическия растеж  $o$ , чието значение е не по-малко от *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 ингрдиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ин-*

-----

гредиентна икономическа функция в темпове на прираста. Той е съставка на адихомеотензитета на икономическия растеж, инхомеотензитета на икономическия растеж, утвърдения хомеотензитет на икономическия растеж и преобладаващия хомеотензитет на икономическия растеж. Частното между цялостния хомеотензитет и темпа на растежа е *цялостната хомеотензивност на икономическия растеж*  $O \geq 1$ . Съставки на цялостния хомеотензитет са *суперцялостният хомеотензитет на икономическия растеж* и *достатъчноцялостният хомеотензитет на икономическия растеж* (последното същото като нормален хомеотензитет на икономическия растеж).

Разновидности на цялостния хомеотензитет са *цялостният хомеотензитет на продуктивния икономически растеж\** (complete homeotensivity of the product economic growth), *цялостният хомеотензитет на факторния икономически растеж\** (complete homeotensivity of the factor economic growth), *цялостният хомеотензитет на полезностния икономически растеж\** (complete homeotensivity of the utility economic growth), *цялостният хомеотензитет на стойностния икономически растеж\** (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 *цялостен постоянен хомеотензитет на икономическия растеж\** (complete constant homeotensivity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостния постоянен квантитензитет и цялостния постоянен квалитензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *цялостен променлив хомеотензитет на икономическия растеж\** (complete variable homeotensivity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостния променлив квантитензитет и цялостния променлив квалитензитет на растежа и понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *цялостен времево-променлив хомеотензитет на икономическия растеж\** (complete temporally-variable homeotensivity of the economic growth) и *цялостен невремево-променлив хомеотензитет на икономическия растеж\** (complete non-temporally-variable homeotensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостения променлив хомеотензитет са (а) *цялостният покачващ се хомеотензитет на икономическия растеж\** (complete raising homeotensivity of the economic growth) (общо понятие за цялостен покачващ се квантитензитет и цялостен покачващ се квалитензитет на растежа), което е *цялостно хомеотензивизиране на икономическия растеж*, и (б) *цялостният спадащ хомеотензитет на икономическия*

*растеж\** (complete subsiding homeotensivity of the economic growth) (общо понятие за цялостен спадащ квантитензитет и цялостен спадащ квалитензитет на растежа), което е *цялостно субхомеотензивирание на икономическия растеж*. В своята общност цялостният постоянен и цялостният покачващ се хомеотензитет образуват понятието за *цялостен неспадащ хомеотензитет на икономическия растеж\** (complete unsubsiding homeotensivity of the economic growth) [което е *цялостно несубхомеотензивирание на икономическия растеж\** (complete unsubhomeotensivition of the economic growth)], а цялостният постоянен и цялостният спадащ хомеотензитет образуват понятието за *цялостен непокачващ се хомеотензитет на икономическия растеж\** (complete unraising homeotensivity of the economic growth) [което е *цялостно нехомеотензивирание на икономическия растеж\** (complete unhomeotensivition of the economic growth)]].

**ЦЯЛОСТНА БИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete bitensivity of the economic growth) (\*) – *битензивност на икономическия растеж*  $BI \geq 1$ , която е общо понятие за *цялостна фитензивност на икономическия растеж* и *цялостна котензивност на икономическия растеж*; битензивност на икономическия растеж  $BI$ , чието значение е не по-малко от 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* и *преобладаващата битензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *цялостния битензитет на икономическия растеж*  $bi \geq u$  и *темпа на икономическия растеж*. Съставки на цялостната битензивност са *суперцялостната битензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостната битензивност на икономическия растеж* (последното същото като *нормална битензивност на икономическия растеж*).

Форми на проявление на цялостната битензивност (вж. *икономическа форма*) са *цялостната хомеотензивност на икономическия растеж*, *цялостната креатензивност на икономическия растеж*, *цялостната ретензивност на икономическия растеж*, *цялостната битертензивност на икономическия*

растеж. Разновидности на цялостната битензивност са още **цялостната битензивност на продуктовия икономически растеж\*** (complete bitensity of the product economic growth), **цялостната битензивност на факторовия икономически растеж\*** (complete bitensity of the factor economic growth), **цялостната битензивност на полезностния икономически растеж\*** (complete bitensity of the utility economic growth), **цялостната битензивност на стойностния икономически растеж\*** (complete bitensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **цялостна постоянна битензивност на икономическия растеж\*** (complete constant bitensity of the economic growth) (която е общо понятие за цялостната постоянна битензивност и цялостната постоянна котензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостна променлива битензивност на икономическия растеж\*** (complete variable bitensity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостната променлива битензивност и цялостната променлива котензивност на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостна времево-променлива битензивност на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable bitensity of the economic growth) и **цялостна невремево-променлива битензивност на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable bitensity of the economic growth)]. Разновидности на цялостната променлива битензивност са (а) **цялостната покачваща се битензивност на икономическия растеж\*** (complete raising bitensity of the economic growth) (общо понятие за цялостна покачваща се битензивност и цялостна покачваща се котензивност на растежа), което е *цялостна битензификация на икономическия растеж*, и (б) **цялостната спадаща битензивност на икономическия растеж\*** (complete subsiding bitensity of the economic growth) (общо понятие за цялостна спадаща битензивност и цялостна спадаща котензивност на растежа), което е *цялостна суббитензификация на икономическия растеж*. В своята общност цялостната постоянна и цялостната покачваща се битензивност образуват понятието за **цялостна неспадаща битензивност на икономическия растеж\*** (complete unsubsidying bitensity of the economic growth) [което е *цялостна несуббитензификация на икономическия растеж\** (complete unsubbitensification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща битензивност образуват понятието за **цялостна непокачваща се битензивност на икономи-**

.....

**ческия растеж\*** (complete unraising bitensity of the economic growth) [което е **цялостна небитензификация на икономическия растеж\*** (complete unbiten-sification of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТНА БИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete bitensification of the economic growth) (\*) – общо понятие за **цялостна фитензификация на икономическия растеж** и **цялостна котензификация на икономическия растеж**; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **цялостната битензивност на икономическия растеж**, която е относително изразена част от **темпа на икономическия растеж**. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на **цялостния битензитет на икономическия растеж** в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на **цялостния битензитет** в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна битензисуфикация на икономическия растеж\*** (complete bitensisufication of the economic growth) [което е същото като **цялостно битензифициране на икономическия растеж\*** (complete bitensifing of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **цялостна битензидефикация на икономическия растеж\*** (complete bitensidefication of the economic growth). Вж. **тензивност на икономическия растеж**.

**ЦЯЛОСТНА БИТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete bitertensity of the economic growth) (\*) – **битертензивност на икономическия растеж**  $K \geq 1$ , която е общо понятие за **цялостна интертензивност на икономическия растеж** и **цялостна екстертензивност на икономическия растеж**; битертензивност на икономическия растеж  $K$ , чието значение е не по-малко от единица. 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 ингредидентна икономическа функция**, в частност – на **степенната динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на прираста**. Съставка е на **адибитертензивността на икономическия растеж**, **инбитертензивността на икономическия растеж**, **утвърдената битертензивност на икономическия растеж** и **преобладаващата битертензивност на икономическия растеж**. Тя е частното между **цялостния битертензитет на икономическия растеж**  $k \geq y$  и **темпа на икономическия растеж**. Съставки на **цялостната битертензивност** са **суперця-**

лостната битертензивност на икономическия растеж и достатъчно-цялостната битертензивност на икономическия растеж (последното същото като нормална битертензивност на икономическия растеж).

Разновидности на цялостната битертензивност са **цялостната битертензивност на продуктивния икономически растеж\*** (complete bitertensity of the product economic growth), **цялостната битертензивност на факторния икономически растеж\*** (complete bitertensity of the factor economic growth), **цялостната битертензивност на полезността икономически растеж\*** (complete bitertensity of the utility economic growth), **цялостната битертензивност на стойностния икономически растеж\*** (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 **цялостна постоянна битертензивност на икономическия растеж\*** (complete constant bitertensity of the economic growth) (която е общо понятие за цялостната постоянна интертензивност и цялостната постоянна екстертензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостна променлива битертензивност на икономическия растеж\*** (complete variable bitertensity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостната променлива интертензивност и цялостната променлива екстертензивност на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостна времево-променлива битертензивност на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable bitertensity of the economic growth) и **цялостна невремево-променлива битертензивност на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable bitertensity of the economic growth)]. Разновидности на цялостната променлива битертензивност са (а) **цялостната покачваща се битертензивност на икономическия растеж\*** (complete raising bitertensity of the economic growth) (общо понятие за цялостна покачваща се интертензивност и цялостна покачваща се екстертензивност на растежа), което е *цялостна битертензификация на икономическия растеж*, и (б) **цялостната спадаща битертензивност на икономическия растеж\*** (complete subsiding bitertensity of the economic growth) (общо понятие за цялостна спадаща интертензивност и цялостна спадаща екстертензивност на растежа), което е *цялостна суб-битертензификация на икономическия растеж*. В своята общност цялостната постоянна и цялостната покачваща се битертензивност образуват понятието за **цялостна неспадаща битертензивност на икономическия растеж\*** (com-



plete unsubsidizing bitertensity of the economic growth) [което е *цялостна несуббитертензификация на икономическия растеж*\* (complete unsubbitertensification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща битертензивност образуват понятието за *цялостна непокачващ се битертензивност на икономическия растеж*\* (complete unraising bitertensity of the economic growth) [което е *цялостна небитертензификация на икономическия растеж*\* (complete unbitertensification of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТНА БИТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete bitertensification of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостна интертензификация на икономическия растеж* и *цялостна екстертензификация на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната битертензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *цялостния битертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *цялостния битертензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *цялостна битертензисуфикация на икономическия растеж*\* (complete bitertensification of the economic growth) [което е същото като *цялостно битертензифициране на икономическия растеж*\* (complete bitertensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *цялостна битертензидефикация на икономическия растеж*\* (complete bitertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА ЕКСОИКОКОРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНOST\*** (entire exoecocorenomie constitution /constitutivity/) – вж. *икокореномически ексоконституит*.

**ЦЯЛОСТНА ЕКСОИКОКОРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНOST** (entire exoecocorenomie constitution /constitutivity/) (**ки**) – във:

единна цялостна ексоикокореномическа конституираност (вж. *икокореномически ексоконституит*);

единна частична цялостна ексоикокореномическа конституираност (вж. *икокореномически ексоконституит*);

съвкупностна цялостна ексоикокореномическа конституираност (вж. *икокореномически ексоконституит*);

цялостна ексоикокореномическа конституираност (вж. *икокореномически ексоконститутат*);

частична съвкупностна цялостна ексоикокореномическа конституираност (вж. *икокореномически ексоконтат*);

частична цялостна ексоикокореномическа конституираност (вж. *икореномически ексоконтуит*).

**ЦЯЛОСТНА ЕКСОИКОНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ\*** (entire exoeconomic constitution /constitutivity/) – вж. *икономически ексоконституит*.

**ЦЯЛОСТНА ЕКСОИКОНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ** (entire exoeconomic constitution /constitutivity/) (**ки**) – във:

единна цялостна ексоикономическа конституираност (вж. *икономически ексоконститит*);

единна частична цялостна ексоикономическа конституираност (вж. *икономически ексоконтит*);

съвкупностна цялостна ексоикономическа конституираност (вж. *икореномически ексоконститутат*);

цялостна ексоикономическа конституираност (вж. *икономически ексоконститутат*);

частична съвкупностна цялостна ексоикономическа конституираност (вж. *икономически ексоконтат*);

частична цялостна ексоикономическа конституираност (вж. *икономически ексоконтуит*).

**ЦЯЛОСТНА ЕКСОИКОРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ\*** (entire exoeconomic constitution /constitutivity/) – вж. *икореномически ексоконституит*.

**ЦЯЛОСТНА ЕКСОИКОРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ** (entire exoeconomic constitution /constitutivity/) (**ки**) – във:

единна цялостна ексоикореномическа конституираност (вж. *икореномически ексоконститит*);

единна частична цялостна ексоикореномическа конституираност (вж. *икореномически ексоконтит*);

съвкупностна цялостна ексоикореномическа конституираност (вж. *икореномически ексоконститутат*);

цялостна ексоикореномическа конституираност (вж. *икореномически ексоконститутат*);

частична съвкупностна цялостна ексоикореномическа конституираност (вж. *икореномически ексоконтит*);

частична цялостна ексоикореномическа конституираност (вж. *икореномически ексоконтуит*).

**ЦЯЛОСТНА ЕКСОИКОТЕХНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ\*** (entire exoecotechnomic constitution /constitutivity/) – вж. *икотехномически ексоконституит*.

**ЦЯЛОСТНА ЕКСОИКОТЕХНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ** (entire exoecotechnomic constitution /constitutivity/) (**ки**) – във:

единна цялостна ексоикотехномическа конституираност (вж. *икотехномически ексоконститит*);

единна частична цялостна ексоикотехномическа конституираност (вж. *икотехномически ексоконтит*);

съвкупностна цялостна ексоикотехномическа конституираност (вж. *икотехномически ексоконститутат*);

цялостна ексоикотехномическа конституираност (вж. *икотехномически ексоконститутат*);

частична съвкупностна цялостна ексоикотехномическа конституираност (вж. *икотехномически ексоконтит*);

частична цялостна ексоикотехномическа конституираност (вж. *икотехномически ексоконтуит*).

**ЦЯЛОСТНА ЕКСОИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ\*** (entire exoecounirenomic constitution /constitutivity/) – вж. *икоуниреномически ексоконституит*.

**ЦЯЛОСТНА ЕКСОИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ** (entire exoecounirenomic constitution /constitutivity/) (**ки**) – във:

единна цялостна ексоикоуниреномическа конституираност (вж. *икоуниреномически ексоконститит*);

единна частична цялостна ексоикоуниреномическа конституираност (вж. *икоуниреномически ексоконтит*);

съвкупностна цялостна ексоикоуниреномическа конституираност (вж. *икоуниреномически ексоконститутат*);

цялостна ексоикоунирениомическа конституираност (вж. *икоунирениомически ексоконститутат*);

частична съвкупностна цялостна ексоикоунирениомическа конституираност (вж. *икоунирениомически ексоконтакт*);

частична цялостна ексоикоунирениомическа конституираност (вж. *икоунирениомически ексоконтуит*).

**ЦЯЛОСТНА ЕКСТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete extensivity of the economic growth) (\*) – *екстензивност на икономическия растеж*  $E$ , чието значение е не по-малко от единица; относително изразено положително участие  $E \geq 1$  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*. *Екстрастензивността на икономическия растеж*, която допълва цялостната екстензивност до единица, е *деаекстрастензивността 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 прираст*. Съставка е на *адиекстензивността на икономическия растеж*, *инекстензивността на икономическия растеж*, *утвърдената екстензивност на икономическия растеж* и *преобладаващата екстензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *цялостния екстензитет на икономическия растеж*  $e \geq y$  и темпа на растежа. Съставки на цялостната екстензивност са *суперцялостната екстензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостнията екстензивност на икономическия растеж* (последното същото като *нормална екстензивност на икономическия растеж*).

Разновидности на цялостната екстензивност са **цялостната екстензивност на продуктивния икономически растеж\*** (complete extensivity of the product economic growth), **цялостната екстензивност на факторния икономически растеж\*** (complete extensivity of the factor economic growth), **цялостната екстензивност на полезността икономически растеж\*** (complete extensivity of the utility economic growth), **цялостната екстензивност на стойностния икономически растеж\*** (complete extensivity of the value economic growth) (вж.

продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, ползностен икономически растеж, стойностен икономически растеж).

Според икономическата подвижност се разграничават **цялостна постоянна екстензивност на икономическия растеж\*** (complete constant extensivity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостна променлива екстензивност на икономическия растеж\*** (complete variable extensivity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостна времево-променлива екстензивност на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable extensivity of the economic growth) и **цялостна невремево-променлива екстензивност на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable extensivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостната променлива екстензивност са (а) **цялостната покачваща се екстензивност на икономическия растеж\*** (complete raising extensivity of the economic growth), което е *цялостна екстензификация на икономическия растеж*, и (б) **цялостната спадаща екстензивност на икономическия растеж\*** (complete subsiding extensivity of the economic growth), което е *цялостна субекстензификация на икономическия растеж*. В своята общност цялостната постоянна и цялостната покачваща се екстензивност образуват понятието за **цялостна неспадаща екстензивност на икономическия растеж\*** (complete unsubsiding extensivity of the economic growth) [което е *цялостна несубекстензификация на икономическия растеж\** (complete unsubextensification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща екстензивност образуват понятието за **цялостна непокачваща се екстензивност на икономическия растеж\*** (complete unraising extensivity of the economic growth) [което е *цялостна неекстензификация на икономическия растеж\** (complete unextensification of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТНА ЕКСТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete extensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната екстензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *цялостния екстензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *цялостния екстензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна екстензификация на икономическия**

-----  
*растеж\** (complete extensification of the economic growth) [което е същото като *цялостно екстензифициране на икономическия растеж\** (complete extensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *цялостна екстензиодефикация на икономическия растеж\** (complete extensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА ЕКСТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete extertensity of the economic growth) (\*) – *екстертензивност на икономическия растеж*  $N$ , чието значение е не по-малко от единица; относително изразено положително участие  $N \geq 1$  на някакъв външен фактор на икономическия растеж в неговия темп  $y$  (вж. *темп на икономическия растеж*  $y$ ), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж. *Интертензивността на икономическия растеж*, която допълва цялостната екстертензивност до единица, е *деаинтертензивността 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* и *преобладаващата екстертензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *цялостния екстертензитет на икономическия растеж*  $n \geq y$  и темпа на растежа. Съставки на цялостната екстертензивност са *суперцялостната екстертензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостната екстертензивност на икономическия растеж* (последното същото като *нормална екстертензивност на икономическия растеж*).

Разновидности на цялостната екстертензивност са *цялостната екстертензивност на продуктивния икономически растеж\** (complete extertensity of the product economic growth), *цялостната екстертензивност на факторния икономически растеж\** (complete extertensity of the factor economic growth), *цялостната екстертензивност на полезностния икономически растеж\** (complete extertensity of the utility economic growth), *цялостната екстертензивност на стойностния икономически растеж\** (complete extertensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*,

факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж).

Според икономическата подвижност се разграничават **цялостна постоянна екстертензивност на икономическия растеж\*** (complete constant extertensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостна променлива екстертензивност на икономическия растеж\*** (complete variable extertensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостна времево-променлива екстертензивност на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable extertensity of the economic growth) и **цялостна невремево-променлива екстертензивност на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable extertensity of the economic growth)]. Разновидности на цялостната променлива екстертензивност са (а) **цялостната покачваща се екстертензивност на икономическия растеж\*** (complete raising extertensity of the economic growth), което е *цялостна екстертензификация на икономическия растеж*, и (б) **цялостната спадаща екстертензивност на икономическия растеж\*** (complete subsiding extertensity of the economic growth), което е *цялостна субекстертензификация на икономическия растеж*. В своята общност цялостната постоянна и цялостната покачваща се екстертензивност образуват понятието за **цялостна неспадаща екстертензивност на икономическия растеж\*** (complete unsubsiding extertensity of the economic growth) [което е **цялостна несубекстертензификация на икономическия растеж\*** (complete unsubextertensification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща екстертензивност образуват понятието за **цялостна непокачваща се екстертензивност на икономическия растеж\*** (complete unraising extertensity of the economic growth) [което е **цялостна неекстертензификация на икономическия растеж\*** (complete unextertensification of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТНА ЕКСТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete extertensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната екстертензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *цялостния екстертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. от (б) по-бавното намаляване на *цялостния екстертензитет* в сравнение с намаляването на темпа

на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна екстертензисуфикация на икономическия растеж\*** (complete extertensisufication of the economic growth) [което е същото като **цялостно екстертензифициране на икономическия растеж\*** (complete extertensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **цялостна екстертензидефикация на икономическия растеж\*** (complete extertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА ЕКСТРАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete extratensivity of the economic growth) (\*) – *екстратензивност на икономическия растеж  $H$* , чието значение е не по-малко от единица; относително изразено положително участие  $H \geq 1$  на някакъв *екстратензивен фактор на икономическия растеж* в неговия темп  $y$  (вж. *темп на икономическия растеж  $y$* ), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Екстензивността на икономическия растеж*, която допълва цялостната екстратензивност до единица, е *деаекстензивността 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*, *инекстратензивността на икономическия растеж*, *утвърдената екстратензивност на икономическия растеж* и *преобладаващата екстратензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *цялостния екстратензитет на икономическия растеж  $h \geq y$*  и темпа на растежа. Съставки на цялостната екстратензивност са *суперцялостната екстратензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостната екстратензивност на икономическия растеж* (последното същото като *нормална екстратензивност на икономическия растеж*).

Разновидности на цялостната екстратензивност са **цялостната екстратензивност на продуктивния икономически растеж\*** (complete extratensivity of the product economic growth), **цялостната екстратензивност на факторния икономически растеж\*** (complete extratensivity of the factor economic growth), **цялостната екстратензивност на полезностния икономически растеж\*** (complete extratensivity of the utility economic growth), **цялостната ек-**



-----

**стратензивност на стойностния икономически растеж\*** (complete extratensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **цялостна постоянна екстратензивност на икономическия растеж\*** (complete constant extratensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостна променлива екстратензивност на икономическия растеж\*** (complete variable extratensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостна времево-променлива екстратензивност на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable extratensity of the economic growth) и **цялостна невремево-променлива екстратензивност на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable extratensity of the economic growth)]. Разновидности на цялостната променлива екстратензивност са (а) **цялостната покачваща се екстратензивност на икономическия растеж\*** (complete raising extratensity of the economic growth), което е *цялостна екстратензификация на икономическия растеж*, и (б) **цялостната спадаща екстратензивност на икономическия растеж\*** (complete subsiding extratensity of the economic growth), което е *цялостна субекстратензификация на икономическия растеж*. В своята общност цялостната постоянна и цялостната покачваща се екстратензивност образуват понятието за **цялостна неспадаща екстратензивност на икономическия растеж\*** (complete unsubsidying extratensity of the economic growth) [което е **цялостна несубекстратензификация на икономическия растеж\*** (complete unsubextratensification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща екстратензивност образуват понятието за **цялостна непокачваща се екстратензивност на икономическия растеж\*** (complete unraising extratensity of the economic growth) [което е **цялостна неекстратензификация на икономическия растеж\*** (complete unextratensification of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТНА ЕКСТРАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete extratensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната екстратензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от побързото увеличаване на *цялостния екстратензитет на икономическия рас-*

теж в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. от (б) по-бавното намаляване на цялостния екстратензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна екстратензисуфикация на икономическия растеж\*** (complete extratensisufication of the economic growth) [което е същото като **цялостно екстратензифициране на икономическия растеж\*** (complete extratensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **цялостна екстратензидефикация на икономическия растеж\*** (complete extratensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНOST\*** (entire ecocorenomic constitution /constitutivity/) – вж. *икокореномически конституит*.

**ЦЯЛОСТНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНOST** (entire ecocorenomic constitution /constitutivity/) (**ки**) – във:

единна цялостна икокореномическа конституираност (вж. *икокореномически конституит*);

единна частична цялостна икокореномическа конституираност (вж. *икокореномически контит*);

съвкупностна цялостна икокореномическа конституираност (вж. *икокореномически конституитат*);

цялостна икокореномическа конституираност (вж. *икокореномически конституитат*);

частична съвкупностна цялостна икокореномическа конституираност (вж. *икокореномически контат*);

частична цялостна икокореномическа конституираност (вж. *икокореномически контуит*).

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНOST\*** (entire economic constitution /constitutivity/) – вж. *икономически конституит*.

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНOST** (entire economic constitution /constitutivity/) (**ки**) – във:

единна цялостна икономическа конституираност (вж. *икономически конституит*);

единна частична цялостна икономическа конституираност (вж. *икономически контит*);

---

**съвкупностна цялостна икономическа конституираност** (вж. *икономически конститути*);

**цялостна икономическа конституираност** (вж. *икономически конститути*);

**частична съвкупностна цялостна икономическа конституираност** (вж. *икономически контат*);

**частична цялостна икономическа конституираност** (вж. *икономически контуит*).

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ\*** (entire economic utility) (\*) – пълно значение  $EU(y)$  на *икономическата полезност* на някакъв възпроизводствен икономически запас  $y$ , която включва (като нейни съставни части) *необходимата икономическа полезност*  $IU(y)$  и *принадената икономическа полезност*  $SU(y)$  на този запас; сума  $EU(y) = IU(y) + SU(y)$  на необходимата и принадлежната полезност на икономическия запас. Ако не е посочено друго, под икономическа полезност обикновено се подразбира цялостната икономическа полезност.

Според *икономическата съотносителност* се различават *цялостна икономическа полезност [абсолютна]*  $EU(A)(y)$  и *цялостна икономическа полезност [относителна]*  $EU(R)(y)$ . Ако не е посочено друго, под цялостна икономическа полезност се подразбира абсолютната цялостна икономическа полезност.

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **цялостна трудова икономическа полезност\*** (entire labour economic utility)  $ELU(y)$  и **цялостна физическа икономическа полезност\*** (entire physical economic utility)  $EHU(y)$ . Ако не е посочено друго, под цялостна икономическа полезност се подразбира цялостната трудова икономическа полезност.

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуална цялостна икономическа полезност\*** (individual entire economic utility)  $EU(I)(y)$ , **фирмена цялостна икономическа полезност\*** (firm entire economic utility)  $EU(F)(y)$ , **обществена цялостна икономическа полезност\*** (social entire economic utility)  $EU(S)(y)$  и т.н. Ако не е посочено друго, под цялостна икономическа полезност се подразбира индивидуалната цялостна трудова икономическа полезност.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* цялостната икономическа полезност има две разновидности: (1) **цялостната приемана икономическа полезност\*** (entire accepted economic utility)  $EDU(y)$

-----

=  $EDU(r)$  – тя е цялостна икономическа полезност на възпроизводствения икономически ресурс (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически ресурс) и (2) **цялостната предавана икономическа полезност\*** (entire gived economic utility)  $EGU(y) = EGU(z)$  – тя е цялостна икономическа полезност на възпроизводствения икономически резултат (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически резултат).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават производителска (производствена), потребителска (потребителна), стопанствена и други видове разновидности на цялостната икономическа полезност. **Цялостната производствена икономическа полезност\*** (entire production economic utility) е същото като **цялостна полезност на производствения икономически запас\*** (entire utility of the production economic stock)  $EU(y_p)$ , към която според *икономическото отношение* се числят **цялостната полезност на производствения икономически фактор\*** (entire utility of the production economic factor)  $EU(x_p)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и **цялостната полезност на производствения икономически продукт\*** (entire utility of the production economic product)  $EU(q_p)$ . **Цялостната потребителна икономическа полезност\*** (entire consumption economic utility) е същото като **цялостна полезност на потребителния икономически запас\*** (entire utility of the consumption economic stock)  $EU(y_c)$ , към която се числят **цялостната полезност на потребителния икономически фактор\*** (entire utility of the consumption economic factor)  $EU(x_c)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и **цялостната полезност на потребителния икономически продукт\*** (entire utility of the consumption economic product)  $EU(q_c)$ .

В разглеждания контекст се включват понятията за **индивидуална цялостна полезност на производствения икономически продукт\*** (individual entire utility of the production economic product)  $EU(I)(q_p)$ , **индивидуална цялостна полезност на производствения икономически фактор\*** (individual entire utility of the production economic factor)  $EU(I)(x_p)$ , **индивидуална цялостна полезност на потребителния икономически продукт\*** (individual entire utility of the consumption economic product)  $EU(I)(q_c)$  и **индивидуална цялостна полезност на потребителния икономически фактор\*** (absolute individual entire utility of the consumption economic factor)  $EU(I)(x_c)$ . Ако не е посочено друго, под цялостна полезност на производствения икономически продукт се подразбира индивидуалната цялостна полезност на производствения икономически продукт. Същото е валидно и са другите разновидности на индивидуалната цялостна полезност.

Разновидностите на цялостната икономическа полезност следват разновидностите на икономическата полезност изобщо, което е валидно и за останалите, непосочени по-горе нейни разновидности.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен цялостна икономическа полезност  $EU(y) = EU(y)(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за **цялостна консуматорска полезност\*** (entire consumptionary utility)  $EU(y)(C)$ , **цялостна стопанствена полезност\*** (entire protoeconomic utility)  $EU(y)(P)$ , **цялостна пазарно-икономическа полезност\*** (entire marketly-economic utility)  $EU(y)(M)$  и **цялостна финансово-пазарно-икономическа полезност\*** (entire financially-marketly-economic utility)  $EU(y)(N)$ . Общо за всички тях е понятието за **цялостна поддържаща полезност\*** (entire sustenance /sustaining/ utility)  $EU(y)(Z)$  (за цялостна полезност при поддържането).

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ** (entire economic utility) (ки) – във:

*обща цялостна икономическа полезност;*  
*пределна цялостна икономическа полезност;*  
*средна цялостна икономическа полезност;*  
*цялостна икономическа полезност.*

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ [АБСОЛЮТНА]\*** (absolute entire economic utility) (\*) – *цялостна икономическа полезност*  $EV(A)(y)$ , изразена в абсолютни (кардинални или ординални) полезностни единици; пълно значение на *икономическата полезност [абсолютна]* на някакъв *възпроизводителен икономически запас*  $y$ , която включва (като нейни съставни части) *необходимата икономическа полезност [абсолютна]*  $IU(A)(y)$  и *принадената икономическа полезност [абсолютна]*  $SU(A)(y)$  на този запас; сума  $EU(A)(y) = IU(A)(y) + SU(A)(y)$  на абсолютната необходима и абсолютната принадлежна полезност на икономическия запас; едновременно разновидност на цялостната и *абсолютната икономическа полезност*. Ако не е посочено друго, под абсолютна икономическа полезност обикновено се подразбира абсолютната цялостна икономическа полезност.

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **абсолютна цялостна трудова икономическа полезност\*** (absolute entire labour economic utility)  $ELU(A)(y)$  и **абсолютна цялостна физическа икономическа полезност\*** (absolute entire physical economic utility)  $EHU(A)(y)$ . Ако не е посочено

чено друго, под абсолютна цялостна икономическа полезност се подразбира абсолютната цялостна трудова икономическа полезност.

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **абсолютна индивидуална цялостна икономическа полезност\*** (absolute individual entire economic utility)  $EU(AI)(y)$ , **абсолютна фирмена цялостна икономическа полезност\*** (absolute firm entire economic utility)  $EU(AF)(y)$ , **абсолютна обществена цялостна икономическа полезност\*** (absolute social entire economic utility)  $EU(AS)(y)$  и т.н. Ако не е посочено друго, под абсолютна цялостна икономическа полезност се подразбира абсолютната индивидуална цялостна икономическа полезност.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* абсолютната цялостна икономическа полезност има две разновидности: (1) **абсолютна цялостна приемана икономическа полезност\*** (absolute entire accepted economic utility)  $EDU(A)(y) = EDU(A)(r)$  – тя е абсолютна цялостна икономическа полезност на възпроизводствения икономически ресурс (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически ресурс) и (2) **абсолютна цялостна предавана икономическа полезност\*** (absolute entire gived economic utility)  $EGU(A)(y) = EGU(A)(z)$  – тя е абсолютна цялостна икономическа полезност на възпроизводствения икономически резултат (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически резултат).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават производителска (производствена), потребителска (потребителна), стопанствена и други видове разновидности на абсолютната цялостна икономическа полезност. **Абсолютната цялостна производствена икономическа полезност\*** (absolute entire production economic utility) е същото като **абсолютна цялостна полезност на производствения икономически запас\*** (absolute entire utility of the production economic stock)  $EU(A)(yp)$ , към която според *икономическото отношение* се числят **абсолютната цялостна полезност на производствения икономически фактор\*** (absolute entire utility of the production economic factor)  $EU(A)(xp)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и **абсолютната цялостна полезност на производствения икономически продукт\*** (absolute entire utility of the production economic product)  $EU(A)(qp)$ . **Абсолютната цялостна потребителна икономическа полезност\*** (absolute entire consumption economic utility) е същото като **абсолютна цялостна полезност на потребителния икономически запас\*** (absolute entire utility of the consumption economic stock)  $EU(A)(yc)$ , към която се числят **абсолютната цялостна полезност на потребителния икономически фактор\*** (absolute en-

tire utility of the consumption economic factor)  $EU(A)(xc)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и **абсолютна цялостна полезност на потребителния икономически продукт\*** (absolute entire utility of the consumption economic product)  $EU(A)(qc)$ .

В разглеждания контекст се включват понятията за **абсолютна индивидуална цялостна полезност на производствения икономически продукт\*** (absolute individual entire utility of the production economic product)  $EU(AI)(qp)$ , **абсолютна индивидуална цялостна полезност на производствения икономически фактор\*** (absolute individual entire utility of the production economic factor)  $EU(AI)(xp)$ , **абсолютна индивидуална цялостна полезност на потребителния икономически продукт\*** (absolute individual entire utility of the consumption economic product)  $EU(AI)(qc)$  и **абсолютна индивидуална цялостна полезност на потребителния икономически фактор\*** (absolute individual entire utility of the consumption economic factor)  $EU(AI)(xc)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална цялостна полезност на производствения икономически продукт се подразбира абсолютната индивидуална цялостна полезност на производствения икономически продукт. Същото е валидно и за другите разновидности на абсолютната индивидуална цялостна полезност.

Разновидностите на абсолютната цялостна икономическа полезност следват разновидностите на цялостната икономическа полезност изобщо, което е валидно и за останалите, непосочени по-горе нейни разновидности.

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ [АБСОЛЮТНА]** (absolute entire economic utility) (**ки**) – във:

- цялостна икономическа полезност [абсолютна];*
- пределна цялостна икономическа полезност [абсолютна];*
- средна цялостна икономическа полезност [абсолютна];*
- обща цялостна икономическа полезност [абсолютна].*

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ [ОТНОСИТЕЛНА]\*** (relative entire economic utility) (\*) – *цялостна икономическа полезност*  $EV(R)(y)$ , изразена в относителни (кардинални или ординални) полезностни единици; пълно значение на *икономическата полезност [относителна]* на някакъв възпроизводствен икономически запас  $y$ , която включва (като нейни съставни части) *необходимата икономическа полезност [относителна]*  $IU(R)(y)$  и *принадената икономическа полезност [относителна]*  $SU(A)(y)$  на този запас; сума  $EU(R)(y) = IU(R)(y) + SU(R)(y)$  на относителната необходима и относител-

ната принадлежна полезност на икономическия запас; едновременно разновидност на цялостната и *относителната икономическа полезност*. Ако не е посочено друго, под относителна икономическа полезност обикновено се подразбира относителната цялостна икономическа полезност.

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават *относителна цялостна трудова икономическа полезност\** (relative entire labour economic utility)  $ELU(R)(y)$  и *относителна цялостна физическа икономическа полезност\** (relative entire physical economic utility)  $EHU(R)(y)$ . Ако не е посочено друго, под относителна цялостна икономическа полезност се подразбира относителната цялостна трудова икономическа полезност.

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *относителна индивидуална цялостна икономическа полезност\** (relative individual entire economic utility)  $EU(RI)(y)$ , *относителна фирмена цялостна икономическа полезност\** (relative firm entire economic utility)  $EU(AF)(y)$ , *относителна обществена цялостна икономическа полезност\** (relative social entire economic utility)  $EU(RS)(y)$  и т.н. Ако не е посочено друго, под относителна цялостна икономическа полезност се подразбира относителната индивидуална цялостна икономическа полезност.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* относителната цялостна икономическа полезност има две разновидности: (1) *относителна цялостна приемана икономическа полезност\** (relative entire accepted economic utility)  $EDU(R)(y) = EDU(R)(r)$  – тя е относителна цялостна икономическа полезност на възпроизводствения икономически ресурс (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически ресурс) и (2) *относителна цялостна предавана икономическа полезност\** (relative entire gived economic utility)  $EGU(R)(y) = EGU(R)(z)$  – тя е относителна цялостна икономическа полезност на възпроизводствения икономически резултат (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически резултат).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават производителска (производствена), потребителска (потребителна), стопанствена и други видове разновидности на относителната цялостна икономическа полезност. *Относителната цялостна производствена икономическа полезност\** (relative entire production economic utility) е същото като *относителна цялостна полезност на производствения икономически запас\** (relative entire utility of the production economic stock)  $EU(R)(yp)$ , към която според *икономическото отношение* се числят *относителната цялостна полезност на производствения икономически фактор\** (relative entire utility of the



production economic factor)  $EU(R)(xp)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и *относителната цялостна полезност на производствения икономически продукт\** (relative entire utility of the production economic product)  $EU(R)(qp)$ . *Относителната цялостна потребителна икономическа полезност\** (relative entire consumption economic utility) е същото като *относителна цялостна полезност на потребителния икономически запас\** (relative entire utility of the consumption economic stock)  $EU(R)(yc)$ , към която се числят *относителната цялостна полезност на потребителния икономически фактор\** (relative entire utility of the consumption economic factor)  $EU(R)(xc)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и *относителна цялостна полезност на потребителния икономически продукт\** (relative entire utility of the consumption economic product)  $EU(R)(qc)$ .

В разглеждания контекст се включват понятията за *относителна индивидуална цялостна полезност на производствения икономически продукт\** (relative individual entire utility of the production economic product)  $EU(RI)(qp)$ , *относителна индивидуална цялостна полезност на производствения икономически фактор\** (relative individual entire utility of the production economic factor)  $EU(RI)(xp)$ , *относителна индивидуална цялостна полезност на потребителния икономически продукт\** (relative individual entire utility of the consumption economic product)  $EU(RI)(qc)$  и *относителна индивидуална цялостна полезност на потребителния икономически фактор\** (relative individual entire utility of the consumption economic factor)  $EU(RI)(xc)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална цялостна полезност на производствения икономически продукт се подразбира относителната индивидуална цялостна полезност на производствения икономически продукт. Същото е валидно и за другите разновидности на относителната индивидуална цялостна полезност.

Разновидностите на относителната цялостна икономическа полезност следват разновидностите на цялостната икономическа полезност изобщо, което е валидно и за останалите, непосочени по-горе нейни разновидности.

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ [ОТНОСИТЕЛНА]** (relative entire economic utility) (**ки**) – във:

- обща цялостна икономическа полезност [относителна];*
- пределна цялостна икономическа полезност [относителна];*
- средна цялостна икономическа полезност [относителна];*
- цялостна икономическа полезност [относителна].*

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ\*** (entire economic value) (\*) – пълно значение  $EV(y)$  на *икономическата стойност* на някакъв *възпроизводствен икономически запас*  $y$ , която включва (като нейни съставни части) *необходимата икономическа стойност*  $IV(y)$  и *принадената икономическа стойност*  $SV(y)$  на този запас; сума  $EV(y) = IV(y) + SV(y)$  на необходимата и принадлежната стойност на икономическия запас. Ако не е посочено друго, под икономическа стойност обикновено се подразбира цялостната икономическа стойност.

Според *икономическата съотносителност* се различават *цялостна икономическа стойност [абсолютна]*  $EV(A)(y)$  и *цялостна икономическа стойност [относителна]*  $EV(R)(y)$ . Ако не е посочено друго, под цялостна икономическа стойност се подразбира абсолютната цялостна икономическа стойност.

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **цялостна трудова икономическа стойност\*** (entire labour economic value)  $ELV(y)$  и **цялостна физическа икономическа стойност\*** (entire physical economic value)  $EHV(y)$ . Ако не е посочено друго, под цялостна икономическа стойност се подразбира цялостната трудова икономическа стойност.

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуална цялостна икономическа стойност\*** (individual entire economic value)  $EV(I)(y)$ , **фирмена цялостна икономическа стойност\*** (firm entire economic value)  $EV(F)(y)$ , **обществена цялостна икономическа стойност\*** (social entire economic value)  $EV(S)(y)$  и т.н. Ако не е посочено друго, под цялостна икономическа стойност се подразбира индивидуалната цялостна трудова икономическа стойност.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* цялостната икономическа стойност има две разновидности: (1) **цялостната приемана икономическа стойност\*** (entire accepted economic value)  $EDV(y) = EDV(r)$  – тя е цялостна икономическа стойност на възпроизводствения икономически ресурс (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически ресурс) и (2) **цялостната предавана икономическа стойност\*** (entire gived economic value)  $EGV(y) = EGV(z)$  – тя е цялостна икономическа стойност на възпроизводствения икономически резултат (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически резултат).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават производителска (производствена), потребителска (потребителна), стопанствена и други видове разновидности на цялостната икономическа

стойност. *Цялостната производствена икономическа стойност\** (entire production economic value) е същото като *цялостна стойност на производствения икономически запас\** (entire value of the production economic stock)  $EV(y_p)$ , към която според *икономическото отношение* се числят *цялостната стойност на производствения икономически фактор\** (entire value of the production economic factor)  $EV(x_p)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и *цялостната стойност на производствения икономически продукт\** (entire value of the production economic product)  $EV(q_p)$ . *Цялостната потребителна икономическа стойност\** (entire consumption economic value) е същото като *цялостна стойност на потребителния икономически запас\** (entire value of the consumption economic stock)  $EV(y_c)$ , към която се числят *цялостната стойност на потребителния икономически фактор\** (entire value of the consumption economic factor)  $EV(x_c)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и *цялостната стойност на потребителния икономически продукт\** (entire value of the consumption economic product)  $EV(q_c)$ .

В разглеждания контекст се включват понятията за *индивидуална цялостна стойност на производствения икономически продукт\** (individual entire value of the production economic product)  $EV(I)(q_p)$ , *индивидуална цялостна стойност на производствения икономически фактор\** (individual entire value of the production economic factor)  $EV(I)(x_p)$ , *индивидуална цялостна стойност на потребителния икономически продукт\** (individual entire value of the consumption economic product)  $EV(I)(q_c)$  и *индивидуална цялостна стойност на потребителния икономически фактор\** (absolute individual entire value of the consumption economic factor)  $EV(I)(x_c)$ . Ако не е посочено друго, под цялостна стойност на производствения икономически продукт се подразбира индивидуалната цялостна стойност на производствения икономически продукт. Същото е валидно и за другите разновидности на индивидуалната цялостна стойност.

Разновидностите на цялостната икономическа стойност следват разновидностите на икономическата стойност изобщо, което е валидно и за останалите, непосочени по-горе нейни разновидности.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен цялостна икономическа стойност  $EV(y) = EV(y)(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за *цялостна консуматорска стойност\** (entire consumptionary value)  $EV(y)(C)$ , *цялостна стопанствена стойност\** (entire protoeconomic value)  $EV(y)(P)$ , *цялостна пазарно-икономическа стойност\** (entire marketly-economic value)  $EV(y)(M)$  и *цялост-*

-----  
*тна финансово-пазарно-икономическа стойност\** (entire financially-marketly-economic value)  $EV(y)(N)$ . Общо за всички тях е понятието за *цялостна поддържаща стойност\** (entire sustenance /sustaining/ value)  $EV(y)(Z)$  (за цялостна стойност при поддържането).

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ** (entire economic value) (**ки**) –  
ВЪВ:

*обща цялостна икономическа стойност;*  
*пределна цялостна икономическа стойност;*  
*средна цялостна икономическа стойност;*  
*цялостна икономическа стойност.*

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ [АБСОЛЮТНА]\*** (absolute entire economic value) (\*) – *цялостна икономическа стойност*  $EV(A)(y)$ , изразена в абсолютни (кардинални или ординални) стойностни единици; пълно значение на *икономическата стойност [абсолютна]* на някакъв възпроизводствен икономически запас  $y$ , която включва (като нейни съставни части) *необходимата икономическа стойност [абсолютна]*  $IV(A)(y)$  и *принадената икономическа стойност [абсолютна]*  $SV(A)(y)$  на този запас; сума  $EV(A)(y) = IV(A)(y) + SV(A)(y)$  на абсолютната необходима и абсолютната принадлежна стойност на икономическия запас; едновременно разновидност на цялостната и *абсолютната икономическа стойност*. Ако не е посочено друго, под абсолютна икономическа стойност обикновено се подразбира абсолютната цялостна икономическа стойност.

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават *абсолютна цялостна трудова икономическа стойност\** (absolute entire labour economic value)  $ELV(A)(y)$  и *абсолютна цялостна физическа икономическа стойност\** (absolute entire physical economic value)  $EHV(A)(y)$ . Ако не е посочено друго, под абсолютна цялостна икономическа стойност се подразбира абсолютната цялостна трудова икономическа стойност.

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *абсолютна индивидуална цялостна икономическа стойност\** (absolute individual entire economic value)  $EV(AI)(y)$ , *абсолютна фирмена цялостна икономическа стойност\** (absolute firm entire economic value)  $EV(AF)(y)$ , *абсолютна обществена цялостна икономическа стойност\** (absolute social entire economic value)  $EV(AS)(y)$  и т.н. Ако не е посочено друго,

под абсолютна цялостна икономическа стойност се подразбира абсолютната индивидуална цялостна икономическа стойност.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* абсолютната цялостна икономическа стойност има две разновидности: (1) **абсолютна цялостна приемана икономическа стойност\*** (absolute entire accepted economic value)  $EDV(A)(y) = EDV(A)(r)$  – тя е абсолютна цялостна икономическа стойност на възпроизводствения икономически ресурс (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически ресурс) и (2) **абсолютна цялостна предавана икономическа стойност\*** (absolute entire gived economic value)  $EGV(A)(y) = EGV(A)(z)$  – тя е абсолютна цялостна икономическа стойност на възпроизводствения икономически резултат (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически резултат).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават производителска (производствена), потребителска (потребителна), стопанствена и други видове разновидности на абсолютната цялостна икономическа стойност. **Абсолютната цялостна производствена икономическа стойност\*** (absolute entire production economic value) е същото като **абсолютна цялостна стойност на производствения икономически запас\*** (absolute entire value of the production economic stock)  $EV(A)(yp)$ , към която според *икономическото отношение* се числят **абсолютната цялостна стойност на производствения икономически фактор\*** (absolute entire value of the production economic factor)  $EV(A)(xp)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и **абсолютната цялостна стойност на производствения икономически продукт\*** (absolute entire value of the production economic product)  $EV(A)(qp)$ . **Абсолютната цялостна потребителна икономическа стойност\*** (absolute entire consumption economic value) е същото като **абсолютна цялостна стойност на потребителния икономически запас\*** (absolute entire value of the consumption economic stock)  $EV(A)(yc)$ , към която се числят **абсолютната цялостна стойност на потребителния икономически фактор\*** (absolute entire value of the consumption economic factor)  $EV(A)(xc)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и **абсолютна цялостна стойност на потребителния икономически продукт\*** (absolute entire value of the consumption economic product)  $EV(A)(qc)$ .

В разглеждания контекст се включват понятията за **абсолютна индивидуална цялостна стойност на производствения икономически продукт\*** (absolute individual entire value of the production economic product)  $EV(AI)(qp)$ , **абсолютна индивидуална цялостна стойност на производствения икономи-**

**чески фактор\*** (absolute individual entire value of the production economic factor)  $EV(AI)(xp)$ , **абсолютна индивидуална цялостна стойност на потребителния икономически продукт\*** (absolute individual entire value of the consumption economic product)  $EV(AI)(qc)$  и **абсолютна индивидуална цялостна стойност на потребителния икономически фактор\*** (absolute individual entire value of the consumption economic factor)  $EV(AI)(xc)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална цялостна стойност на производствения икономически продукт се подразбира абсолютната индивидуална цялостна стойност на производствения икономически продукт. Същото е валидно и за другите разновидности на абсолютната индивидуална цялостна стойност.

Разновидностите на абсолютната цялостна икономическа стойност следват разновидностите на цялостната икономическа стойност изобщо, което е валидно и за останалите, непосочени по-горе нейни разновидности.

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ [АБСОЛЮТНА]** (absolute entire economic value) (**ки**) – във:

*обща цялостна икономическа стойност [абсолютна];*  
*пределна цялостна икономическа стойност [абсолютна];*  
*средна цялостна икономическа стойност [абсолютна];*  
*цялостна икономическа стойност [абсолютна].*

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ [ОТНОСИТЕЛНА]\*** (relative entire economic value) (\*) – *цялостна икономическа стойност*  $EV(R)(y)$ , изразена в относителни стойностни единици (като коефициент); пълно значение на *икономическата стойност [относителна]* на някакъв възпроизводствен икономически запас  $y$ , която включва (като нейни съставни части) *необходимата икономическа стойност [относителна]*  $IV(R)(y)$  и *принадената икономическа стойност [относителна]*  $SV(R)(y)$  на този запас; сума  $EV(R)(y) = IV(R)(y) + SV(R)(y)$  на относителната необходима и относителната принадлежна стойност на икономическия запас; едновременно разновидност на цялостната и *относителната икономическа стойност*. Равна е на съотношението между *цялостната икономическа стойност [абсолютна]*  $EV(A)(y)$  и *разумната абсолютна икономическа стойност\** (rational absolute economic value)  $V(A)(y)^1$  (последната е абсолютната стойност на онова максимално количество икономически запас, при което трудовият фактор на икономическата единица създава точно толкова продукт, колкото потребява) (вж. *релативистична теория на ценността*). Ако не е посочено друго, под относителна икономическа

стойност обикновено се подразбира относителната цялостна икономическа стойност.

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **относителна цялостна трудова икономическа стойност\*** (relative entire labour economic value)  $ELV(R)(y)$  и **относителна цялостна физическа икономическа стойност\*** (relative entire physical economic value)  $EHV(R)(y)$ . Ако не е посочено друго, под относителна цялостна икономическа стойност се подразбира относителната цялостна трудова икономическа стойност.

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **относителна индивидуална цялостна икономическа стойност\*** (relative individual entire economic value)  $EV(RI)(y)$ , **относителна фирмена цялостна икономическа стойност\*** (relative firm entire economic value)  $EV(RF)(y)$ , **относителна обществена цялостна икономическа стойност\*** (relative social entire economic value)  $EV(RS)(y)$  и т.н. Ако не е посочено друго, под относителна цялостна икономическа стойност се подразбира относителната индивидуална цялостна икономическа стойност.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* относителната цялостна икономическа стойност има две разновидности: (1) **относителна цялостна приемана икономическа стойност\*** (relative entire accepted economic value)  $EDV(R)(y) = EDV(R)(r)$  – тя е относителна цялостна икономическа стойност на възпроизводствения икономически ресурс (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически ресурс) и (2) **относителна цялостна предавана икономическа стойност\*** (relative entire gived economic value)  $EGV(R)(y) = EGV(R)(z)$  – тя е относителна цялостна икономическа стойност на възпроизводствения икономически резултат (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически резултат).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават производителска (производствена), потребителска (потребителна), стопанствена и други видове разновидности на относителната цялостна икономическа стойност. **Относителната цялостна производствена икономическа стойност\*** (relative entire production economic value) е същото като **относителна цялостна стойност на производствения икономически запас\*** (relative entire value of the production economic stock)  $EV(R)(yp)$ , към която според *икономическото отношение* се числят **относителната цялостна стойност на производствения икономически фактор\*** (relative entire value of the production economic factor)  $EV(R)(xp)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и **относителната цялостна стойност на производствения икономически**

**продукт\*** (relative entire value of the production economic product)  $EV(R)(qp)$ . **Относителната цялостна потребителна икономическа стойност\*** (relative entire consumption economic value) е същото като **относителна цялостна стойност на потребителния икономически запас\*** (relative entire value of the consumption economic stock)  $EV(R)(yc)$ , към която се числят **относителната цялостна стойност на потребителния икономически фактор\*** (relative entire value of the consumption economic factor)  $EV(R)(xc)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и **относителна цялостна стойност на потребителния икономически продукт\*** (relative entire value of the consumption economic product)  $EV(R)(qc)$ .

В разглеждания контекст се включват понятията за **относителна индивидуална цялостна стойност на производствения икономически продукт\*** (relative individual entire value of the production economic product)  $EV(RI)(qp)$ , **относителна индивидуална цялостна стойност на производствения икономически фактор\*** (relative individual entire value of the production economic factor)  $EV(RI)(xp)$ , **относителна индивидуална цялостна стойност на потребителния икономически продукт\*** (relative individual entire value of the consumption economic product)  $EV(RI)(qc)$  и **относителна индивидуална цялостна стойност на потребителния икономически фактор\*** (relative individual entire value of the consumption economic factor)  $EV(RI)(xc)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална цялостна стойност на производствения икономически продукт се подразбира относителната индивидуална цялостна стойност на производствения икономически продукт. Същото е валидно и за другите разновидности на относителната индивидуална цялостна стойност.

Разновидностите на относителната цялостна икономическа стойност следват разновидностите на цялостната икономическа стойност изобщо, което е валидно и за останалите, непосочени по-горе нейни разновидности.

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ [ОТНОСИТЕЛНА]** (relative entire economic value) (**ки**) – във:

*обща цялостна икономическа стойност [относителна];*  
*пределна цялостна икономическа стойност [относителна];*  
*средна цялостна икономическа стойност [относителна];*  
*цялостна икономическа стойност [относителна].*

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ\*** (entire economic worth) (\*) – пълно значение  $EW(y)$  на *икономическата ценност* на някакъв възпроизводств-



вен икономически запас  $y$  (в качеството му на форма на икономически ингредиент и представляващ определено икономическо богатство), която включва (като нейни съставни части) необходимата икономическа ценност  $IW(y)$  и принадлежната икономическа ценност  $SV(y)$  на този запас; сума  $EW(y) = IW(y) + SW(y)$  на необходимата и принадлежната ценност на икономическия запас. Икономически фоценности на цялостната икономическа ценност са цялостната икономическа полезност  $EU(y)$  и цялостната икономическата стойност  $EV(y)$ . Ако не е посочено друго, под икономическа ценност обикновено се подразбира цялостната икономическа ценност.

Според икономическата съотносителност се различават цялостна икономическа ценност [абсолютна]  $EW(A)(y)$  и цялостна икономическа ценност [относителна]  $EW(R)(y)$ . Ако не е посочено друго, под цялостна икономическа ценност се подразбира абсолютната цялостна икономическа ценност.

Според факторната икономическа определеност се разграничават **цялостна трудова икономическа ценност\*** (entire labour economic worth)  $ELW(y)$  и **цялостна физическа икономическа ценност\*** (entire physical economic worth)  $ENW(y)$ . Ако не е посочено друго, под цялостна икономическа ценност се подразбира цялостната трудова икономическа ценност.

Според ингредиентната общностна икономическа обхватност се разграничават **индивидуална цялостна икономическа ценност\*** (individual entire economic worth)  $EW(I)(y)$ , **фирмена цялостна икономическа ценност\*** (firm entire economic worth)  $EW(F)(y)$ , **обществена цялостна икономическа ценност\*** (social entire economic worth)  $EW(S)(y)$  и т.н. Ако не е посочено друго, под цялостна икономическа ценност се подразбира индивидуалната цялостна трудова икономическа ценност.

Според ценостната възпроизводствена икономическа ингредиентност цялостната икономическа ценност има две разновидности: (1) **цялостната приемана икономическа ценност\*** (entire accepted economic worth)  $EDW(r)$  – тя е цялостна икономическа ценност на възпроизводствения икономически ресурс (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически ресурс) и (2) **цялостната предавана икономическа ценност\*** (entire gived economic worth)  $EGW(z)$  – тя е цялостна икономическа ценност на възпроизводствения икономически резултат (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически резултат).

Според ингредиентната икономическа възпроизводственост се разграничават производителска (производствена), потребителска (потребителна), стопанствена и други видове разновидности на цялостната икономическа ценност.

-----

**Цялостната производствена икономическа ценност\*** (entire production economic worth) е същото като **цялостна ценност на производствения икономически запас\*** (entire worth of the production economic stock)  $EW(y_p)$ , към която според *икономическото отношение* се числят **цялостната ценност на производствения икономически фактор\*** (entire worth of the production economic factor)  $EW(x_p)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и **цялостната ценност на производствения икономически продукт\*** (entire worth of the production economic product)  $EW(q_p)$ . **Цялостната потребителна икономическа ценност\*** (entire consumption economic worth) е същото като **цялостна ценност на потребителния икономически запас\*** (entire worth of the consumption economic stock)  $EW(y_c)$ , към която се числят **цялостната ценност на потребителния икономически фактор\*** (entire worth of the consumption economic factor)  $EW(x_c)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и **цялостната ценност на потребителния икономически продукт\*** (entire worth of the consumption economic product)  $EW(q_c)$ .

В разглеждания контекст се включват понятията за **индивидуална цялостна ценност на производствения икономически продукт\*** (individual entire worth of the production economic product)  $EW(I)(q_p)$ , **индивидуална цялостна ценност на производствения икономически фактор\*** (individual entire worth of the production economic factor)  $EW(I)(x_p)$ , **индивидуална цялостна ценност на потребителния икономически продукт\*** (individual entire worth of the consumption economic product)  $EW(I)(q_c)$  и **индивидуална цялостна ценност на потребителния икономически фактор\*** (absolute individual entire worth of the consumption economic factor)  $EW(I)(x_c)$ . Ако не е посочено друго, под цялостна ценност на производствения икономически продукт се подразбира индивидуалната цялостна ценност на производствения икономически продукт. Същото е валидно и за другите разновидности на индивидуалната цялостна ценност.

Разновидностите на цялостната икономическа ценност следват разновидностите на икономическата ценност изобщо, което е валидно и за останалите, непосочени по-горе нейни разновидности.

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен цялостна икономическа ценност  $EW(y) = EW(y)(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за **цялостна консуматорска ценност\*** (entire consumptionary worth)  $EW(y)(C)$ , **цялостна стопанствена ценност\*** (entire protoeconomic worth)  $EW(y)(P)$ , **цялостна пазарно-икономическа ценност\*** (entire marketly-economic worth)  $EW(y)(M)$  и **цялостна финансово-пазарно-икономическа ценност\*** (entire financially-marketly-economic worth)

EW(y)(N). Общо за всички тях е понятието за **цялостна поддържаща ценност\*** (entire sustenance /sustaining/ worth) EW(y)(Z) (за цялостна ценност при поддържането).

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ** (entire economic worth) (**ки**) –  
ВЪВ:

*обща цялостна икономическа ценност;*  
*пределна цялостна икономическа ценност;*  
*средна цялостна икономическа ценност;*  
*цялостна икономическа ценност.*

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ [АБСОЛЮТНА]\*** (absolute entire economic worth) (\*) – *цялостна икономическа ценност* EW(A)(y), изразена в абсолютни (кардинални или ординални) ценностни единици; пълно значение на *икономическата ценност [абсолютна]* на някакъв възпроизводителен икономически запас у (в качеството му на форма на икономически ингредиент и представляващ определено икономическо богатство), която включва (като нейни съставни части) *необходимата икономическа ценност [абсолютна]* IW(A)(y) и *принадената икономическа ценност [абсолютна]* SW(A)(y) на този запас; сума  $EW(A)(y) = IW(A)(y) + SW(A)(y)$  на абсолютната необходима и абсолютната принадена ценност на икономическия запас; едновременно разновидност на цялостната и *абсолютната икономическа ценност*. *Икономически фоценности* на абсолютната цялостната икономическа ценност са *цялостната икономическа ползност [абсолютна]* EU(A)(y) и *цялостната икономическата стойност [абсолютна]* EV(A)(y). Ако не е посочено друго, под абсолютна икономическа ценност обикновено се подразбира абсолютната цялостна икономическа ценност.

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **абсолютна цялостна трудова икономическа ценност\*** (absolute entire labour economic worth) ELW(A)(y) и **абсолютна цялостна физическа икономическа ценност\*** (absolute entire physical economic worth) EHW(A)(y). Ако не е посочено друго, под абсолютна цялостна икономическа ценност се подразбира абсолютната цялостна трудова икономическа ценност.

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **абсолютна индивидуална цялостна икономическа ценност\*** (absolute individual entire economic worth) EW(AI)(y), **абсолютна фирмена цялостна икономическа ценност\*** (absolute firm entire economic worth)

EW(AF)(y), **абсолютна обществена цялостна икономическа ценност\*** (absolute social entire economic worth) EW(AS)(y) и т.н. Ако не е посочено друго, под абсолютна цялостна икономическа ценност се подразбира абсолютната индивидуална цялостна икономическа ценност.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* абсолютната цялостна икономическа ценност има две разновидности: (1) **абсолютна цялостна приемана икономическа ценност\*** (absolute entire accepted economic worth) EDW(A)(y) = EDW(A)(r) – тя е абсолютна цялостна икономическа ценност на възпроизводствения икономически ресурс (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически ресурс) и (2) **абсолютна цялостна предавана икономическа ценност\*** (absolute entire gived economic worth) EGW(A)(y) = EGW(A)(z) – тя е абсолютна цялостна икономическа ценност на възпроизводствения икономически резултат (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически резултат).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават производителска (производствена), потребителска (потребителна), стопанствена и други видове разновидности на абсолютната цялостна икономическа ценност. **Абсолютната цялостна производствена икономическа ценност\*** (absolute entire production economic worth) е същото като **абсолютна цялостна ценност на производствения икономически запас\*** (absolute entire worth of the production economic stock) EW(A)(yp), към която според *икономическото отношение* се числят **абсолютната цялостна ценност на производствения икономически фактор\*** (absolute entire worth of the production economic factor) EW(A)(xp) (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и **абсолютната цялостна ценност на производствения икономически продукт\*** (absolute entire worth of the production economic product) EW(A)(qp). **Абсолютната цялостна потребителна икономическа ценност\*** (absolute entire consumption economic worth) е същото като **абсолютна цялостна ценност на потребителния икономически запас\*** (absolute entire worth of the consumption economic stock) EW(A)(yc), към която се числят **абсолютната цялостна ценност на потребителния икономически фактор\*** (absolute entire worth of the consumption economic factor) EW(A)(xc) (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и **абсолютна цялостна ценност на потребителния икономически продукт\*** (absolute entire worth of the consumption economic product) EW(A)(qc).

В разглеждания контекст се включват понятията за **абсолютна индивидуална цялостна ценност на производствения икономически продукт\*** (abso-

lute individual entire worth of the production economic product)  $EW(AI)(qp)$ , *абсолютна индивидуална цялостна ценност на производствения икономически фактор\** (absolute individual entire worth of the production economic factor)  $EW(AI)(xp)$ , *абсолютна индивидуална цялостна ценност на потребителния икономически продукт\** (absolute individual entire worth of the consumption economic product)  $EW(AI)(qc)$  и *абсолютна индивидуална цялостна ценност на потребителния икономически фактор\** (absolute individual entire worth of the consumption economic factor)  $EW(AI)(xc)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална цялостна ценност на производствения икономически продукт се подразбира абсолютната индивидуална цялостна ценност на производствения икономически продукт. Същото е валидно и за другите разновидности на абсолютната индивидуална цялостна ценност.

Разновидностите на абсолютната цялостна икономическа ценност следват разновидностите на цялостната икономическа ценност изобщо, което е валидно и за останалите, непосочени по-горе нейни разновидности.

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ [АБСОЛЮТНА]** (absolute entire economic worth) (**ки**) – във:

*обща цялостна икономическа ценност [абсолютна];*  
*пределна цялостна икономическа ценност [абсолютна];*  
*средна цялостна икономическа ценност [абсолютна];*  
*цялостна икономическа ценност [абсолютна].*

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ [ОТНОСИТЕЛНА]\*** (relative entire economic worth) (\*) – *цялостна икономическа ценност*  $EW(R)(y)$ , изразена в относителни (кардинални или ординални) ценностни единици; пълно значение на *икономическата ценност [относителна]* на някакъв възпроизводствен икономически запас  $y$  (в качеството му на форма на икономически ингредиент и представляващ определено икономическо богатство), която включва (като нейни съставни части) *необходимата икономическа ценност [относителна]*  $IW(R)(y)$  и *принадената икономическа ценност [относителна]*  $SW(R)(y)$  на този запас; сума  $EW(R)(y) = IW(R)(y) + SW(R)(y)$  на относителната необходима и относителната принадена ценност на икономическия запас; едновременно разновидност на цялостната и *относителната икономическа ценност*. *Икономически фюценности* на относителната цялостната икономическа ценност са *цялостната икономическа ползност [относителна]*  $EU(R)(y)$  и *цялостната икономическата стойност [относителна]*  $EV(R)(y)$ .

Ако не е посочено друго, под относителна икономическа ценност обикновено се подразбира относителната цялостна икономическа ценност.

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **относителна цялостна трудова икономическа ценност\*** (relative entire labour economic worth)  $ELW(R)(y)$  и **относителна цялостна физическа икономическа ценност\*** (relative entire physical economic worth)  $EHW(R)(y)$ . Ако не е посочено друго, под относителна цялостна икономическа ценност се подразбира относителната цялостна трудова икономическа ценност.

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **относителна индивидуална цялостна икономическа ценност\*** (relative individual entire economic worth)  $EW(RI)(y)$ , **относителна фирмена цялостна икономическа ценност\*** (relative firm entire economic worth)  $EW(RF)(y)$ , **относителна обществена цялостна икономическа ценност\*** (relative social entire economic worth)  $EW(RS)(y)$  и т.н. Ако не е посочено друго, под относителна цялостна икономическа ценност се подразбира относителната индивидуална цялостна икономическа ценност.

Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* относителната цялостна икономическа ценност има две разновидности: (1) **относителна цялостна приемана икономическа ценност\*** (relative entire accepted economic worth)  $EDW(R)(y) = EDW(R)(r)$  – тя е относителна цялостна икономическа ценност на възпроизводствения икономически ресурс (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически ресурс) и (2) **относителна цялостна предавана икономическа ценност\*** (relative entire gived economic worth)  $EGW(R)(y) = EGW(R)(z)$  – тя е относителна цялостна икономическа ценност на възпроизводствения икономически резултат (в т.ч. на производствения и на потребителния икономически резултат).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават производителска (производствена), потребителска (потребителна), стопанствена и други видове разновидности на относителната цялостна икономическа ценност. **Относителната цялостна производствена икономическа ценност\*** (relative entire production economic worth) е същото като **относителна цялостна ценност на производствения икономически запас\*** (relative entire worth of the production economic stock)  $EW(R)(yp)$ , към която според *икономическото отношение* се числят **относителната цялостна ценност на производствения икономически фактор\*** (relative entire worth of the production economic factor)  $EW(R)(xp)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и **относителната цялостна ценност на производствения икономически**

*продукт\** (relative entire worth of the production economic product)  $EW(R)(qp)$ . *Относителната цялостна потребителна икономическа ценност\** (relative entire consumption economic worth) е същото като *относителна цялостна ценност на потребителния икономически запас\** (relative entire worth of the consumption economic stock)  $EW(R)(yc)$ , към която се числят *относителната цялостна ценност на потребителния икономически фактор\** (relative entire worth of the consumption economic factor)  $EW(R)(xc)$  (в т.ч. на трудовия и физическия фактор) и *относителна цялостна ценност на потребителния икономически продукт\** (relative entire worth of the consumption economic product)  $EW(R)(qc)$ .

В разглеждания контекст се включват понятията за *относителна индивидуална цялостна ценност на производствения икономически продукт\** (relative individual entire worth of the production economic product)  $EW(RI)(qp)$ , *относителна индивидуална цялостна ценност на производствения икономически фактор\** (relative individual entire worth of the production economic factor)  $EW(RI)(xp)$ , *относителна индивидуална цялостна ценност на потребителния икономически продукт\** (relative individual entire worth of the consumption economic product)  $EW(RI)(qc)$  и *относителна индивидуална цялостна ценност на потребителния икономически фактор\** (relative individual entire worth of the consumption economic factor)  $EW(RI)(xc)$ . Ако не е посочено друго, под индивидуална цялостна ценност на производствения икономически продукт се подразбира относителната индивидуална цялостна ценност на производствения икономически продукт. Същото е валидно и за другите разновидности на относителната индивидуална цялостна ценност.

Разновидностите на относителната цялостна икономическа ценност следват разновидностите на цялостната икономическа ценност изобщо, което е валидно и за останалите, непосочени по-горе нейни разновидности.

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ [ОТНОСИТЕЛНА]** (relative entire economic worth) (**ки**) – във:

*обща цялостна икономическа ценност [относителна];*  
*пределна цялостна икономическа ценност [относителна];*  
*средна цялостна икономическа ценност [относителна];*  
*цялостна икономическа ценност [относителна].*

**ЦЯЛОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНост\*** (entire econonomic constitution /constitutivity/) – вж. *икореномически конституит.*

-----  
**ЦЯЛОСТНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНост** (entire ecorenomic constitution /constitutivity/) (**ки**) – във:

**единна цялостна икореномическа конституираност** (вж. *икореномически конституит*);

**единна частична цялостна икореномическа конституираност** (вж. *икореномически контит*);

**съвкупностна цялостна икореномическа конституираност** (вж. *икореномически конституитат*);

**цялостна икореномическа конституираност** (вж. *икореномически конституитат*);

**частична съвкупностна цялостна икореномическа конституираност** (вж. *икореномически контат*);

**частична цялостна икореномическа конституираност** (вж. *икореномически контуит*).

**ЦЯЛОСТНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНост\*** (entire ecotechnomic constitution /constitutivity/) – вж. *икотехномически конституит*.

**ЦЯЛОСТНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНост** (entire ecotechnomic constitution /constitutivity/) (**ки**) – във:

**единна цялостна икотехномическа конституираност** (вж. *икотехномически конституит*);

**единна частична цялостна икотехномическа конституираност** (вж. *икотехномически контит*);

**съвкупностна цялостна икотехномическа конституираност** (вж. *икотехномически конституитат*);

**цялостна икотехномическа конституираност** (вж. *икотехномически конституитат*);

**частична съвкупностна цялостна икотехномическа конституираност** (вж. *икотехномически контат*);

**частична цялостна икотехномическа конституираност** (вж. *икотехномически контуит*).

**ЦЯЛОСТНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНост\*** (entire ecounirenomic constitution /constitutivity/) – вж. *икоуниреномически конституит*.



-----

**ЦЯЛОСТНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ** (entire econunirenomic constitution /constitutivity/) (**ки**) – във:

**единна цялостна икоуниреномическа конституираност** (вж. *икоуниреномически конституит*);

**единна частична цялостна икоуниреномическа конституираност** (вж. *икоуниреномически контит*);

**съвкупностна цялостна икоуниреномическа конституираност** (вж. *икоуниреномически конституат*);

**цялостна икоуниреномическа конституираност** (вж. *икоуниреномически конституат*);

**частична съвкупностна цялостна икоуниреномическа конституираност** (вж. *икоуниреномически контат*);

**частична цялостна икоуниреномическа конституираност** (вж. *икоуниреномически контуит*).

**ЦЯЛОСТНА ИНТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete intertensity of the economic growth) (\*) – *интертензивност на икономическия растеж*  $M$ , чието значение е не по-малко от единица; относително изразено положително участие  $M \geq 1$  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 цялостната интертензивност до единица, е *деаекстертензивността 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* и *преобладаващата интертензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *цялостния интертензитет на икономическия растеж*  $m \geq y$  и темпа на растежа. Съставки на цялостната интертензивност са *суперцялостната интертензивност на икономическия растеж* и *достатъчноцялостнията интертензивност на икономическия растеж* (последното също като *нормална интертензивност на икономическия растеж*).

Разновидности на цялостната интертензивност са **цялостната интертензивност на продуктовия икономически растеж\*** (complete intertensity of the product economic growth), **цялостната интертензивност на факторовия икономически растеж\*** (complete intertensity of the factor economic growth), **цялостната интертензивност на полезностния икономически растеж\*** (complete intertensity of the utility economic growth), **цялостната интертензивност на стойностния икономически растеж\*** (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 **цялостна постоянна интертензивност на икономическия растеж\*** (complete constant intertensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостна променлива интертензивност на икономическия растеж\*** (complete variable intertensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостна времево-променлива интертензивност на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable intertensity of the economic growth) и **цялостна невремево-променлива интертензивност на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable intertensity of the economic growth)]. Разновидности на цялостната променлива интертензивност са (а) **цялостната покачваща се интертензивност на икономическия растеж\*** (complete raising intertensity of the economic growth), което е *цялостна интертензификация на икономическия растеж*, и (б) **цялостната спадаща интертензивност на икономическия растеж\*** (complete subsiding intertensity of the economic growth), което е *цялостна субинтертензификация на икономическия растеж*. В своята общност цялостната постоянна и цялостната покачваща се интертензивност образуват понятието за **цялостна неспадаща интертензивност на икономическия растеж\*** (complete unsubsiding intertensity of the economic growth) [което е **цялостна несубинтертензификация на икономическия растеж\*** (complete unsubintertensification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща интертензивност образуват понятието за **цялостна непокачваща се интертензивност на икономическия растеж\*** (complete unraising intertensity of the economic growth) [което е **цялостна неинтертензификация на икономическия растеж\*** (complete unintertensification of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТНА ИНТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete intertensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната интертензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *цялостния интертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *цялостния интертензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *цялостна интертензисуфикация на икономическия растеж\** (complete intertensification of the economic growth) [което е същото като *цялостно интертензифициране на икономическия растеж\** (complete intertensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *цялостна интертензиодефикация на икономическия растеж\** (complete intertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА КАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete catensity of the economic growth) (\*) – *катензивност на икономическия растеж  $I$* , чието значение е не по-малко от единица; относително изразено положително участие  $I \geq 1$  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 цялостната катензивност до единица, е *деаоптензивността 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* и *преобладаващата катензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *цялостния катензитет на икономическия растеж  $i \geq y$*  и темпа на растежа. Съставки на цялостната катензивност са *суперцялостната катензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостнията катензивност на икономическия растеж*.

.....

ческия растеж (последното същото като нормална катензивност на икономическия растеж).

Разновидности на цялостната катензивност са **цялостната катензивност на продуктовия икономически растеж\*** (complete catensity of the product economic growth), **цялостната катензивност на факторовия икономически растеж\*** (complete catensity of the factor economic growth), **цялостната катензивност на полезностния икономически растеж\*** (complete catensity of the utility economic growth), **цялостната катензивност на стойностния икономически растеж\*** (complete catensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **цялостна постоянна катензивност на икономическия растеж\*** (complete constant catensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостна променлива катензивност на икономическия растеж\*** (complete variable catensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостна времево-променлива катензивност на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable catensity of the economic growth) и **цялостна невремево-променлива катензивност на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable catensity of the economic growth)]. Разновидности на цялостната променлива катензивност са (а) **цялостната покачваща се катензивност на икономическия растеж\*** (complete raising catensity of the economic growth), което е *цялостна катензификация на икономическия растеж*, и (б) **цялостната спадаща катензивност на икономическия растеж\*** (complete subsiding catensity of the economic growth), което е *цялостна субкатензификация на икономическия растеж*. В своята общност цялостната постоянна и цялостната покачваща се катензивност образуват понятието за **цялостна неспадаща катензивност на икономическия растеж\*** (complete unsubsiding catensity of the economic growth) [което е **цялостна несубкатензификация на икономическия растеж\*** (complete unsubcatensification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща катензивност образуват понятието за **цялостна непокачваща се катензивност на икономическия растеж\*** (complete unraising catensity of the economic growth) [което е **цялостна некатензификация на икономическия растеж\*** (complete uncatensification of the economic growth)].

---

**ЦЯЛОСТНА КАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete catensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната катензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *цялостния катензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *цялостния катензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *цялостна катензисуфикация на икономическия растеж\** (complete catensisufication of the economic growth) [което е същото като *цялостно катензифициране на икономическия растеж\** (complete catensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *цялостна катензидефикация на икономическия растеж\** (complete catensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА КВАЛИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete qualitensity of the economic growth) (\*) – *квалитензивност на икономическия растеж*  $R$ , чието значение е не по-малко от единица; относително изразено положително участие  $R \geq 1$  на някакъв *качествен фактор на икономическия растеж* в неговия темп  $y$  (вж. *темпа на икономическия растеж*  $y$ ), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Квантитензивността на икономическия растеж*, която допълва *цялостната квалитензивност* до единица, е *деаквантитензивността 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*, *утвърдената квалитензивност на икономическия растеж* и *преобладаващата квалитензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *цялостния квалитензитет на икономическия растеж*  $r \geq y$  и темпа на растежа. Съставки на *цялостната квалитензивност* са *суперцялостната квалитензивност на икономическия растеж* и *достатъчноцялостната квалитензивност на икономическия растеж* (последното същото като *нормална квалитензивност на икономическия растеж*).

Разновидности на цялостната квалитензивност са **цялостната квалитензивност на продуктовия икономически растеж\*** (complete qualitenzivity of the product economic growth), **цялостната квалитензивност на факторовия икономически растеж\*** (complete qualitenzivity of the factor economic growth), **цялостната квалитензивност на полезностния икономически растеж\*** (complete qualitenzivity of the utility economic growth), **цялостната квалитензивност на стойностния икономически растеж\*** (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 **цялостна постоянна квалитензивност на икономическия растеж\*** (complete constant qualitenzivity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостна променлива квалитензивност на икономическия растеж\*** (complete variable qualitenzivity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостна времево-променлива квалитензивност на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable qualitenzivity of the economic growth) и **цялостна невремево-променлива квалитензивност на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable qualitenzivity of the economic growth)]. Разновидности на цялостната променлива квалитензивност са (а) **цялостната покачваща се квалитензивност на икономическия растеж\*** (complete raising qualitenzivity of the economic growth), което е *цялостна квалитензификация на икономическия растеж*, и (б) **цялостната спадаща квалитензивност на икономическия растеж\*** (complete subsiding qualitenzivity of the economic growth), което е *цялостна субквалитензификация на икономическия растеж*. В своята общност цялостната постоянна и цялостната покачваща се квалитензивност образуват понятието за **цялостна неспадаща квалитензивност на икономическия растеж\*** (complete unsubsiding qualitenzivity of the economic growth) [което е **цялостна несубквалитензификация на икономическия растеж\*** (complete unsubqualitenzification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща квалитензивност образуват понятието за **цялостна непокачваща се квалитензивност на икономическия растеж\*** (complete unraising qualitenzivity of the economic growth) [което е **цялостна неквалитензификация на икономическия растеж\*** (complete unqualitenzification of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТНА КВАЛИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete qualintensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната квалитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *цялостния квалитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. от (б) по-бавното намаляване на *цялостния квалитензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна квалитензисуфикация на икономическия растеж\*** (complete qualintensification of the economic growth) [което е същото като **цялостно квалитензифициране на икономическия растеж\*** (complete qualintensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **цялостна квалитензиодефикация на икономическия растеж\*** (complete qualintensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА КВАНТИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete quantitensity of the economic growth) (\*) – *квантитензивност на икономическия растеж*  $Q$ , чието значение е не по-малко от единица; относително изразено положително участие  $Q \geq 1$  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 *цялостната квантитензивност* до единица, е *деаквалитензивността 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 прираства*. Съставка е на *адиквантитензивността на икономическия растеж*, *инквантитензивността на икономическия растеж*, *утвърдената квантитензивност на икономическия растеж* и *преобладаващата квантитензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *цялостния квантитензитет на икономическия растеж*  $q \geq y$  и темпа на растежа. Съставки на *цялостната квантитензивност* са *суперцялостната квантитензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостнията квантитензивност на икономическия*

растеж (последното същото като нормална квантитензивност на икономическия растеж).

Разновидности на цялостната квантитензивност са **цялостната квантитензивност на продуктивния икономически растеж\*** (complete quantitensity of the product economic growth), **цялостната квантитензивност на факторния икономически растеж\*** (complete quantitensity of the factor economic growth), **цялостната квантитензивност на полезностния икономически растеж\*** (complete quantitensity of the utility economic growth), **цялостната квантитензивност на стойностния икономически растеж\*** (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 **цялостна постоянна квантитензивност на икономическия растеж\*** (complete constant quantitensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостна променлива квантитензивност на икономическия растеж\*** (complete variable quantitensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостна времево-променлива квантитензивност на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable quantitensity of the economic growth) и **цялостна невремево-променлива квантитензивност на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable quantitensity of the economic growth)]. Разновидности на цялостната променлива квантитензивност са (а) **цялостната покачваща се квантитензивност на икономическия растеж\*** (complete raising quantitensity of the economic growth), което е *цялостна квантитензификация на икономическия растеж*, и (б) **цялостната спадаща квантитензивност на икономическия растеж\*** (complete subsiding quantitensity of the economic growth), което е *цялостна субквантитензификация на икономическия растеж*. В своята общност цялостната постоянна и цялостната покачваща се квантитензивност образуват понятието за **цялостна неспадаща квантитензивност на икономическия растеж\*** (complete unsubsiding quantitensity of the economic growth) [което е *цялостна несубквантитензификация на икономическия растеж\** (complete unsubquantitensification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща квантитензивност образуват понятието за **цялостна непокачваща се квантитензивност на икономическия растеж\*** (complete unraising quantitensity of the economic growth) [което е *цялостна*



-----  
*тна неквантитензификация на икономическия растеж\** (complete unquantitensification of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТНА КВАНТИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete quantitensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната квантитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *цялостния квантитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *цялостния квантитензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *цялостна квантитензисуфикация на икономическия растеж\** (complete quantitensisufication of the economic growth) [което е същото като *цялостно квантитензифициране на икономическия растеж\** (complete quantitensifing of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *цялостна квантитензидефикация на икономическия растеж\** (complete quantitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА КОТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete cotensity of the economic growth) (\*) – *котензивност на икономическия растеж*  $CO$ , чието значение е не по-малко от единица; относително изразено положително участие  $CO \geq 1$  на някакъв допълващ (към това на *фитензивността на икономическия растеж*) *фактор на икономическия растеж* в неговия темп  $y$  (вж. *темп на икономическия растеж*  $y$ ), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на допълващия фактор при осъществяването на *икономическия растеж*. *Фитензивността на икономическия растеж*, която допълва *цялостната котензивност* до единица, е *деафитензивността 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* и *преобладаващата котензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *ця-*

лостния котензитет на икономическия растеж  $co \geq u$  и темпа на растежа. Съставки на цялостната котензивност са *суперцялостната котензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостната котензивност на икономическия растеж* (последното същото като *нормална котензивност на икономическия растеж*).

Форми на проявление на цялостната котензивност (вж. *икономическа форма*) са *цялостната квалитензивност на икономическия растеж*, *цялостната екстратензивност на икономическия растеж*, *цялостната оптензивност на икономическия растеж*, *цялостната екстертензивност на икономическия растеж*. Разновидности на цялостната котензивност са още ***цялостната котензивност на продуктивния икономически растеж\**** (complete cotensity of the product economic growth), ***цялостната котензивност на факторния икономически растеж\**** (complete cotensity of the factor economic growth), ***цялостната котензивност на полезностния икономически растеж\**** (complete cotensity of the utility economic growth), ***цялостната котензивност на стойностния икономически растеж\**** (complete cotensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават ***цялостна постоянна котензивност на икономическия растеж\**** (complete constant cotensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***цялостна променлива котензивност на икономическия растеж\**** (complete variable cotensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. ***цялостна времево-променлива котензивност на икономическия растеж\**** (complete temporally-variable cotensity of the economic growth) и ***цялостна невремево-променлива котензивност на икономическия растеж\**** (complete non-temporally-variable cotensity of the economic growth)]. Разновидности на цялостната променлива котензивност са (а) ***цялостната покачваща се котензивност на икономическия растеж\**** (complete raising cotensity of the economic growth), което е *цялостна котензификация на икономическия растеж*, и (б) ***цялостната спадаща котензивност на икономическия растеж\**** (complete subsidizing cotensity of the economic growth), което е *цялостна субкотензификация на икономическия растеж*. В своята общност цялостната постоянна и цялостната покачваща се котензивност образуват понятието за ***цялостна неспадаща котензивност на икономическия растеж\**** (complete unsubsidizing cotensity of the economic growth) [ко-

ето е *цялостна несубкотензификация на икономическия растеж\** (complete unsubcotensification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща котензивност образуват понятието за *цялостна непокачващ се котензивност на икономическия растеж\** (complete unraising cotensity of the economic growth) [което е *цялостна некотензификация на икономическия растеж\** (complete uncotensification of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТНА КОТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete cotensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната котензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *цялостния котензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. от (б) по-бавното намаляване на *цялостния котензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *цялостна котензисуфикация на икономическия растеж\** (complete cotensisufication of the economic growth) [което е същото като *цялостно котензифициране на икономическия растеж\** (complete cotensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *цялостна котензидефикация на икономическия растеж\** (complete cotensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА КРЕАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete creatensity of the economic growth) (\*) – *креатензивност на икономическия растеж*  $D \geq 1$ , която е общо понятие за *цялостна екстензивност на икономическия растеж* и *цялостна екстратензивност на икономическия растеж*; *креатензивност на икономическия растеж*  $D$ , чието значение е не по-малко от 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* и *преобладаващата креатензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *цялостния креатензитет на икономическия растеж*  $d \geq y$  и *темпа на икономическия*

растеж. Съставки на цялостната креатензивност са *суперцялостната креатензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостната креатензивност на икономическия растеж* (последното същото като нормална креатензивност на икономическия растеж).

Разновидности на цялостната креатензивност са **цялостната креатензивност на продуктивния икономически растеж\*** (complete creatensity of the product economic growth), **цялостната креатензивност на факторния икономически растеж\*** (complete creatensity of the factor economic growth), **цялостната креатензивност на полезностния икономически растеж\*** (complete creatensity of the utility economic growth), **цялостната креатензивност на стойностния икономически растеж\*** (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 **цялостна постоянна креатензивност на икономическия растеж\*** (complete constant creatensity of the economic growth) (която е общо понятие за цялостната постоянна екстензивност и цялостната постоянна екстратензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостна променлива креатензивност на икономическия растеж\*** (complete variable creatensity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостната променлива екстензивност и цялостната променлива екстратензивност на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостна времево-променлива креатензивност на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable creatensity of the economic growth) и **цялостна невремево-променлива креатензивност на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable creatensity of the economic growth)]. Разновидности на цялостната променлива креатензивност са (а) **цялостната покачваща се креатензивност на икономическия растеж\*** (complete raising creatensity of the economic growth) (общо понятие за цялостна покачваща се екстензивност и цялостна покачваща се екстратензивност на растежа), което е *цялостна креатензификация на икономическия растеж*, и (б) **цялостната спадаща креатензивност на икономическия растеж\*** (complete subsiding creatensity of the economic growth) (общо понятие за цялостна спадаща екстензивност и цялостна спадаща екстратензивност на растежа), което е *цялостна субкреатензификация на икономическия растеж*. В своята общност цялостната постоянна и цялостната покачваща се креатензивност образуват понятието за **цялостна**

-----

**неспадаща креатензивност на икономическия растеж\*** (complete unsubsidizing creatensity of the economic growth) [което е **цялостна несубкреатензификация на икономическия растеж\*** (complete unsubcreatensification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща креатензивност образуват понятието за **цялостна непокачващ се креатензивност на икономическия растеж\*** (complete unraising creatensity of the economic growth) [което е **цялостна некреатензификация на икономическия растеж\*** (complete uncreatensification of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТНА КРЕАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete creatensification of the economic growth) (\*) – общо понятие за **цялостна екстензификация на икономическия растеж** и **цялостна екстрастензификация на икономическия растеж**; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **цялостната креатензивност на икономическия растеж**, която е относително изразена част от **темпа на икономическия растеж**. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на **цялостния креатензитет на икономическия растеж** в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на **цялостния креатензитет** в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна креатензисуфикация на икономическия растеж\*** (complete creatensisufication of the economic growth) [което е същото като **цялостно креатензифициране на икономическия растеж\*** (complete creatensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **цялостна креатензидефикация на икономическия растеж\*** (complete creatensidefication of the economic growth). Вж. **тензивност на икономическия растеж**.

**ЦЯЛОСТНА ОПТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete optensity of the economic growth) (\*) – **оптензивност на икономическия растеж**  $A$ , чието значение е не по-малко от единица; относително изразено положително участие  $A \geq 1$  на някакъв **неидентифициран фактор на икономическия растеж** в неговия темп  $y$  (вж. **темп на икономическия растеж**  $y$ ), чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на **икономическия растеж**. **Катензивността на икономическия растеж**, която допълва цялостната оптензивност до единица, е **деакатензивността 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**).

теж). 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 *адиптензивността на икономическия растеж*, *иноптензивността на икономическия растеж*, *утвърдената оптензивност на икономическия растеж* и *преобладаващата оптензивност на икономическия растеж*. Тя е частното между *цялостния оптензитет на икономическия растеж*  $a \geq y$  и темпа на растежа. Съставки на *цялостната оптензивност* са *суперцялостната оптензивност на икономическия растеж* и *достатъчно-цялостната оптензивност на икономическия растеж* (последното същото като *нормална оптензивност на икономическия растеж*).

Разновидности на *цялостната оптензивност* са *цялостната оптензивност на продуктивния икономически растеж\** (complete optensity of the product economic growth), *цялостната оптензивност на факторовия икономически растеж\** (complete optensity of the factor economic growth), *цялостната оптензивност на полезностния икономически растеж\** (complete optensity of the utility economic growth), *цялостната оптензивност на стойностния икономически растеж\** (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 *цялостна постоянна оптензивност на икономическия растеж\** (complete constant optensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *цялостна променлива оптензивност на икономическия растеж\** (complete variable optensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *цялостна времево-променлива оптензивност на икономическия растеж\** (complete temporally-variable optensity of the economic growth) и *цялостна невремево-променлива оптензивност на икономическия растеж\** (complete non-temporally-variable optensity of the economic growth)]. Разновидности на *цялостната променлива оптензивност* са (а) *цялостната покачваща се оптензивност на икономическия растеж\** (complete raising optensity of the economic growth), което е *цялостна оптензификация на икономическия растеж*, и (б) *цялостната спадаща оптензивност на икономическия растеж\** (complete subsiding optensity of the economic growth), което е *цялостна субоптензификация на икономическия растеж*. В своята общност *цялостната постоянна* и *цялостната покачваща се оптензивност* образуват понятието за *цялостна неспадаща оптензивност на иконо-*

мическия растеж\* (complete unsubsidizing optensity of the economic growth) [което е *цялостна несубоптензификация на икономическия растеж\** (complete unsuboptensification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща оптензивност образуват понятието за *цялостна непокачващ се оптензивност на икономическия растеж\** (complete unraising optensity of the economic growth) [което е *цялостна неоптензификация на икономическия растеж\** (complete unoptensification of the economic growth)].

### **ЦЯЛОСТНА ОПТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete optensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната оптензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *цялостния оптензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. от (б) по-бавното намаляване на *цялостния оптензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *цялостна оптензисуфикация на икономическия растеж\** (complete optensisufication of the economic growth) [което е същото като *цялостно оптензифициране на икономическия растеж\** (complete optensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *цялостна оптензидефикация на икономическия растеж\** (complete optensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

### **ЦЯЛОСТНА ПОЛЕЗНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\***

(individual entire utility of the economic product) (\*) – общо понятие за *необходимо-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална]*, *нормално-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална]* и *разумно-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална]*. Ако не е посочено друго, под индивидуална цялостна полезност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната необходимо-цялостна полезност на икономическия продукт.

### **ЦЯЛОСТНА ПОЛЕЗНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire utility of the economic product) (**ки**) – във:

*единична необходимо-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

---

*единична необходимо-цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична нормално-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична разумно-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*

*нормално-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*



---

*обща нормално-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща разумно-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна нормално-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна разумно-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

-----

*пределна цялостна полезност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*разумно-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна полезност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна полезност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна нормално-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна разумно-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна полезност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*  
*цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна полезност на икономическия продукт [индивидуална]);*  
*цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална]);*  
*цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална]);*

цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);

цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]).

**ЦЯЛОСТНА ПОЛЕЗНОСТ НА НЕДОНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual entire utility of the antisurplus economic product) (\*) – същото като *необходимо-цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална]*.

**ЦЯЛОСТНА ПОЛЕЗНОСТ НА НЕДОНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire utility of the antisurplus economic product) (**ки**) – във:

*единична необходимо-цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна полезност на недонадения икономически продукт [индивидуална]).*

-----

**ЦЯЛОСТНА ПОЛЕЗНОСТ НА НЕОБХОДИМИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual entire utility of the indispensable economic product) (\*) – същото като *необходимо-цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална]*.

**ЦЯЛОСТНА ПОЛЕЗНОСТ НА НЕОБХОДИМИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire utility of the indispensable economic product) (**ки**) – във:

*единична необходимо-цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална]* (същото като *необходимо-цялостна полезност на необходимия икономически продукт [индивидуална]*).

**ЦЯЛОСТНА ПОЛЕЗНОСТ НА НЕОБХОДИМО-ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual entire utility of the indispensably-entire economic product) (\*) – същото като *необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]*.

-----

**ЦЯЛОСТНА ПОЛЕЗНОСТ НА НЕОБХОДИМО-ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire utility of the indispensably-entire economic product) (**ки**) – във:

*единична необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]).*

**ЦЯЛОСТНА ПОЛЕЗНОСТ НА ПОТРЕБИТЕЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА]** (absolute individual entire utility of the consumption economic product) (**ки**) – във:

**обща цялостна полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *обща цялостна икономическа полезност [абсолютна]*);

**пределна цялостна полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *пределна цялостна икономическа полезност [абсолютна]*);

**средна цялостна полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *средна цялостна икономическа полезност [абсолютна]*).

-----

**ЦЯЛОСТНА ПОЛЕЗНОСТ НА ПОТРЕБИТЕЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]** (relative individual entire utility of the consumption economic product) (**ки**) – във:

**обща цялостна полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]** (вж. *обща цялостна икономическа полезност [относителна]*);

**пределна цялостна полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]** (вж. *пределна цялостна икономическа полезност [относителна]*);

**средна цялостна полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]** (вж. *средна цялостна икономическа полезност [относителна]*).

**ЦЯЛОСТНА ПОЛЕЗНОСТ НА ПРИНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual entire utility of the surplus economic product) (\*) – същото като *необходимо-цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]*.

**ЦЯЛОСТНА ПОЛЕЗНОСТ НА ПРИНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire utility of the surplus economic product) (**ки**) – във:

*единична необходимо-цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

-----  
*средна цялостна полезност на принадлежа икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна полезност на принадлежа икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна полезност на принадлежа икономически продукт [индивидуална]).*

### **ЦЯЛОСТНА РЕТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete retensivity of the economic growth) (\*) – *ретензивност на икономическия растеж  $J \geq 1$ , която е общо понятие за цялостна катензивност на икономическия растеж и цялостна оптензивност на икономическия растеж; ретензивност на икономическия растеж  $J$ , чието значение е не по-малко от 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 и преобладаващата ретензивност на икономическия растеж. Тя е частното между цялостния ретензитет на икономическия растеж  $j \geq y$  и темпа на икономическия растеж. Съставки на цялостната ретензивност са суперцялостната ретензивност на икономическия растеж и достатъчно-цялостната ретензивност на икономическия растеж (последното същото като нормална ретензивност на икономическия растеж).*

Разновидности на цялостната ретензивност са **цялостната ретензивност на продуктовия икономически растеж\*** (complete retensivity of the product economic growth), **цялостната ретензивност на факторовия икономически растеж\*** (complete retensivity of the factor economic growth), **цялостната ретензивност на полезностния икономически растеж\*** (complete retensivity of the utility economic growth), **цялостната ретензивност на стойностния икономически растеж\*** (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 **цялостна постоянна ретензивност на икономическия растеж\*** (complete constant retensivity of the economic growth) (която е общо понятие за цялостната постоянна катензивност и цялостната постоянна оптензивност на растежа и е понятие на *ста-*

ционарния икономически растеж) и **цялостна променлива ретензивност на икономическия растеж\*** (complete variable retensity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостната променлива катензивност и цялостната променлива оптензивност на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостна времево-променлива ретензивност на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable retensity of the economic growth) и **цялостна невремево-променлива ретензивност на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable retensity of the economic growth)]. Разновидности на цялостната променлива ретензивност са (а) **цялостната покачваща се ретензивност на икономическия растеж\*** (complete raising retensity of the economic growth) (общо понятие за цялостна покачваща се катензивност и цялостна покачваща се оптензивност на растежа), което е *цялостна ретензификация на икономическия растеж*, и (б) **цялостната спадаща ретензивност на икономическия растеж\*** (complete subsiding retensity of the economic growth) (общо понятие за цялостна спадаща катензивност и цялостна спадаща оптензивност на растежа), което е *цялостна субретензификация на икономическия растеж*. В своята общност цялостната постоянна и цялостната покачваща се ретензивност образуват понятието за **цялостна неспадаща ретензивност на икономическия растеж\*** (complete unsubsiding retensity of the economic growth) [което е *цялостна несубретензификация на икономическия растеж\** (complete unsubretensification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща ретензивност образуват понятието за **цялостна непокачваща се ретензивност на икономическия растеж\*** (complete unraising retensity of the economic growth) [което е *цялостна неретензификация на икономическия растеж\** (complete unretensification of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТНА РЕТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete retensification of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостна катензификация на икономическия растеж* и *цялостна оптензификация на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната ретензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *цялостния ретензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *цялостния ретензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна ретен-**



зисуфикация на икономическия растеж\* (complete retensisufication of the economic growth) [което е същото като *цялостно ретензифициране на икономическия растеж\** (complete retensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *цялостна ретензидефикация на икономическия растеж\** (complete retensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА СТОЙНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual entire value of the economic product) (\*) – общо понятие за *необходимо-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална]*, *нормално-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална]* и *разумно-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална]*. Ако не е посочено друго, под индивидуална цялостна стойност на икономическия продукт се подразбира индивидуалната необходимо-цялостна стойност на икономическия продукт.

**ЦЯЛОСТНА СТОЙНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire value of the economic product) (**ки**) – във:

*единична необходимо-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна стойност на принадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична нормално-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична разумно-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

-----

*единична цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*нормално-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща нормално-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща разумно-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

---

*пределна необходимо-цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна стойност на принадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна нормално-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна разумно-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна стойност на принадения икономически продукт [индивидуална];*

*разумно-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна стойност на принадения икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

-----

*средна нормално-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*средна разумно-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*средна цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална];*

*средна цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна стойност на икономическия продукт [индивидуална]);*

*цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална]);*

*цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална]);*

*цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);*

*цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална]).*

**ЦЯЛОСТНА СТОЙНОСТ НА НЕДОНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual entire value of the antisurplus economic product) (\*) – същото като *необходимо-цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална]*.

**ЦЯЛОСТНА СТОЙНОСТ НА НЕДОНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire value of the antisurplus economic product) (**ки**) – във:

-----  
*единична необходимо-цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна стойност на недонадения икономически продукт [индивидуална]).*

**ЦЯЛОСТНА СТОЙНОСТ НА НЕОБХОДИМИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual entire value of the indispensable economic product) (\*) – същото като *необходимо-цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална]*.

**ЦЯЛОСТНА СТОЙНОСТ НА НЕОБХОДИМИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire value of the indispensable economic product) (**ки**) – **ВЪВ:**

*единична необходимо-цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

---

*обща необходимо-цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна стойност на необходимия икономически продукт [индивидуална]).*

**ЦЯЛОСТНА СТОЙНОСТ НА НЕОБХОДИМО-ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual entire value of the indispensably-entire economic product) (\*) – същото като *необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]*.

**ЦЯЛОСТНА СТОЙНОСТ НА НЕОБХОДИМО-ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire value of the indispensably-entire economic product) (**ки**) – във:

*единична необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

-----  
*пределна цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]).*

**ЦЯЛОСТНА СТОЙНОСТ НА ПРИНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual entire value of the surplus economic product) (\*) – същото като *необходимо-цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална]*.

**ЦЯЛОСТНА СТОЙНОСТ НА ПРИНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire value of the surplus economic product) (**ки**) – във:

*единична необходимо-цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна стойност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

---

*цялостна стойност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]* (същото като *необходимо-цялостна стойност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]*).

**ЦЯЛОСТНА СТОЙНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА]** (absolute individual entire value of the production economic product) (**ки**) – във:

**обща цялостна стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *обща цялостна икономическа стойност [абсолютна]*);

**пределна цялостна стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *пределна цялостна икономическа стойност [абсолютна]*);

**средна цялостна стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална]** (вж. *средна цялостна икономическа стойност [абсолютна]*).

**ЦЯЛОСТНА СТОЙНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]** (relative individual entire value of the production economic product) (**ки**) – във:

**обща цялостна стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]** (вж. *обща цялостна икономическа стойност [относителна]*);

**пределна цялостна стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]** (вж. *пределна цялостна икономическа стойност [относителна]*);

**средна цялостна стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]** (вж. *средна цялостна икономическа стойност [относителна]*).

**ЦЯЛОСТНА СТОЙНОСТ НА ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire value of the entire economic product) (**ки**) – във:

*единична необходимо-цялостна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална]*;

*необходимо-цялостна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална]*;



-----  
*обща необходимо-цялостна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна стойност на цялостния икономически продукт [индивидуална].*

**ЦЯЛОСТНА СУББИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subbitensification of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостна субфитензификация на икономическия растеж* и *цялостна субкотензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната битензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *цялостния битензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. от (б) по-бързото намаляване на *цялостния битензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна суббитензисуффикация на икономическия растеж\*** (complete subbitensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **цялостна суббитензидеффикация на икономическия растеж\*** (complete subbitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА СУББИТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subbitertensification of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостна субинтертензификация на икономическия растеж* и *цялостна субекстертензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната битертензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *цялостния битертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. от (б) по-бързото намаляване на *цялостния битертензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна суббитертензисуффикация на икономическия растеж\*** (complete subbitertensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **цялостна суббитертензидеффикация на икономическия растеж\*** (complete subbitertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА СУБЕКСТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subextensification of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната екстензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *цялостния екстензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *цялостния екстензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна субекстензисуфикация на икономическия растеж\*** (complete subextensification of the economic growth), а при случай (б) се извършва **цялостна субекстензидефикация на икономическия растеж\*** (complete subextensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА СУБЕКСТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subextertensification of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната екстертензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *цялостния екстертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *цялостния екстертензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна субекстертензисуфикация на икономическия растеж\*** (complete subextertensification of the economic growth), а при случай (б) се извършва **цялостна субекстертензидефикация на икономическия растеж\*** (complete subextertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА СУБЕКСТРАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subextratensification of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната екстратензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *цялостния екстратензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *цялостния екстратензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна субекстратензисуфикация**

на *икономическия растеж*\* (complete subextratensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *цялостна субекстратензидефикация на икономическия растеж*\* (complete subextratensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА СУБИНТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subintertensification of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната интертензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *цялостния интертензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *цялостния интертензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *цялостна субинтертензисуфикация на икономическия растеж*\* (complete subintertensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *цялостна субинтертензидефикация на икономическия растеж*\* (complete subintertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА СУБКАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subcatensification of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната катензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *цялостния катензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *цялостния катензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *цялостна субкатензисуфикация на икономическия растеж*\* (complete subcatensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *цялостна субкатензидефикация на икономическия растеж*\* (complete subcatensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА СУБКВАЛИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subqualitensification of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната квалитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-

бавното увеличаване на *цялостния квалитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на цялостния квалитензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *цялостна субквалитензисуфикация на икономическия растеж\** (complete subqualitensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *цялостна субквалитензидефикация на икономическия растеж\** (complete subqualitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА СУБКВАНТИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subquantitensification of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната квантитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *цялостния квантитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на цялостния квантитензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *цялостна субквантитензисуфикация на икономическия растеж\** (complete subquantitensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *цялостна субквантитензи-дефикация на икономическия растеж\** (complete subquantitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА СУБКОТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subcotensification of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната котензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *цялостния котензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на цялостния котензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *цялостна субкотензисуфикация на икономическия растеж\** (complete subcotensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва *цялостна субкотензидефикация на икономическия растеж\** (complete subcotensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

---

### **ЦЯЛОСТНА СУБКРЕАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete subcreatensification of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостна субекстензификация на икономическия растеж* и *цялостна субекстратензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната креатензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *цялостния креатензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. от (б) по-бързото намаляване на *цялостния креатензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна субкреатензисуфикация на икономическия растеж\*** (complete subcreatensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **цялостна субкреатензидефикация на икономическия растеж\*** (complete subcreatensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

### **ЦЯЛОСТНА СУБОПТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete suboptensification of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната оптензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *цялостния оптензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *цялостния оптензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна субоптензисуфикация на икономическия растеж\*** (complete suboptensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **цялостна субоптензидефикация на икономическия растеж\*** (complete suboptensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

### **ЦЯЛОСТНА СУБРЕТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete subretensification of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостна субкатензификация на икономическия растеж* и *цялостна субоптензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната ретензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *цялост-*

тния ретензитет на икономическия растеж в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. от (б) по-бързото намаляване на цялостния ретензитет в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна субретензисуфикация на икономическия растеж\*** (complete subretensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **цялостна субретензидефикация на икономическия растеж\*** (complete subretensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА СУБФИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subfitensification of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната фитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *цялостния фитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бързото намаляване на *цялостния фитензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна субфитензисуфикация на икономическия растеж\*** (complete subfitensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **цялостна субфитензидефикация на икономическия растеж\*** (complete subfitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА СУБХОМЕОТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subhomeotensification of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостна субквантитензификация на икономическия растеж* и *цялостна субквалитензификация на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната хомеотензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бавното увеличаване на *цялостния хомеотензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. от (б) по-бързото намаляване на *цялостния хомеотензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна субхомеотензисуфикация на икономическия растеж\*** (complete subhomeotensisufication of the economic growth), а при случай (б) се извършва **цялостна субхомеотензидефикация на**

-----  
*икономическия растеж\** (complete subhomeotensidification of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА ТИПИЧНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ\*** (entire typical ecocorenommic constitution /constitutivity/) – вж. *типичен икокореномически конституит*.

**ЦЯЛОСТНА ТИПИЧНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ** (entire typical ecocorenommic constitution /constitutivity/) (**ки**) – във:

единна цялостна типична икокореномическа конституираност (вж. *типичен икокореномически конституит*);

единна частична цялостна типична икокореномическа конституираност (вж. *типичен икокореномически контит*);

съвкупностна цялостна типична икокореномическа конституираност (вж. *типичен икокореномически конституитат*);

цялостна типична икокореномическа конституираност (вж. *типичен икокореномически конституитат*);

частична съвкупностна цялостна типична икокореномическа конституираност (вж. *типичен икокореномически контат*);

частична цялостна типична икокореномическа конституираност (вж. *типичен икокореномически контуит*).

**ЦЯЛОСТНА ТИПИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ\*** (entire typical economic constitution /constitutivity/) – вж. *типичен икономически конституит*.

**ЦЯЛОСТНА ТИПИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ** (entire typical economic constitution /constitutivity/) (**ки**) – във:

единна цялостна типична икономическа конституираност (вж. *типичен икономически конституит*);

единна частична цялостна типична икономическа конституираност (вж. *типичен икономически контит*);

съвкупностна цялостна типична икономическа конституираност (вж. *типичен икономически конституитат*);

цялостна типична икономическа конституираност (вж. *типичен икономически конституитат*);

частична съвкупностна цялостна типична икономическа конституираност (вж. *типичен икономически контат*);

---

**частична цялостна типична икономическа конституираност** (вж. *типичен икономически контуит*).

**ЦЯЛОСТНА ТИПИЧНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНост\*** (entire typical ecorenomic constitution /constitutivity/) – вж. *типичен икореномически конституит*.

**ЦЯЛОСТНА ТИПИЧНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНост** (entire typical ecorenomic constitution /constitutivity/) (**ки**) – ВЪВ:

**единна цялостна типична икореномическа конституираност** (вж. *типичен икореномически конституит*);

**единна частична цялостна типична икореномическа конституираност** (вж. *типичен икореномически контит*);

**съвкупностна цялостна типична икореномическа конституираност** (вж. *типичен икореномически конституитат*);

**цялостна типична икореномическа конституираност** (вж. *типичен икореномически конституитат*);

**частична съвкупностна цялостна типична икореномическа конституираност** (вж. *типичен икореномически контат*);

**частична цялостна типична икореномическа конституираност** (вж. *типичен икореномически контуит*).

**ЦЯЛОСТНА ТИПИЧНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНост\*** (entire typical ecotechnomic constitution /constitutivity/) – вж. *типичен икотехномически конституит*.

**ЦЯЛОСТНА ТИПИЧНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНост** (entire typical ecotechnomic constitution /constitutivity/) (**ки**) – ВЪВ:

**единна цялостна типична икотехномическа конституираност** (вж. *типичен икотехномически конституит*);

**единна частична цялостна типична икотехномическа конституираност** (вж. *типичен икотехномически контит*);

**съвкупностна цялостна типична икотехномическа конституираност** (вж. *типичен икотехномически конституитат*);

**цялостна типична икотехномическа конституираност** (вж. *типичен икотехномически конституитат*);

**частична съвкупностна цялостна типична икотехномическа конституираност** (вж. *типичен икотехномически контат*);



---

**частична цялостна типична икотехномическа конституираност** (вж. *типичен икотехномически контуит*).

**ЦЯЛОСТНА ТИПИЧНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ\*** (entire typical econirenomic constitution /constitutivity/) – вж. *типичен икоуниреномически конституит*.

**ЦЯЛОСТНА ТИПИЧНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА КОНСТИТУИРАНОСТ** (entire typical econirenomic constitution /constitutivity/) (**ки**) – във:

**единна цялостна типична икоуниреномическа конституираност** (вж. *типичен икоуниреномически конституит*);

**единна частична цялостна типична икоуниреномическа конституираност** (вж. *типичен икоуниреномически контит*);

**съвкупностна цялостна типична икоуниреномическа конституираност** (вж. *типичен икоуниреномически конституитат*);

**цялостна типична икоуниреномическа конституираност** (вж. *типичен икоуниреномически конституитат*);

**частична съвкупностна цялостна типична икоуниреномическа конституираност** (вж. *типичен икоуниреномически контат*);

**частична цялостна типична икоуниреномическа конституираност** (вж. *типичен икоуниреномически контуит*).

**ЦЯЛОСТНА ФИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete fitensity of the economic growth) (\*) – *фитензивност на икономическия растеж FI*, чието значение е не по-малко от единица; относително изразено положително участие  $FI \geq 1$  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 цялостната фитензивност до единица, е *деакотензивността 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*, *утвърдената фитензивност на*

икономическия растеж и преобладаващата фитензивност на икономическия растеж. Тя е частното между цялостния фитензитет на икономическия растеж  $f_i \geq y$  и темпа на растежа. Съставки на цялостната фитензивност са суперцялостната фитензивност на икономическия растеж и достатъчноцялостната фитензивност на икономическия растеж (последното същото като нормална фитензивност на икономическия растеж).

Форми на проявление на цялостната фитензивност (вж. икономическа форма) са цялостната квантитензивност на икономическия растеж, цялостната екстензивност на икономическия растеж, цялостната катензивност на икономическия растеж, цялостната интертензивност на икономическия растеж. Разновидности на цялостната фитензивност са още **цялостната фитензивност на продуктовия икономически растеж\*** (complete fitensity of the product economic growth), **цялостната фитензивност на факторовия икономически растеж\*** (complete fitensity of the factor economic growth), **цялостната фитензивност на полезностния икономически растеж\*** (complete fitensity of the utility economic growth), **цялостната фитензивност на стойностния икономически растеж\*** (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 **цялостна постоянна фитензивност на икономическия растеж\*** (complete constant fitensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостна променлива фитензивност на икономическия растеж\*** (complete variable fitensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостна времево-променлива фитензивност на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable fitensity of the economic growth) и **цялостна невремево-променлива фитензивност на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable fitensity of the economic growth)]. Разновидности на цялостната променлива фитензивност са (а) **цялостната покачваща се фитензивност на икономическия растеж\*** (complete raising fitensity of the economic growth), което е *цялостна фитензификация на икономическия растеж*, и (б) **цялостната спадаща фитензивност на икономическия растеж\*** (complete subsiding fitensity of the economic growth), което е *цялостна субфитензификация на икономическия растеж*. В своята общност цялостната постоянна и цялостната покачваща се фитензивност образуват понятието за **цялостна неспадаща фитензивност**

на *икономическия растеж*\* (complete unsubsidizing fitensity of the economic growth) [което е *цялостна несубфитензификация на икономическия растеж*\* (complete unsubfitensification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща фитензивност образуват понятието за *цялостна непокачваща се фитензивност на икономическия растеж*\* (complete un-raising fitensity of the economic growth) [което е *цялостна нефитензификация на икономическия растеж*\* (complete unfitensification of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТНА ФИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete fitensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостната фитензивност на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *цялостния фитензитет на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *цялостния фитензитет* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *цялостна фитензисуфикация на икономическия растеж*\* (complete fitensisufication of the economic growth) [което е същото като *цялостно фитензифициране на икономическия растеж*\* (complete fitensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *цялостна фитензиодефикация на икономическия растеж*\* (complete fitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНА ХОМЕОТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete homeotensity of the economic growth) (\*) – *хемеотензивност на икономическия растеж*  $O \geq 1$ , която е общо понятие за *цялостна квантитензивност на икономическия растеж* и *цялостна квалитензивност на икономическия растеж*; *хемеотензивност на икономическия растеж*  $O$ , чието значение е не по-малко от единица. Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с *хемеостазисната 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 *адихемеотензивността на икономическия растеж*, *инхемеотензивността на икономическия растеж*, *утвърдената хемеотензивност на икономическия*

растеж и преобладаващата хомеотензивност на икономическия растеж. Тя е частното между цялостния хомеотензитет на икономическия растеж  $\sigma \geq \gamma$  и темпа на икономическия растеж. Съставки на цялостната хомеотензивност са суперцялостната хомеотензивност на икономическия растеж и достатъчно-цялостната хомеотензивност на икономическия растеж (последното същото като нормална хомеотензивност на икономическия растеж).

Разновидности на цялостната хомеотензивност са **цялостната хомеотензивност на продуктивния икономически растеж\*** (complete homeotensity of the product economic growth), **цялостната хомеотензивност на факторния икономически растеж\*** (complete homeotensity of the factor economic growth), **цялостната хомеотензивност на полезностния икономически растеж\*** (complete homeotensity of the utility economic growth), **цялостната хомеотензивност на стойностния икономически растеж\*** (complete homeotensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **цялостна постоянна хомеотензивност на икономическия растеж\*** (complete constant homeotensity of the economic growth) (която е общо понятие за цялостната постоянна квантитензивност и цялостната постоянна квалитензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **цялостна променлива хомеотензивност на икономическия растеж\*** (complete variable homeotensity of the economic growth) (който е общо понятие за цялостната променлива квантитензивност и цялостната променлива квалитензивност на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **цялостна временно-променлива хомеотензивност на икономическия растеж\*** (complete temporally-variable homeotensity of the economic growth) и **цялостна невременно-променлива хомеотензивност на икономическия растеж\*** (complete non-temporally-variable homeotensity of the economic growth)]. Разновидности на цялостната променлива хомеотензивност са (а) **цялостната покачваща се хомеотензивност на икономическия растеж\*** (complete raising homeotensity of the economic growth) (общо понятие за цялостна покачваща се квантитензивност и цялостна покачваща се квалитензивност на растежа), което е **цялостна хомеотензификация на икономическия растеж**, и (б) **цялостната спадаща хомеотензивност на икономическия растеж\*** (complete subsiding homeotensity of the economic growth) (общо понятие за цялостна спадаща квантитензивност и цялостна спадаща квалитензивност на растежа), което е **цялостна суб-**

хомеотензификация на икономическия растеж. В своята общност цялостната постоянна и цялостната покачваща се хомеотензивност образуват понятието за **цялостна неспадаща хомеотензивност на икономическия растеж\*** (complete unsubsiding homeotensity of the economic growth) [което е **цялостна несубхомеотензификация на икономическия растеж\*** (complete unsubhomeotensification of the economic growth)], а цялостната постоянна и цялостната спадаща хомеотензивност образуват понятието за **цялостна непокачващ се хомеотензивност на икономическия растеж\*** (complete unraising homeotensity of the economic growth) [което е **цялостна нехомеотензификация на икономическия растеж\*** (complete unhomeotensification of the economic growth)].

**ЦЯЛОСТНА ХОМЕОТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete homeotensification of the economic growth) (\*) – общо понятие за **цялостна квантитензификация на икономическия растеж** и **цялостна квалитензификация на икономическия растеж**; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на **цялостната хомеотензивност на икономическия растеж**, която е относително изразена част от **темпа на икономическия растеж**. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на **цялостния хомеотензитет на икономическия растеж** в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на **цялостния хомеотензитет** в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **цялостна хомеотензисуфикация на икономическия растеж\*** (complete homeotensisufication of the economic growth) [което е същото като **цялостно хомеотензифициране на икономическия растеж\*** (complete homeotensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **цялостна хомеотензидефикация на икономическия растеж\*** (complete homeotensidefication of the economic growth). Вж. **тензивност на икономическия растеж**.

**ЦЯЛОСТНА ХУМАНОНОМИКА\*** (entire humanonomy) – вж. **хуманономика**.

**ЦЯЛОСТНА ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual entire worth of the economic product) (\*) – общо понятие за **необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална]**, **нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална]** и **разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална]**. Ако не е посочено друго, под индивидуална цялостна ценност на икономическия

-----

продукт се подразбира индивидуалната необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт.

**ЦЯЛОСТНА ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire worth of the economic product) (**ки**) – във:

*единична необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на принадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*единична цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна ценност на принадения икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

---

*обща необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*обща цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

*пределна разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*

---

*пределна цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*пределна цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*пределна цялостна ценност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*  
*разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна ценност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*  
*средна необходимо-цялостна ценност на цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна нормално-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна разумно-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*  
*средна цялостна ценност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*



цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна ценност на икономическия продукт [индивидуална]);

цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]);

цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]);

цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]);

цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална] (същото като същото като необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]).

**ЦЯЛОСТНА ЦЕННОСТ НА НЕДОНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual entire worth of the antisurplus economic product) (\*) – същото като *необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]*.

**ЦЯЛОСТНА ЦЕННОСТ НА НЕДОНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire worth of the antisurplus economic product) (**ки**) – във:

*единична необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

-----  
*пределна цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна ценност на недонадения икономически продукт [индивидуална]).*

**ЦЯЛОСТНА ЦЕННОСТ НА НЕОБХОДИМИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual entire worth of the indispensable economic product) (\*) – същото като *необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]*.

**ЦЯЛОСТНА ЦЕННОСТ НА НЕОБХОДИМИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire worth of the indispensable economic product) (**ки**) – във:

*единична необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална];*

---

*цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна ценност на необходимия икономически продукт [индивидуална]).*

**ЦЯЛОСТНА ЦЕННОСТ НА НЕОБХОДИМО-ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual entire worth of the indispensably-entire economic product) (\*) – същото като *необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]*.

**ЦЯЛОСТНА ЦЕННОСТ НА НЕОБХОДИМО-ЦЯЛОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire worth of the indispensably-entire economic product) (**ки**) – във:

*единична необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална] (същото като необходимо-цялостна ценност на необходимо-цялостния икономически продукт [индивидуална]).*

**ЦЯЛОСТНА ЦЕННОСТ НА ПРИНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]\*** (individual entire worth of the surplus economic product) (\*) – същото като *необходимо-цялостна ценност на принадлежния икономически продукт [индивидуална]*.

-----

**ЦЯЛОСТНА ЦЕННОСТ НА ПРИНАДЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual entire worth of the surplus economic product) (**ки**) – във:

*единична необходимо-цялостна ценност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*единична цялостна ценност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*необходимо-цялостна ценност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*обща необходимо-цялостна ценност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*обща цялостна ценност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна необходимо-цялостна ценност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*пределна цялостна ценност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*средна необходимо-цялостна ценност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*средна цялостна ценност на принадлежия икономически продукт [индивидуална];*

*цялостна ценност на принадлежия икономически продукт [индивидуална]* (същото като *необходимо-цялостна ценност на принадлежия икономически продукт [индивидуална]*).

**ЦЯЛОСТНО БИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete bitensivition of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостно фитензивирание на икономическия растеж* и *цялостно котензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния битензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното битензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна битензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната битензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния битензитет в темпа на растежа), а когато цялостното битензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна суббитензификация на икономическия растеж* (спа-

дане на цялостната битензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния битензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО БИТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete bitertensivition of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостно интертензивирание на икономическия растеж* и *цялостно екстертензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния битертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното битертензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна битертензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната битертензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния битертензитет в темпа на растежа), а когато цялостното битертензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна суббитертензификация на икономическия растеж* (спадане на цялостната битертензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния битертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО ЕКСТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete extensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния екстензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното екстензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна екстензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната екстензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния екстензитет в темпа на растежа), а когато цялостното екстензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна субекстензификация на икономическия растеж* (спадане на цялостната екстензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния екстензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО ЕКСТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete extertensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния екстертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изра-

зена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното екстертензивизиране става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна екстертензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната екстертензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния екстертензитет в темпа на растежа), а когато цялостното екстертензивизиране става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна субекстертензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната екстертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния екстертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО ЕКСТРАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete extratensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния екстратензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното екстратензивизиране става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна екстратензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната екстратензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния екстратензитет в темпа на растежа), а когато цялостното екстратензивизиране става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна субекстратензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната екстратензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния екстратензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО ИНТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete intertensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния интертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното интертензивизиране става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна интертензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната интертензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния интертензитет в темпа на растежа), а когато цялостното интертензивизиране става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна субинтертензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната субинтертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния субинтертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

---

тната интертензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния интертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

### **ЦЯЛОСТНО КАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete catensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния катензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното катензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна катензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната катензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния катензитет в темпа на растежа), а когато цялостното катензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна субкатензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната катензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния катензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

### **ЦЯЛОСТНО КВАЛИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete qualintensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния квалитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното квалитензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна квалитензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната квалитензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния квалитензитет в темпа на растежа), а когато цялостното квалитензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна субквалитензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната квалитензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния квалитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

### **ЦЯЛОСТНО КВАНТИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete quantintensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния квантитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното кванти-

тензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна квантитензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната квантитензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния квантитензитет в темпа на растежа), а когато цялостното квантитензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна субквантитензификация на икономическия растеж* (спадане на цялостната квантитензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния квантитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

### **ЦЯЛОСТНО КОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete cotensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния котензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното котензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна котензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната котензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния котензитет в темпа на растежа), а когато цялостното котензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна субкотензификация на икономическия растеж* (спадане на цялостната котензивност на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния котензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

### **ЦЯЛОСТНО КРЕАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete creatensivition of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостно екстензивирание на икономическия растеж* и *цялостно екстратензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния креатензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното креатензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна креатензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната креатензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния креатензитет в темпа на растежа), а когато цялостното креатензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна субкреатензификация на икономическия растеж* (спадане на цялостната креатензивност на икономи-



ческия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния креатензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

### **ЦЯЛОСТНО ОПТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete optensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния оптензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното оптензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна оптензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната оптензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния оптензитет в темпа на растежа), а когато цялостното оптензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна субоптензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната оптензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния оптензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

### **ЦЯЛОСТНО РЕТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete retensivition of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостно катензивирание на икономическия растеж* и *цялостно оптензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния ретензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното ретензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна ретензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната ретензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния ретензитет в темпа на растежа), а когато цялостното ретензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна субретензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната ретензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния ретензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

### **ЦЯЛОСТНО СУББИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete subbitensivition of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостно субфитензивирание на икономическия растеж* и *цялостно субкотензивирание на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния битензитет на ико-*

.....

*номическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното суббитензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна суббитензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната битензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния битензитет в темпа на растежа), а когато цялостното суббитензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна битензификация на икономическия растеж* (увеличаване на *цялостната битензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния битензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО СУББИТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subbitertensivition of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостно субинтертензивизиране на икономическия растеж* и *цялостно субекстертензивизиране на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния битертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното суббитертензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна суббитертензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната битертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния битертензитет в темпа на растежа), а когато цялостното суббитертензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна битертензификация на икономическия растеж* (увеличаване на *цялостната битертензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния битертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО СУБЕКСТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subextensivition of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния екстензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното субекстензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна субекстензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната екстензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния екстензитет в темпа на растежа), а когато цялостното субекстензи-

виране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна екстензификация на икономическия растеж* (увеличаване на цялостната екстензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния екстензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО СУБЕКСТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subextertensivition of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния екстертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното субекстертензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна субекстертензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната екстертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния екстертензитет в темпа на растежа), а когато цялостното субекстертензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна екстертензификация на икономическия растеж* (увеличаване на цялостната екстертензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния екстертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО СУБЕКСТРАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subextratensivition of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния екстратензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното субекстратензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна субекстратензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната екстратензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния екстратензитет в темпа на растежа), а когато цялостното субекстратензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна екстратензификация на икономическия растеж* (увеличаване на цялостната екстратензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния екстратензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО СУБИНТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subintertensivition of the economic growth) (\*) – спадане по

отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния интертензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното субинтертензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна субинтертензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната интертензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния интертензитет в темпа на растежа), а когато цялостното субинтертензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна интертензификация на икономическия растеж* (увеличаване на цялостната интертензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния интертензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО СУБКАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subcatensivition of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния катензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното субкатензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна субкатензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната катензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния катензитет в темпа на растежа), а когато цялостното субкатензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна катензификация на икономическия растеж* (увеличаване на цялостната катензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния катензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО СУБКВАЛИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subqualitensivition of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния квалитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното субквалитензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна субквалитензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната квалитензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния квалитензитет в темпа на растежа), а когато цялостното субквалитензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *ця-*

лостна квалитензификация на икономическия растеж (увеличаване на цялостната квалитензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния квалитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО СУБКВАНТИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subquantitensivition of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния квантитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното субквантитензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна субквантитензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната квантитензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния квантитензитет в темпа на растежа), а когато цялостното субквантитензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна квантитензификация на икономическия растеж* (увеличаване на цялостната квантитензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния квантитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО СУБКОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subcotensivition of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния котензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното субкотензивирание става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна субкотензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната котензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния котензитет в темпа на растежа), а когато цялостното субкотензивирание става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна котензификация на икономическия растеж* (увеличаване на цялостната котензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния котензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО СУБКРЕАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subcreatensivition of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостно субекстензивирание на икономическия растеж* и *цялостно субекстратензивирание на икономическия растеж*; спадане по отношение на някак-

ва независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния креатензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното субкреатензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна субкреатензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната креатензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния креатензитет в темпа на растежа), а когато цялостното субкреатензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна креатензификация на икономическия растеж* (увеличаване на цялостната креатензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния креатензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО СУБОПТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete suboptensivition of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния оптензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното субоптензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна субоптензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната оптензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния оптензитет в темпа на растежа), а когато цялостното субоптензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна оптензификация на икономическия растеж* (увеличаване на цялостната оптензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния оптензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО СУБРЕТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subretensivition of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостно субкатензивизиране на икономическия растеж* и *цялостно субоптензивизиране на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния ретензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното субретензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна субретензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната ретензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния ретензитет в темпа на

растежа), а когато цялостното субретензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна ретензификация на икономическия растеж* (увеличаване на цялостната ретензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния ретензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО СУБФИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subfitensivition of the economic growth) (\*) – спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния фитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното субфитензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна субфитензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната фитензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния фитензитет в темпа на растежа), а когато цялостното субфитензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна фитензификация на икономическия растеж* (увеличаване на цялостната фитензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния фитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО СУБХОМЕОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (complete subhomeotensivition of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостно субквантитензивизиране на икономическия растеж* и *цялостно субквалитензивизиране на икономическия растеж*; спадане по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния хомеотензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното субхемеотензивизиране става по-бързо от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна субхемеотензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната хомеотензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния хомеотензитет в темпа на растежа), а когато цялостното субхемеотензивизиране става по-бавно от спадането на темпа на растежа, това е *цялостна хомеотензификация на икономическия растеж* (увеличаване на цялостната хомеотензивност на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния хомеотензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

---

**ЦЯЛОСТНО ФИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete fitensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния фитензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното фитензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна фитензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната фитензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния фитензитет в темпа на растежа), а когато цялостното фитензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна субфитензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната фитензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния фитензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО ХОМЕОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\***

(complete homeotensivition of the economic growth) (\*) – общо понятие за *цялостно квантитензивирание на икономическия растеж* и *цялостно квалитензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *цялостния хомеотензитет на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Когато цялостното хомеотензивирание става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна хомеотензификация на икономическия растеж* (покачване на *цялостната хомеотензивност на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на цялостния хомеотензитет в темпа на растежа), а когато цялостното хомеотензивирание става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *цялостна субхомеотензификация на икономическия растеж* (спадане на *цялостната хомеотензивност на икономическия растеж*, т.е. намаляване на относителния дял на цялостния хомеотензитет в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО-АСТАТИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА** (completely-astatic economic system) (**ки**) – във:

*функционално-цялостно-астатична икономическа система.*

**ЦЯЛОСТНО-АСТАТИЧНО-РЕАГИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\***

(completely-astatically-reacting economic system) (\*) – *икономическа система*, която посредством своя *икономически оператор* реагира астатично на нарушаващите въздействия (в т.ч. и на *нарушаващите икономически въздей-*



твия), оказвани върху нейното функциониране съвместно по отношение на цялата съвкупност от независими реални променливи (времева и всички невремеви), към които системата е ситуирана; една от разновидностите на *ас-татично-реагиращата икономическа система* и на *цялостно-реагиращата икономическа система*. Вж. *икономическа реагируемост* и *функциониране на икономическата система*.

**ЦЯЛОСТНО-БИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\***  
(completely-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 *цялостната битензивност на икономическия растеж* (вж. и *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 цялостната битензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *цялостно-фитензивностният икономически растеж* и *цялостно-котензивностният икономически растеж*.

**ЦЯЛОСТНО-БИТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\***  
(completely-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 *цялостната битертензивност на икономическия растеж* (вж. и *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 цялостната битертензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *цялостно-интертензивностният икономически растеж* и *цялостно-екстертензивностният икономически растеж*.

**ЦЯЛОСТНО-ЕКСТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\***  
(completely-extertensitial economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **битернална-**

та типология на екстертензивностния икономически растеж (вж. *битернална типология на икономическия растеж*) определено участие има *цялостната екстертензивност на икономическия растеж* (вж. и *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 цялостната екстертензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ЦЯЛОСТНО-ЕКСТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\***  
(completely-extensitial 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 *цялостната екстензивност на икономическия растеж* (вж. и *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 цялостната екстензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ЦЯЛОСТНО-ЕКСТРАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\***  
(completely-extratensitial 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 *цялостната екстратензивност на икономическия растеж* (вж. и *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 цялостната екстратензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ЦЯЛОСТНО-ИНТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\***  
(completely-intertensitial economic growth) (\*) – 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 *цялост-*

ната интертензивност на икономическия растеж (вж. и 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 цялостната интертензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ЦЯЛОСТНО-КАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (completely-catensitial 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 *цялостната катензивност на икономическия растеж* (вж. и *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 цялостната катензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ЦЯЛОСТНО-КВАЛИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (completely-qualitensitial economic growth) (\*) – 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 *цялостната квалитензивност на икономическия растеж* (вж. и *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 цялостната квалитензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ЦЯЛОСТНО-КВАНТИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (completely-quantitensitial economic growth) (\*) – 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 *цялостната квантитензивност на икономическия растеж* (вж. и *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 цялостната квантитензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ЦЯЛОСТНО-КОТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (completely-cotensital economic growth) (\*) – 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 *цялостната котензивност на икономическия растеж* (вж. и *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 цялостната котензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ЦЯЛОСТНО-КРЕАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (completely-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 *цялостната креатензивност на икономическия растеж* (вж. и *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 цялостната креатензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *цялостно-екстензивностният икономически растеж* и *цялостно-екстратензивностният икономически растеж*.

**ЦЯЛОСТНО-НЕРЕАГИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (completely-non-reacting economic system) (\*) – *икономическа система*, която посредством своя *икономически оператор* не реагира на нарушаващите въздействия (в т.ч. и на *нарушаващите икономически въздействия*), оказвани върху нейното функциониране съвместно по отношение на цялата съвкупност от независими реални променливи (времевата и всички невремеви), към които системата е ситуирана; една от разновидностите на *нереагиращата икономи-*

ческа система. Вж. *икономическа реагируемост и функциониране на икономическата система*.

**ЦЯЛОСТНО-НЕФУНКЦИОНИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (completely-non-functioning economic system), **поведенческо-цялостно-постоянна икономическа система, (\*)** – *нефункционираща икономическа система*, която е ситуирана към цялата съвкупност от независими реални променливи (времената и всички невремена), по отношение на които тя не може да функционира. Вж. *частично-нефункционираща икономическа система*.

**ЦЯЛОСТНО-ОПТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (completely-optensitil economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **релейната бинарна типология на оптензивността на икономическия растеж** (вж. *релейна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *цялостната оптензивност на икономическия растеж* (вж. и *цялостен оптензивност 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 цялостната оптензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ЦЯЛОСТНО-ПОСТОЯННА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (completely-constant economic system) (\*) – *икономическа система*, която притежава свойството (респ. способността) да не променя свои характеристики и атрибути (отделни, част от тях или всички) съвместно по отношение на цялата съвкупност от независими реални променливи (времената и всички невремена), към които системата е ситуирана; една от разновидностите на *постоянната икономическа система*. Разновидности на цялостно-постоянната икономическа система са *функционално-цялостно-статичната икономическа система*, *поведенческо-цялостно-постоянната икономическа система*, *структурно-цялостно-постоянната икономическа система*, *цялостно-нереагиращата икономическа система*, *цялостно-ситуираната напълно-постоянна икономическа система* и *цялостно-ситуираната ненапълно-постоянна икономическа система*.

**ЦЯЛОСТНО-ПОСТОЯННА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА** (completely-constant economic system) (**ки**) – вжв:

поведенческо-цялостно-постоянна икономическа система (същото като цялостно-нефункционираща икономическа система);

структурно-цялостно-постоянна икономическа система;

цялостно-постоянна икономическа система;

цялостно-ситуирана напълно-постоянна икономическа система;

цялостно-ситуирана ненапълно-постоянна икономическа система.

### **ЦЯЛОСТНО-ПРОМЕНЛИВА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\***

(completely-variable economic system) (\*) – *икономическа система*, която притежава свойството (респ. способността) да променя свои характеристики и атрибути (отделни, част от тях или всички) съвместно по отношение на цялата съвкупност от независими реални променливи (времената и всички невремени), към които системата е ситуирана; една от разновидностите на *променливата икономическа система*. Разновидности на цялостно-променливата икономическа система са *функционално-цялостно-астатичната икономическа система*, *поведенческо-цялостно-променливата икономическа система*, *структурно-цялостно-променливата икономическа система*, *цялостно-реагиращата икономическа система*, *цялостно-ситуираната напълно-променливата икономическа система* и *цялостно-ситуираната ненапълно-променливата икономическа система*.

### **ЦЯЛОСТНО-ПРОМЕНЛИВА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА** (completely-variable economic system) (**ки**) – във:

*поведенческо-цялостно-променлива икономическа система* (същото като *цялостно-функционираща икономическа система*);

*структурно-цялостно-променлива икономическа система*;

*цялостно-променлива икономическа система*;

*цялостно-ситуирана напълно-променлива икономическа система*;

*цялостно-ситуирана ненапълно-променлива икономическа система*.

### **ЦЯЛОСТНО-РЕАГИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\***

(completely-reacting economic system) (\*) – *икономическа система*, която посредством своя *икономически оператор* реагира на нарушаващите въздействия (в т.ч. и на *нарушаващите икономически въздействия*), оказвани върху нейното функциониране съвместно по отношение на цялата съвкупност от независими реални променливи (времената и всички невремени), към които системата е ситуирана; една от разновидностите на *реагиращата икономическа система*. Нейни подразновидности са *цялостно-статично-реагиращата икономическа систе-*

-----  
ма и цялостно-астатично-реагиращата икономическа система. Вж. икономическа реагируемост и функциониране на икономическата система.

**ЦЯЛОСТНО-РЕАГИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (completely-reacting economic system) (**ки**) – във:

*цялостно-астатично-реагираща икономическа система;*

*цялостно-реагираща икономическа система;*

*цялостно-статично-реагираща икономическа система.*

**ЦЯЛОСТНО-РЕТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\***

(completely-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 *цялостната ретензивност на икономическия растеж* (вж. и *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 *цялостната ретензивност*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *цялостно-катензивността на икономическия растеж* и *цялостно-оптензивността на икономическия растеж*.

**ЦЯЛОСТНО-СИТУИРАНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (completely-situated economic system) (\*) – *икономическа система*, която може да не променя или да променя свои характеристики и атрибути (отделни, част от тях или всички) съвместно по отношение на цялата съвкупност от независими реални променливи (времева и всички невремеви), към които системата е ситуирана. Нейни разновидности са *цялостно-постоянната икономическа система* и *цялостно-променливата икономическа система*. От своя страна разновидности на *цялостно-постоянната икономическа система* са *функционално-цялостно-статичната икономическа система*, *поведенческо-цялостно-постоянната икономическа система*, *структурно-цялостно-постоянната икономическа система*, *цялостно-нерагиращата икономическа система*, *цялостно-ситуираната напълно-постоянна икономическа система* и *цялостно-ситуираната ненапълно-постоянна икономическа система*. Разновидности на *цялостно-променливата икономическа система* са *функционално-цялостно-астатичната икономическа система*, *поведенческо-цялостно-променлива*

-----

*икономическа система, структурно-цялостно-променливата икономическа система, цялостно-реагиращата икономическа система, цялостно-ситуираната напълно-променлива икономическа система и цялостно-ситуираната ненапълно-променлива икономическа система.*

**ЦЯЛОСТНО-СИТУИРАНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА** (completely-situated economic system) (**ки**) – във:

*цялостно-ситуирана икономическа система*  
*цялостно-ситуирана напълно-постоянна икономическа система;*  
*цялостно-ситуирана напълно-променлива икономическа система;*  
*цялостно-ситуирана ненапълно-постоянна икономическа система;*  
*цялостно-ситуирана ненапълно-променлива икономическа система.*

**ЦЯЛОСТНО-СИТУИРАНА НАПЪЛНО-ПОСТОЯННА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (completely-situated fully-constant economic system) (\*) – *постоянна икономическа система, която не променя заедно (съвкупно) всички свои характеристики и атрибути, за които се приема, че поради икономическата си природа могат да бъдат променяни (са променени), съвместно по отношение на цялата съвкупност от независими реални променливи (времевата и всички невремеви), към които системата е ситуирана; една от разновидностите на напълно-постоянната икономическа система. Цялостно-ситуираната напълно-постоянна икономическа система е едновременно функционално-цялостно-статична икономическа система, поведенческо-цялостно-постоянна икономическа система, структурно-цялостно-постоянна икономическа система и цялостно-нерагираща икономическа система.*

**ЦЯЛОСТНО-СИТУИРАНА НАПЪЛНО-ПРОМЕНЛИВА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (completely-situated fully-variable economic system) (\*) – *променлива икономическа система, която променя заедно (съвкупно) всички свои характеристики и атрибути, за които се приема, че поради икономическата си природа могат да бъдат променяни (са променени), съвместно по отношение на цялата съвкупност от независими реални променливи (времевата и всички невремеви), към които системата е ситуирана; една от разновидностите на напълно-променливата икономическа система. Цялостно-ситуираната напълно-променлива икономическа система е едновременно функционално-цялостно-астатична икономическа система, поведенческо-цялостно-променлива икономическа система, структурно-цялостно-променлива икономическа система и цялостно-реагираща икономическа система.*



---

**ЦЯЛОСТНО-СИТУИРАНА НЕНАПЪЛНО-ПОСТОЯННА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (completely-situated partly-constant economic system) (\*) –

*постоянна икономическа система*, която не променя част (включително и само една) от всички свои характеристики и атрибути, за които се приема, че поради икономическата си природа могат да бъдат променяни (са променими), съвместно по отношение на цялата съвкупност от независими реални променливи (времевата и всички невремеви), към които системата е ситуирана; една от разновидностите на *ненапълно-постоянната икономическа система*. Цялостно-ситуираната ненапълно-постоянната икономическа система е или *функционално-цялостно-статична икономическа система*, или *поведенческо-цялостно-постоянна икономическа система*, или *структурно-цялостно-постоянна икономическа система*, или *цялостно-нереагираща икономическа система*, или функционално-цялостно-статична икономическа система и поведенческо-цялостно-постоянна икономическа система и т.н.

**ЦЯЛОСТНО-СИТУИРАНА НЕНАПЪЛНО-ПРОМЕНЛИВА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (completely-situated partly-variable economic system) (\*) –

*променлива икономическа система*, която променя част (включително и само една) от всички свои характеристики и атрибути, за които се приема, че поради икономическата си природа могат да бъдат променяни (са променими), съвместно по отношение на цялата съвкупност от независими реални променливи (времевата и всички невремеви), към които системата е ситуирана; една от разновидностите на *ненапълно-променливата икономическа система*. Цялостно-ситуираната ненапълно-променливата икономическа система е или *функционално-цялостно-астатична икономическа система*, или *поведенческо-цялостно-променлива икономическа система*, или *структурно-цялостно-постоянна икономическа система*, или *цялостно-реагираща икономическа система*, или функционално-цялостно-астатична икономическа система и поведенческо-цялостно-променлива икономическа система и т.н.

**ЦЯЛОСТНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА** (wholeness /completeness/ of the economic system), **икономическа цялостност**, – такава взаимнообвързаност между подсистемите на *икономическата система* (свързани помежду си хоризонтално или вертикално), чиито критерии за поведение са взаимнообвързани по силата на по-общ критерий, позволяващ системата да функционира като единно цяло. При такова състояние икономическата система притежава общи свойства, които не са присъщи на съставлящите я подсистеми.

теми и компоненти (елементи и връзки), разглеждани поотделно с присъщите им критерии за поведение. Свойствата на цялостност приемат формата на *емерджентност на икономическата система*. Вж. *принцип на цялостност на икономическата система*.

**ЦЯЛОСТНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА** (wholeness /completeness/ of the economic system) (**ки**) – във:

*принцип на цялостност на икономическата система;*

*цялостност на икономическата система.*

**ЦЯЛОСТНО-ФИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\***

(completely-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 *цялостната фитензивност на икономическия растеж* (вж. и *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 цялостната фитензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ЦЯЛОСТНО-ХОМЕОТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\***

(completely-homeotensitial economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **хемеостазисната бинарна типология на хомеотензивностния икономически растеж** (вж. *хемеостазисна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *цялостната хомеотензивност на икономическия растеж* (вж. и *цялостен 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 цялостната хомеотензивност) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *цялостно-квантитензивностния икономически растеж* и *цялостно-квалитензивностния икономически растеж*.

**ЦЯЛОСТНО-СТАТИЧНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА** (completely-static economic system) (**ки**) – във:

---

*функционално-цялостно-статична икономическа система.*

**ЦЯЛОСТНО-СТАТИЧНО-РЕАГИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (completely-statically-reacting economic system) (\*) – *икономическа система, която посредством своя икономически оператор реагира статично на нарушаващите въздействия (в т.ч. и на нарушаващите икономически въздействия), оказвани върху нейното функциониране съвместно по отношение на цялата съвкупност от независими реални променливи (времевата и всички невремени), към които системата е ситуирана; една от разновидностите на статично-реагиращата икономическа система и на цялостно-реагиращата икономическа система. Вж. икономическа реагируемост и функциониране на икономическата система.*

**ЦЯЛОСТНОСТЕН ИДЕЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНОБСИИНГРЕДИЕНТ** (integritic preliminary derelevant typical economic tenobsiingredient) (**ки**) – *във:*

*комбинирано тримерно пространство на цялостностните идейни дерелвантни типични икономически тенобсиингредиенти.*

**ЦЯЛОСТНОСТЕН ИДЕЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНОБТИИНГРЕДИЕНТ** (integritic preliminary derelevant typical economic tenobtiingredient) (**ки**) – *във:*

*комбинирано тримерно пространство на цялостностните идейни дерелвантни типични икономически тенобтиингредиенти.*

**ЦЯЛОСТНОСТЕН ИДЕЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНСТАТИИНГРЕДИЕНТ** (integritic preliminary derelevant typical economic tenstatiingredient) (**ки**) – *във:*

*комбинирано тримерно пространство на цялостностните идейни дерелвантни типични икономически тенстатингредиенти.*

**ЦЯЛОСТНОСТЕН ИДЕЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНСУБТИИНГРЕДИЕНТ** (integritic preliminary derelevant typical economic tensubtiingredient) (**ки**) – *във:*

*комбинирано тримерно пространство на цялостностните идейни дерелвантни типични икономически тенсубтиингредиенти.*

ЦЯЛОСТНОСТЕН КОНЦЕПТУАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНОБСИИНГРЕДИЕНТ (integritic conceptual derelevant typical economic tenobsiingredient) (**ки**) – във:

*комбинирано тримерно пространство на цялостностните концептуални дерелвантни типични икономически тенобсиингредиенти.*

ЦЯЛОСТНОСТЕН КОНЦЕПТУАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНОБТИИНГРЕДИЕНТ (integritic conceptual derelevant typical economic tenobtiingredient) (**ки**) – във:

*комбинирано тримерно пространство на цялостностните концептуални дерелвантни типични икономически тенобтиингредиенти.*

ЦЯЛОСТНОСТЕН КОНЦЕПТУАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНСТАТИИНГРЕДИЕНТ (integritic conceptual derelevant typical economic tenstatiingredient) (**ки**) – във:

*комбинирано тримерно пространство на цялостностните концептуални дерелвантни типични икономически тенстатиингредиенти.*

ЦЯЛОСТНОСТЕН КОНЦЕПТУАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТЕНСУБТИИНГРЕДИЕНТ (integritic conceptual derelevant typical economic tensubtiingredient) (**ки**) – във:

*комбинирано тримерно пространство на цялостностните концептуални дерелвантни типични икономически тенсубтиингредиенти.*

ЦЯЛОСТНОСТЕН ОПЕРАТИВЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСООБСИИНГРЕДИЕНТ (integritic operative derelevant typical economic exoobsiingredient) (**ки**) – във:

*комбинирано тримерно пространство на цялостностните оперативни дерелвантни типични икономически ексообсиингредиенти.*

ЦЯЛОСТНОСТЕН ОПЕРАТИВЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСООБТИИНГРЕДИЕНТ (integritic operative derelevant typical economic exoobtiingredient) (**ки**) – във:

*комбинирано тримерно пространство на цялостностните оперативни дерелвантни типични икономически ексообтиингредиенти.*

ЦЯЛОСТНОСТЕН ОПЕРАТИВЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОСТАТИИНГРЕДИЕНТ (integritic operative derelevant typical economic exostatiingredient) (**ки**) – във:

---

*комбинирано примерно пространство на цялостностните оперативни дерелвантни типични икономически ексосубтиингредиенти.*

**ЦЯЛОСТНОСТЕН ОПЕРАТИВЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОСУБТИИНГРЕДИЕНТ** (integritic operative derelevant typical economic exosubtiingredient) (**ки**) – във:

*комбинирано примерно пространство на цялостностните оперативни дерелвантни типични икономически ексосубтиингредиенти.*

**ЦЯЛОСТНОСТЕН РАЦИОНАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСООБСИИНГРЕДИЕНТ** (integritic rational derelevant typical economic exoobsiingredient) (**ки**) – във:

*комбинирано примерно пространство на цялостностните рационални дерелвантни типични икономически ексообсиингредиенти.*

**ЦЯЛОСТНОСТЕН РАЦИОНАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСООБТИИНГРЕДИЕНТ** (integritic rational derelevant typical economic exoobtiingredient) (**ки**) – във:

*комбинирано примерно пространство на цялостностните рационални дерелвантни типични икономически ексообтиингредиенти.*

**ЦЯЛОСТНОСТЕН РАЦИОНАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОСТАТИИНГРЕДИЕНТ** (integritic rational derelevant typical economic exostatiingredient) (**ки**) – във:

*комбинирано примерно пространство на цялостностните рационални дерелвантни типични икономически ексостатиингредиенти.*

**ЦЯЛОСТНОСТЕН РАЦИОНАЛЕН ДЕРЕЛВАНТЕН ТИПИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ЕКСОСУБТИИНГРЕДИЕНТ** (integritic rational derelevant typical economic exosubtiingredient) (**ки**) – във:

*комбинирано примерно пространство на цялостностните рационални дерелвантни типични икономически ексосубтиингредиенти.*

**ЦЯЛОСТНО-ФУНКЦИОНИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (completely-functioning economic system), **поведенческо-цялостно-променлива икономическа система, (\*)** – *функционираща икономическа система, която е ситуирана към цялата съвкупност от независими реални променливи (времева и всички невремеви), по отношение на които тя може да функционира. Вж. частично-функционираща икономическа система.*

